



**Pardubice**

Magistrát města Pardubic  
Odbor dopravy - Oddělení silniční dopravy, silničního hospodářství a  
speciálního stavebního úřadu  
nám. Republiky 12, 530 21 Pardubice



S00BX02B1PA5

Číslo jednací: MmP 1587/2024  
Spisová značka: SZ\_MMP 106910/2018  
Počet stran: 31  
Počet příloh: 0  
  
Vyřizuje: Bc. Marie Chroustová  
Telefon: +420 466 859 354  
E-mail: marie.chroustova@mmp.cz  
Datum: 04.01.2024

K vyvěšení na úřední desku:

Magistrát města Pardubice, elektronická úřední deska, Pernštýnské náměstí 1, 530 02 Pardubice

Obecní úřad Staré Hradiště, úřední deska, Hradecká 428, 533 52 Staré Hradiště

Obecní úřad Hrobice, úřední deska, Hrobice 28, 533 52 Staré Hradiště

Obecní úřad Němčice, úřední deska, Němčice 96, 533 52 Staré Hradiště

## **Veřejná vyhláška**

### **SPOLEČNÉ POVOLENÍ**

#### **ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM**

Magistrát města Pardubice, odbor dopravy, obdržel dne 20. září 2023 žádost stavebníka, kterým je Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, IČ: 70892822, který je zastoupen na základě plné moci společností IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o., Křenová 538/22, 602 00 Brno, IČ: 27689328, o vydání společného povolení na změnu stavby před dokončením:

## **Veřejně prospěšná stavba**

### **„Modernizace silnice II/324 Staré Hradiště – Hrobice (průtah)“**

**Stavební objekty:**

**SO 101 – Průjezdni úsek – Hrobice**

**SO 102 – Extravilánový úsek v k.ú. Hrobice**

**SO 103 – Extravilánový úsek v k.ú. Němčice, Brozany**

**SO 104 – Okružní křižovatka II/324, III/0373, III/2967**

**SO 105 – Průjezdni úsek – Hradiště na Písku**

**SO 106 – Extravilán (k.ú. Staré Hradiště)**

**SO 107 – Průjezdni úsek – Staré Hradiště**

**SO 117 – Nové chodníky v obci Staré Hradiště**

**SO 121 – Přeložky chodníků v obci Hrobice**

**SO 124 – Přeložky chodníků pro OK (Hradiště na Písku)**

**SO 125 – Přeložky chodníků v obci Hradiště na Písku**

**SO 132 – Hospodářské sjezdy - k.ú. Hrobice**

**SO 133 – Hospodářské sjezdy - k.ú. Němčice, Brozany**

**SO 136 – Hospodářské sjezdy - k.ú. Staré Hradiště**

**SO 401 – Veřejné osvětlení – Hrobice**

**SO 402 – Veřejné osvětlení – Hradiště na Písku**

**SO 403 – Přisvětlení vjezdové brány – Staré Hradiště**

**SO 405 – Přeložky sdělovacích kabelů**

**Stavba je umístěna na těchto pozemcích:**

**SO 101 – Průjezdni úsek – Hrobice**

Na pozemku parcelního čísla 14/11 (ostatní plocha), 2/7 (zastavěná plocha a nádvoří), 2/8 (zastavěná plocha a nádvoří), 57/8 (ostatní plocha), 57/9 (ostatní plocha), 57/11 (orná půda), 570/1 (ostatní plocha), 587/1 (ostatní plocha), 589/1 (ostatní plocha), 1045/7 (ostatní plocha), 1103 (ostatní plocha), 1104/1 (ostatní plocha), 1108 (ostatní plocha), 2007 (ostatní plocha), 2066 (ostatní plocha), 2067 (ostatní plocha), 2085/1 (ostatní plocha), 2086 (ostatní plocha), 2087 (vodní plocha), 2162 (orná půda), 2208/2 (orná půda), 2255/2 (orná půda) v katastrálním území Hrobice

**SO 102 – Extravilánový úsek v k.ú. Hrobice**

Na pozemku parcelního čísla 2067 (ostatní plocha), 2207 (ostatní plocha) v katastrálním území Hrobice

Na pozemku parcelního čísla 313/106 (orná půda), 316/5 (lesní pozemek), 320/14 (orná půda), 362/3 (ostatní plocha), 388 (ostatní plocha), 387/6 (ostatní plocha) v katastrálním území Němčice nad Labem

Na pozemku parcelního čísla 608/1 (lesní pozemek), 608/2 (lesní pozemek), 609/12 (lesní pozemek), 683/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

**SO 103 – Extravilánový úsek v k.ú. Němčice, Brozany**

Na pozemku parcelního čísla 608/2 (lesní pozemek) 608/6 (lesní pozemek), 608/13 (lesní pozemek), 608/14 (lesní pozemek), 608/15 (lesní pozemek), 609/10 (lesní pozemek), 609/11 (lesní pozemek), 609/12 (lesní pozemek), 683/1 (ostatní plocha), 683/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

**SO 104 – Okružní křižovatka II/324, III/0373, III/2967**

Na pozemku parcelního 608/9 (ostatní plocha), 608/10 (ostatní plocha), 608/12 lesní pozemek), 609/7 (lesní pozemek), 609/10 (lesní pozemek), 681/1 (ostatní plocha), 683/1 (ostatní plocha), 683/3 (ostatní plocha), 683/6 (ostatní plocha), 683/7 (ostatní plocha), 790/3 (ostatní plocha), 791/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

#### **SO 105 – Průjezdni úsek – Hradiště na Písku**

Na pozemku parcelního 607/10 (vodní plocha), 607/11 (zahrada), 683/1 (ostatní plocha), 683/5 (ostatní plocha), 683/6 (ostatní plocha), 720/2 (ostatní plocha), 720/3 (zahrada), 951/4 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

Na pozemku parcelního 991/1 (ostatní plocha), 864/7 (orná půda), 894/8 (orná půda), 898/2 (orná půda), 898/8 (ostatní plocha), 898/14 (ostatní plocha), 898/15 (orná půda), 954/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Staré Hradiště

#### **SO 106 – Extravilán (k.ú. Staré Hradiště)**

Na pozemku parcelního 105/11 (ostatní plocha), 106/2 (vodní plocha), 116/7 (vodní plocha), 605 (orná půda), 638/8 (vodní plocha), 864/6 (orná půda), 894/1 (orná půda), 894/8 (orná půda), 894/9 (orná půda), 894/10 (orná půda), 894/11 (orná půda), 894/12 (orná půda), 894/14 (orná půda), 894/16 (orná půda), 894/18 (orná půda), 896/1 (lesní pozemek), 898/12 (ostatní plocha), 918 (ostatní plocha), 919/2 (ostatní plocha), 920/1 (ostatní plocha), 954/1 (ostatní plocha), 954/4 (ostatní plocha), 954/5 (ostatní plocha), 973/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Staré Hradiště

#### **SO 107 – Průjezdni úsek – Staré Hradiště**

Na pozemku parcelního čísla 78/1 (ostatní plocha), 79/1 (vodní plocha), 79/2 (vodní plocha), 82/3 (ostatní plocha), 589/1 (vodní plocha), 589/3 (vodní plocha), 954/1 (ostatní plocha), 954/5 (ostatní plocha), 954/6 (ostatní plocha), 954/7 (ostatní plocha) v katastrálním území Staré Hradiště

#### **SO 117 – Nové chodníky v obci Staré Hradiště**

Na pozemku parcelního čísla 954/1 (ostatní plocha), 954/5 (ostatní plocha), 954/6 (ostatní plocha), 954/7 (ostatní plocha), 954/22 (ostatní plocha) v katastrálním území Staré Hradiště

#### **SO 121 – Přeložky chodníků v obci Hrobice**

Na pozemku parcelního čísla 2/7 (zastavěná plocha a nádvoří), 2/8 (zastavěná plocha a nádvoří), 14/11 (ostatní plocha), 57/3 (ostatní plocha), 57/6 (ostatní plocha), 570/1 (ostatní plocha), 587/1 (ostatní plocha), 589/1 (ostatní plocha), 1045/7 (ostatní plocha), 1103 (ostatní plocha), 1104/1 (ostatní plocha), 1108 (ostatní plocha), 2007 (ostatní plocha), 2067 (ostatní plocha), 2085/1 (ostatní plocha), v katastrálním území Hrobice

Na stavebním pozemku čísla 9/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 54 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrálním území Hrobice

#### **SO 124 – Přeložky chodníků pro OK (Hradiště na Písku)**

Na stavebním pozemku čísla 68 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrálním území Brozany nad Labem

Na pozemku parcelního čísla 683/1 (ostatní plocha), 683/6 (ostatní plocha), 683/7 (ostatní plocha), 790/3 (ostatní plocha), 791/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

#### **SO 125 – Přeložky chodníků v obci Hradiště na Písku**

Na pozemku parcelního čísla 683/1 (ostatní plocha), 683/5 (ostatní plocha), 683/6 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

Na pozemku parcelního čísla 954/1 (ostatní plocha), 954/30 (ostatní plocha) v katastrálním území staré Hradiště

#### **SO 132 – Hospodářské sjezdy - k.ú. Hrobice**

Na pozemku parcelního čísla 2067 (ostatní plocha) v katastrálním území Hrobice

Na pozemku parcelního čísla 313/106 (orná půda), 320/14 (orná půda), 362/3 (ostatní plocha), 387/6 (ostatní plocha) v katastrálním území Němčice nad Labem

Na pozemku parcelního čísla 609/12 (lesní pozemek), 683/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

### **SO 133 – Hospodářské sjezdy - k.ú. Němčice, Brozany**

Na pozemku parcelního čísla 608/2 (lesní pozemek), 608/6 (lesní pozemek), 608/13 (lesní pozemek), 608/14 (lesní pozemek), 608/15 (lesní pozemek), 609/11 (lesní pozemek), 683/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

### **SO 136 – Hospodářské sjezdy - k.ú. Staré Hradiště**

Na pozemku parcelního čísla 83/6 (orná půda), 106/1 (ostatní plocha), 638/8 (vodní plocha), 894/1 (orná půda), 898/10 (ostatní plocha), 898/12 (ostatní plocha), 920/1 (ostatní plocha), 954/1 (ostatní plocha), 954/4 (ostatní plocha), 973/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Staré Hradiště

### **SO 401 – Veřejné osvětlení – Hrobice**

Na pozemku parcelního čísla 2/7 (zastavěná plocha a nádvoří), 2/8 (zastavěná plocha a nádvoří), 14/11 (ostatní plocha), 570/1 (ostatní plocha), 1103 (ostatní plocha), 1108 (ostatní plocha), 2040 (trvalý travní porost), 2067 (ostatní plocha), 2085/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Hrobice

### **SO 402 – Veřejné osvětlení – Hradiště na Písku**

Na pozemku parcelního čísla 608/9 (ostatní plocha), 608/10 (ostatní plocha), 608/12 (lesní pozemek), 683/1 (ostatní plocha), 683/5 (ostatní plocha), 683/6 (ostatní plocha), 683/7 (ostatní plocha), 790/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

Na pozemku parcelního čísla 954/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Staré Hradiště

### **SO 403 – Přisvětlení vjezdové brány – Staré Hradiště**

Na pozemku parcelního čísla 954/1 (ostatní plocha), 954/30 (ostatní plocha) v katastrálním území Staré Hradiště

### **SO 405 – Přeložky sdělovacích kabelů**

Na pozemku parcelního čísla 2208/2 (orná půda), 2255/2 (orná půda) v katastrálním území Hrobice

Na pozemku parcelního čísla 681/1 (ostatní plocha), 683/1 (ostatní plocha), 683/7 (ostatní plocha), 607/11 (zahrada), 791/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Brozany nad Labem

Na pozemku parcelního čísla 77 (trvalý travní porost), 603/6 (zahrada), 954/1 (ostatní plocha), 954/5 (ostatní plocha) v katastrálním území Staré Hradiště (dále jen stavba).

Odbor dopravy Magistrátu města Pardubic, jako speciální stavební úřad podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění a podle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, (dále jen „stavební zákon“), projednal žádost podle ustanovení § 118 a přiměřeně dle ustanovení § 94j stavebního zákona ve společném územním a stavebním řízení o změně stavby před dokončením, po jejím přezkoumání rozhodl takto:

Výše uvedená stavba se podle § 94p stavebního zákona

### **p o v o l u j e**

v rozsahu uvedeném v žádosti v souladu s předloženou projektovou dokumentací, ověřenou v řízení o změně stavby před dokončením.

Původní stavební povolení bylo vydáno pod č. j.: MmP 4289/2020 dne 21.02.2020, které nabylo právní moci dne 24.03.2020. Stavební povolení č. j.: MmP 4289/2020 bylo prodlouženo rozhodnutím č. j.: MmP 41449/2022 ze dne 07.04.2022, které nabylo právní moci dne 10.05.2022.

### **Popis změn oproti pravomocnému stavebnímu povolení:**

Změna spočívá v úpravě jednotlivých stavebních objektů. A doplnění stavebních objektů řady 400. Z důvodu rozsáhlých změn jsou jednotlivé stavební objekty dopodrobna popsány níže.

### **Popis stavebního záměru:**

Předmětem projektové dokumentace je modernizace vybraného úseku silnice II/324 včetně úplných či částečných průtahů obcí Hrobice, Hradištěm na Písku, místní částí obce Staré Hradiště a obcí Staré Hradiště s návazností na stávající dopravní síť.

Začátek zájmového úseku silnice II/324 je situován na hranici předešlé úpravy v blízkosti začátku / konce obce Hrobice ve směru na Hradec Králové. Konec zájmového úseku silnice II/324 je situován před stávající okružní křižovatkou v obci Staré Hradiště.

### **SO 101 – Průjezdni úsek – Hrobice**

Účelem tohoto stavebního objektu je modernizace části silnice II/324 ve staničení 0,05774 - 1,03660 především v intravilánu obce Hrobice s návazností na stávající dopravní síť. Začátek zájmového úseku silnice II/324 je situován na hranici předešlé úpravy v blízkosti začátku / konce obce Hrobice ve směru na Hradec Králové. Konec zájmového úseku silnice II/324 je situován na začátku / konci obce Hrobice ve směru na Pardubice.

Na úseku budou osazeny nové silniční obrubníky. Veškeré sjezdy ke stávající zástavbě či parcelám budou zachovány.

Řešení vychází ze současného směrového řešení komunikace. Osa je navržena tak, aby bylo co nejvíce zachováno vedení levé obruby ve směru staničení. Při přechodu do extravilánu osa co nejvíce kopíruje stávající osu.

Směrové řešení je tvořeno přímými úseky a prostými a přechodnicovými (se symetrickými i nesymetrickými přechodnicemi) směrovými oblouky s lokálním inflexním řešením.

Výškové řešení vychází ze současného výškového stavu komunikace. Návrh respektuje veškerá napojení na silnici II. třídy, místní komunikace, účelové komunikace a sjezdy na přilehlé parcely. Vzhledem ke stávajícím výškovým poměrům je místy podélný sklon navržen nižší než minimální.

Propustek v km 0,178

Nosná konstrukce stávajícího propustku v km 0,178 zůstane ponechána včetně kolmých čel na návodní i povodní straně. Na návodní straně bude odstraněna svépomocí vyrobená hradící stěna a na povodní straně bude odstraněno torzo stávající ocelové konstrukce pro manipulaci chybějící hradící stěny.

Přechod pro chodce a místo pro přecházení

Pro zajištění spojitě chodecké trasy v obci Hrobice bude umístěn jeden nový přechod pro chodce v km 0,32962 (délka 3,50+3,50m, celková délka včetně ostrůvku 9,50m, šířka 4,00m) a jedno místo pro přecházení v km 0,44413 (délka 3,75+4,75m, celková délka včetně ostrůvku 10,00m, šířka 4,00m).

Dělicí směrovací ostrůvky

Na silnici II/324 v intravilánu obce Hrobice bude v km 0,32962 vybudován dělicí směrovací ostrůvek sloužící k usměrnění dopravy a také k bezpečnému pohybu chodců přes silnici v rámci nově navrženého přechodu pro chodce. Povrch ostrůvku bude mimo přechod pro chodce ozeleněn a v místě přechodu z cementobetonové dlažby.

Na silnici II/324 v intravilánu obce Hrobice bude v km 0,44413 vybudován dělicí směrovací ostrůvek sloužící k usměrnění dopravy a také k bezpečnému pohybu chodců přes silnici v rámci nově navrženého místa pro přecházení. Povrch ostrůvku bude mimo místo pro přecházení ozeleněn a v místě přechodu z cementobetonové dlažby.

Autobusové zastávky (Zastávka „Hrobice“ - oba směry)

Rekonstrukce stávajícího povrchu autobusového zálivu v nových rozměrech. Nový povrch bude tvořen v prostoru nástupní hrany betonovými panely včetně přechodových desek a v prostoru vyřazovacího a zařazovacího úseku dlažbou z žulových kostek. Mimo betonové panely bude zastávka vybavena bezbariérovým obrubníkem v oblouku a přechodových s výškou nástupní hrany 160 mm.

V rámci úpravy zastávky dojde také k přestavbě nástupiště, které bude nově vybaveno prvky pro pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace. Šířka nástupiště 2,00m. Stávající přístřešky zůstanou ponechány bez úprav.

#### Parkovací stání

V obci Hrobice bude v km 0,56173 - 0,59218 vpravo ve směru staničení provedeno podélné parkovací stání délky 30,45m a šířky 2,50m. Parkovací stání budou vymezena vodorovným dopravním značením.

#### **SO 102 – Extravilánový úsek v k.ú. Hrobice**

Účelem tohoto stavebního objektu je modernizace části silnice II/324 ve staničení 1,03660 - 2,23882 především v extravilánu na k.ú. Hrobice a Němčice nad Labem s návazností na stávající dopravní síť.

Začátek zájmového úseku silnice II/324 je situován na začátku / konci obce Hrobice ve směru na Pardubice. Konec zájmového úseku silnice II/324 je situován v blízkosti hranice k.ú. Němčice nad Labem a Brozany nad Labem.

Řešení vychází ze současného směrového řešení komunikace. Osa co nejvíce kopíruje stávající osu. V km 1,10000 - 1,3000 jsou za sebou nacházejí se stávající dva směrové oblouky shodného smyslu s krátkým mezipřímým úsekem mezi nimi nahrazeny jedním směrovým obloukem.

Výškové řešení vychází ze současného výškového stavu komunikace. Návrh respektuje veškerá napojení na silnici II. třídy, místní komunikace, účelové komunikace a sjezdy na přilehlé parcely.

Změna křivolakosti v km 1,10000 - 1,3000, kde se za sebou nacházejí dva směrové oblouky shodného smyslu s krátkým mezipřímým úsekem mezi nimi, které budou nahrazeny jedním směrovým obloukem, zapříčiní vypuštění části silnice II/324 z jejího původního vedení vychýlením trasy.

Bude zachováno stávající směrové řešení všech vjezdů a sjezdů. Dojde pouze k výškovému napojení na nově upravenou niveletu.

#### Propustek v km 1,124

V rámci stavby bude provedeno vybudování prodloužení stávajícího trubního propustku vnitřního průměru DN=600mm s novým čelem vyspádovaným ve sklonu 1:2 a zpevněným dlažbou z lomového kamene.

#### Propustek v km 1,939

V rámci stavby bude provedeno odstranění stávající konstrukce propustku a jeho nahrazení novým propustkem. Stávající propustek bude vybourán v plném rozsahu. Dále bude provedeno osazení nových trub vnitřního průměru DN=1600mm s novým čelem vyspádovaným ve sklonu 1:2 a zpevněným dlažbou z lomového kamene.

#### **SO 103 – Extravilánový úsek v k.ú. Němčice, Brozany**

Účelem tohoto stavebního objektu je modernizace části silnice II/324 ve staničení 2,23882 - 2,97278 především v extravilánu na k.ú. Brozany nad Labem s návazností na stávající dopravní síť.

Začátek zájmového úseku silnice II/324 je v blízkosti hranice k.ú. Němčice nad Labem a Brozany nad Labem. Konec zájmového úseku silnice II/324 je situován cca 140 m před začátkem / koncem Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, ve směru na Hradec Králové.

Řešení vychází ze současného směrového řešení komunikace. Směrové řešení je tvořeno přímými úseky a prostým směrovým oblouky.

Délka řešeného úseku silnice II/324: 733,960 m

Řešení vychází ze současného výškového stavu komunikace. Návrh respektuje veškerá napojení na silnici II. třídy, místní komunikace, účelové komunikace a sjezdy na přilehlé parcely. Vzhledem ke stávajícím výškovým poměrům

je místy podélný sklon navržen nižší než minimální. V km 2,32000 - 2,48000 je pro zajištění rozhledových poměrů navržen vypuklý výškový oblouk s větším poloměrem než ve stávajícím stavu.

#### **SO 104 – Okružní křižovatka II/324, III/0373, III/2967**

Účelem tohoto stavebního objektu je modernizace části silnice II/324 ve staničení 2,97278 - 3,26119 především v intravilánu Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, s návazností na stávající dopravní síť. V rámci okružní křižovatky dojde ke stavební úpravě části silnice III/0373 v dl. 29,40 m a III/2987 v dl. 27,33 m.

Začátek zájmového úseku silnice II/324 je situován cca 140 m před začátkem / koncem Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště ve směru na Hradec Králové. Konec zájmového úseku silnice II/324 je situován cca 50 m za okružní křižovatkou ve směru na Pardubice.

Na úseku budou osazeny nové silniční obrubníky betonové 150x250(300)x1000mm doplněné silničními obrubníky betonovými nájezdovými 150x150x1000mm, silniční přídlažbou betonovou 250x500x100mm a silničními obrubníky kamennými 200x250x1000mm včetně náběhových dílců. Veškeré sjezdy ke stávající zástavbě či parcelám budou zachovány.

Směrové řešení vychází ze současného směrového řešení komunikace. Osa silnice II/324 je navržena tak, aby bylo co nejvíce zachováno vedení levé obruby ve směru staničení. Při přechodu do extravilánu osa co nejvíce kopíruje stávající osu. Osy silnic III/0373 a III/2987 jsou navrženy s důrazem na napojení na stávající stav.

Délka řešeného úseku silnice II/324: 288,410 m

Délka řešeného úseku silnice III/2987: 27,330 m

Řešení vychází ze současného výškového stavu komunikace. Návrh respektuje veškerá napojení na silnici II. a III. třídy, místní komunikace, účelové komunikace a sjezdy na přilehlé parcely. Vzhledem ke stávajícím výškovým poměrům je místy podélný sklon navržen nižší než minimální.

#### **Okružní křižovatka**

Vzhledem k prostorovému uspořádání zájmových silnic bude mít křižovatka tvar elipsy. Vnější průměr okružní křižovatky bude 22,22 - 26,28 m, kdy okružní pás bude šířky 6,50 m se sklonem 2,50% k i od vnějšího obvodu OK a prstenec bude šířky 2,00 m se sklonem 5,00 % k vnějšímu obvodu OK. SV nároží křižovatky bude doplněno odlážděním ve sklonu 5,00 %. Nezpevněná část středního ostrova bude výškově odstupňovaná viz výkresová část projektové dokumentace. Vjezdové paprsky budou šířky 4,50 m, resp. 3,50 m (větev B) a výjezdové paprsky budou šířky taktéž 4,50 m, resp. 3,50 m (větev B), 5,00 m (větev D), 3,50 m (větev B).

#### **Přechod pro chodce**

Pro zajištění spojitě chodecké trasy v Hradišti na Písku, místní části obce Staré Hradiště, bude obnoven / přemístěn jeden přechod pro chodce v km 3,22092.

#### **Dělicí směrovací ostrůvky**

Na silnici II/324 v intravilánu Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, bude před OK ve směru na Hradec Králové vybudován dělicí směrovací ostrůvek sloužící k usměrnění dopravy.

Na silnici II/324 v intravilánu Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, bude za OK ve směru na Pardubice vybudován dělicí směrovací ostrůvek sloužící k usměrnění dopravy a také k bezpečnému pohybu chodců přes silnici v rámci obnoveného přechodu pro chodce.

Na silnici III/0373 v intravilánu Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, bude před OK ve směru na Srch vybudován dělicí směrovací ostrůvek sloužící k usměrnění dopravy.

Na silnici III/2987 v intravilánu Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, bude před OK ve směru na Kunětickou horu vybudován dělicí směrovací ostrůvek sloužící k usměrnění dopravy.

#### **SO 105 – Průjezdni úsek – Hradiště na Písku**



Účelem tohoto stavebního objektu je modernizace části silnice II/324 ve staničení 3,26119 - 3,95120 především v intravilánu Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, s návazností na stávající dopravní síť.

Začátek zájmového úseku silnice II/324 je situován cca 50 m za okružní křižovatkou ve směru na Pardubice. Konec zájmového úseku silnice II/324 je situován na začátku / konci Starého Hradiště, místní části obce Staré Hradiště, ve směru na Pardubice.

Řešení vychází ze současného směrového řešení komunikace. Osa je navržena ze šikan / kombinací protisměrných oblouků tak, aby bylo co nejvíce zachováno vedení levé či pravé obruby ve směru staničení. Při přechodu do extravilánu osa co nejvíce kopíruje stávající osu.

Směrové řešení je tvořeno přímými úseky a prostými směrovými oblouky s lokálním inflexním řešením.

Délka řešeného úseku silnice II/324: 690,010 m

Řešení vychází ze současného výškového stavu komunikace. Návrh respektuje veškerá napojení na silnici II. třídy, místní komunikace, účelové komunikace a sjezdy na přilehlé parcely.

Propustek v km 3,295

V rámci stavby bude provedeno odstranění stávající konstrukce propustku a jeho nahrazení novým propustkem. Stávající propustek bude vybourán v plném rozsahu. Dále bude provedeno osazení nových trub vnitřního průměru DN=1200mm s novým čelem vyspádaným ve sklonu 1:1,5 a zpevněným dlažbou z lomového kamene návodní straně a kolmým čelem na povodní straně.

Vjezdová brána

Na začátku / konci Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, bude osazena vjezdová brána (ostrůvek) pro snížení rychlosti projíždějících vozidel. Ostrůvek bude délky 20,00m a šířky 1,00 - 3,00 m s rozšiřujícími klíny délek 13,50m (VDZ) s prostupem pro budoucí přejezd pro cyklisty šířky 2,00m.

Přechod pro chodce

Pro zajištění spojitě chodecké trasy v Hradišti na Písku, bude přemístěn jeden přechod pro chodce z km 3,53000 do km 3,66075 (délka 3,50+3,50m, celková délka včetně ostrůvku 9,50m, šířka 4,00m) a jedno místo pro přecházení v km 0,44413 (délka 7,00m, šířka 4,00m).

Autobusové zastávky (Zastávka „Staré Hradiště - Hradiště na Písku“ - oba směry)

Zastávka je v obou dopravních směrech řešena jako zastavení v jízdním pruhu. Nástupní hrany budou řešeny silničním bezbariérovým obrubníkem 400x290x1000mm včetně náběhových a přechodových obrubníků.

V rámci úpravy zastávky dojde také k přestavbě nástupiště, které bude nově vybaveno prvky pro pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace. Šířka nástupiště 1,50m. Stávající přístřešek zůstane ponechán bez úprav.

Parkovací stání

V Hradišti na Písku, bude provedeno podélné parkovací stání. Parkovací stání budou vymezena vodorovným dopravním značením.

### **SO 106 – Extravilán (k.ú. Staré Hradiště)**

Účelem tohoto stavebního objektu je modernizace části silnice II/324 ve staničení 3,95120 - 4,74459 především v extravilánu na k.ú. Staré Hradiště s návazností na stávající dopravní síť.

Začátek zájmového úseku silnice II/324 je situován na začátku / konci Starého Hradiště, místní části obce Staré Hradiště, ve směru na Pardubice. Konec zájmového úseku silnice II/324 je situován na začátku / konci obce Staré Hradiště ve směru na Hradec Králové.

Řešení vychází ze současného směrového řešení komunikace. Osa co nejvíce kopíruje stávající osu.

Délka řešeného úseku silnice II/324: 793,390 m



Bude zachováno stávající směrové řešení všech vjezdů a sjezdů. Dojde pouze k výškovému napojení na nově upravenou niveletu.

Propustek v km 4,509

V rámci stavby bude provedeno odstranění stávající konstrukce propustku a jeho nahrazení novým propustkem. Stávající propustek bude vybourán v plném rozsahu. Dále dojde k reprofilaci odvodňovacího systému na vtoku i výtoku propustku.

#### **SO 107 – Průjezdni úsek – Staré Hradiště**

Účelem tohoto stavebního objektu je modernizace části silnice II/324 ve staničení 4,74459 - 5,07685 především v intravilánu obce Staré Hradiště s návazností na stávající dopravní síť.

Začátek zájmového úseku silnice II/324 je situován na začátku / konci obce Staré Hradiště ve směru na Hradec Králové. Konec zájmového úseku silnice II/324 je situován před stávající okružní křižovatkou v obci Staré Hradiště.

Řešení vychází ze současného směrového řešení komunikace. Osa je navržena tak, aby bylo co nejvíce zachováno stávající chodníky. Při přechodu do extravilánu osa co nejvíce kopíruje stávající osu.

Délka řešeného úseku silnice II/324: 332,260 m

Vjezdová brána

Na začátku obce Staré Hradiště bude osazena vjezdová brána (ostrůvek) pro snížení rychlosti projíždějících vozidel. Ostrůvek bude délky 16,00m a šířky 1,00 - 2,00m s rozšiřujícími klíny délek 7,00m (VDZ) s prostupem pro budoucí přejezd pro cyklisty šířky 2,00m. Jízdní pruh v místě vyosení bude rozšířen o 1,00 m vlevo a 2,0 m vpravo ve směru staničení. V místě budoucího přejezdu pro cyklisty bude povrch shodný se silnicí II/324.

Propustek v km 4,848

V rámci stavby bude provedeno odstranění stávající konstrukce propustku a jeho nahrazení novým propustkem. Stávající propustek bude vybourán v plném rozsahu. Dále dojde k reprofilaci odvodňovacího systému na vtoku i výtoku propustku. Čela propustku budou tvořit nová svahová čela ze seříznuté trubky s opevněným svahem z dlažby z lomového kamene.

#### **SO 117 – Nové chodníky v obci Staré Hradiště**

Účelem tohoto stavebního objektu je řešení veřejného prostoru podél modernizované části silnice II/324 ve staničení 4,76500 - 5,07685 v intravilánu obce Staré Hradiště s návazností na stávající dopravní síť.

Začátek zájmového úseku podél silnice II/324 je situován cca 30 m před začátkem / koncem obce Staré Hradiště ve směru na Hradec Králové. Konec zájmového úseku podél silnice II/324 je situován před stávající okružní křižovatkou v obci Staré Hradiště.

Technicky nejvhodnějším řešením rekonstrukce uličního prostoru podél silnice II/324 je obnova a doplnění chodeckých tras s novým povrchem z cementobetonové dlažby s nezpevněnými podkladními vrstvami, návrh adekvátních prvků umožňujících bezpečné a dostatečně komfortní překonání zájmového území pěšími a jednoznačné oddělení jednotlivých dopravních prostorů ve vztahu k možnostem, které místo stavby nabízí. Chodníky budou u vnější hrany od silnice ukončeny

chodníkovým obrubníkem 100x250x1000mm. V km 4,90500 vlevo ve směru staničení bude ve sjezdu provedena umělá vodící linie z cementobetonové dlažby.

Šířkové uspořádání

Chodníky jsou navrženy se standardní šířkou 1,500 m.

Příčný sklon

Příčný sklon chodníku je navržen jednostranný v hodnotě 2,00 %.

## **SO 121 – Přeložky chodníků v obci Hrobice**

Účelem tohoto stavebního objektu je řešení veřejného prostoru podél modernizované části silnice II/324 ve staničení 0,16500 - 0,82500 v intravilánu obce Hrobice s návazností na stávající dopravní síť.

Začátek zájmového úseku podél silnice II/324 je situován cca 75 m před začátkem / koncem obce Hrobice ve směru na Hradec Králové. Konec zájmového úseku podél silnice II/324 je situován cca 100 m před začátkem / koncem obce Hrobice ve směru na Pardubice.

Technicky nejvhodnějším řešením rekonstrukce uličního prostoru podél silnice II/324 je obnova a doplnění chodeckých tras s novým povrchem z cementobetonové dlažby s nezpevněnými podkladními vrstvami, návrh adekvátních prvků umožňujících bezpečné a dostatečně komfortní překonání zájmového území pěšími a jednoznačné oddělení jednotlivých dopravních prostorů ve vztahu k možnostem, které místo stavby nabízí. Chodníky budou u vnější hrany od silnice ukončeny chodníkovým obrubníkem 100x250x1000 mm. V km 0,42500 vpravo ve směru staničení bude na nároží křižovatky osazena palisáda 120x180x600 mm.

Šířkové uspořádání

Chodníky jsou navrženy se standardní šířkou 1,500 m.

Příčný sklon

Příčný sklon chodníku je navržen jednostranný v hodnotě 2,00 %.

Zastávka „Hrobice“ - oba směry

V rámci úpravy zastávky dojde k přestavbě nástupiště, které bude nově vybaveno prvky pro pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace. Šířka nástupiště 2,00m. Stávající přístřešky zůstanou ponechány bez úprav.

## **SO 124 – Přeložky chodníků při OK (Hradiště na Písku)**

Účelem tohoto stavebního objektu je řešení veřejného prostoru podél modernizované části silnice II/324 ve staničení 3,18500 - 3,26119 v intravilánu Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, s návazností na stávající dopravní síť. Při okružní křižovatce dojde ke stavební úpravě částí podél silnice III/0373 v dl. 29,40 m a III/2987 v dl. 27,33 m.

Začátek zájmového úseku podél silnic II/324, III/0373 a III/2987 je situován jižní straně okružní křižovatky a jejích větví. Konec zájmového úseku podél silnice II/324 je situován cca 280 m před začátkem / koncem Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, ve směru na Hradec Králové.

Technicky nejvhodnějším řešením rekonstrukce uličního prostoru podél silnic II/324, III/0373 a III/2987 je obnova a doplnění chodeckých tras s novým povrchem z cementobetonové dlažby s nezpevněnými podkladními vrstvami, návrh adekvátních prvků umožňujících bezpečné a dostatečně komfortní překonání zájmového území pěšími a jednoznačné oddělení jednotlivých dopravních prostorů ve vztahu k možnostem, které místo stavby nabízí. Chodníky budou u vnější hrany od silnice ukončeny chodníkovým obrubníkem 100x250x1000 mm.

Šířkové uspořádání

Chodníky jsou navrženy se standardní šířkou 1,500 m.

Příčný sklon

Příčný sklon chodníku je navržen jednostranný v hodnotě 2,00 %.

Přechod pro chodce

Pro zajištění spojitě chodecké trasy v Hradišti na Písku, místní části obce Staré Hradiště, bude obnoven jeden přechod pro chodce v km 3,22971 a jedno místo pro přecházení v km 0,44413.

## **SO 125 – Přeložky chodníků v obci Hradiště na Písku**

Účelem tohoto stavebního objektu je řešení veřejného prostoru podél modernizované části silnice II/324 ve staničení 3,26119 - 3,90000 v intravilánu Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, s návazností na stávající dopravní síť.

Začátek zájmového úseku podél silnice II/324 je situován cca 280 m před začátkem / koncem Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, ve směru na Hradec Králové. Konec zájmového úseku podél silnice II/324 je situován cca 45 m před začátkem / koncem Hradiště na Písku, místní části obce Staré Hradiště, ve směru na Pardubice.

Technicky nejvhodnějším řešením rekonstrukce uličního prostoru podél silnice II/324 je obnova a doplnění chodeckých tras s novým povrchem z cementobetonové dlažby s nezpevněnými podkladními vrstvami, návrh adekvátních prvků umožňujících bezpečné a dostatečně komfortní překonání zájmového území pěšími a jednoznačné oddělení jednotlivých dopravních prostorů ve vztahu k možnostem, které místo stavby nabízí. Chodníky budou u vnější hrany od silnice ukončeny chodníkovým obrubníkem 100x250x1000 mm. V km 3,58000 vlevo ve směru staničení budou osazeny 3 ks prefabrikovaných schodišťových stupňů 285x160x1000 mm.

### **Šířkové uspořádání**

Chodníky jsou navrženy se standardní šířkou 1,500 m.

### **Příčný sklon**

Příčný sklon chodníku je navržen jednostranný v hodnotě 2,00 %.

### **Přechod pro chodce**

Pro zajištění spojitě chodecké trasy v Hradišti na Písku, místní části obce Staré Hradiště, bude přemístěn jeden přechod pro chodce z km 3,53000 do km 3,66075 a jedno místo pro přecházení v km 0,44413.

Autobusové zastávky (Zastávka „Staré Hradiště - Hradiště na Písku“ - oba směry)

V rámci úpravy zastávky dojde také k přestavbě nástupiště, které bude nově vybaveno prvky pro pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace. Šířka nástupiště 1,50 m. Stávající přístřešek zůstane ponechán bez úprav.

## **SO 132 – Hospodářské sjezdy - k.ú. Hrobice**

Tento stavební objekt řeší obnovu a zatrubnění stávajících sjezdů ze silnice II/324 v extravilánu.

Veškeré dotčené sjezdy nejsou zatrubněny pro převedení srážkových vod z přilehlého odvodňovacího systému, proto tvoří bariéru pro samovolný odtok těchto vod.

Dojde k jejich obnově a doplnění propustí v místech stávajících sjezdů, které nebyly původně propustky opatřeny a je v jejich blízkosti zajištěn dostatečný sklon příkopů k přirozenému odtoku vody.

### **Rekonstrukce č. 1 - Úprava povrchu + napojení na stávající stav**

Při této rekonstrukci zůstane stávající sjezd ponechán, u kterého bude pouze provedena úprava povrchu a napojení na stávající stav. U sjezdů č. 03 (km 1,46374) a 06 (km 1,76607) bude z důvodu obsluhy stávajícího horkovodu a výškových rozdílů jednotlivých konstrukcí mezi sjezdem a horkovodem umístěn ŽB vyrovnávací prvek.

### **Rekonstrukce č. 2 - Zatrubnění + svahová čela**

Při této rekonstrukci bude provedeno vybudování nového trubního propustku vnitřního průměru DN=600mm s novými čely vyspádovanými ve sklonu 1:1,5 a zpevněnými dlažbou z lomového kamene do betonu s příčným prahem na konci. Dále dojde k reprofiliaci odvodňovacího systému na vtoku i výtoku propustku.

### **SO 133 – Hospodářské sjezdy - k.ú. Němčice, Brozany**

Tento stavební objekt řeší obnovu a zatrubnění stávajících sjezdů ze silnice II/324 v extravilánu.

Veškeré dotčené sjezdy nejsou zatrubněny pro převedení srážkových vod z přilehlého odvodňovacího systému, proto tvoří bariéru pro samovolný odtok těchto vod.

Dojde k jejich obnově a doplnění propustí v místech stávajících sjezdů, které nebyly původně propustky opatřeny a je v jejich blízkosti zajištěn dostatečný sklon příkopů k přirozenému odtoku vody.

Rekonstrukce č. 2 - Zatrubnění + svahová čela

Při této rekonstrukci bude provedeno vybudování nového trubního propustku vnitřního průměru DN=600mm s novými čely vyspádovanými ve sklonu 1:1,5 a zpevněnými dlažbou z lomového kamene do betonu s příčným prahem na konci. Dále dojde k reprofilaci odvodňovacího systému na vtok i výtok propustku.

### **SO 136 – Hospodářské sjezdy - k.ú. Staré Hradiště**

Tento stavební objekt řeší obnovu a zatrubnění stávajících sjezdů ze silnice II/324 v extravilánu.

Veškeré dotčené sjezdy nejsou zatrubněny pro převedení srážkových vod z přilehlého odvodňovacího systému, proto tvoří bariéru pro samovolný odtok těchto vod.

Dojde k jejich obnově a doplnění propustí v místech stávajících sjezdů, které nebyly původně propustky opatřeny a je v jejich blízkosti zajištěn dostatečný sklon příkopů k přirozenému odtoku vody.

Rekonstrukce č. 1 - Úprava povrchu + napojení na stávající stav

Při této rekonstrukci zůstane stávající sjezd ponechán, u kterého bude pouze provedena úprava povrchu a napojení na stávající stav.

Rekonstrukce č. 2 - Zatrubnění + svahová čela

Při této rekonstrukci bude provedeno vybudování nového trubního propustku vnitřního průměru DN=600mm s novými čely vyspádovanými ve sklonu 1:1,5 a zpevněnými dlažbou z lomového kamene do betonu s příčným prahem na konci. Dále dojde k reprofilaci odvodňovacího systému na vtok i výtok propustku. Čela propustku budou tvořit nová svahová čela ze seříznutých trubek s opevněným svahem z dlažby z lomového kamene.

### **SO 401 – Veřejné osvětlení – Hrobice**

Tento SO řeší úpravu veřejného osvětlení obce Hrobice v souvislosti s rekonstrukcí komunikace II/324 v obci.

V současné době je osvětlení v dotčené části obce provedeno převážně pomocí samostatných osvětlovacích stožárů, které jsou osazeny výbojkovými svítidly.

Nové veřejné osvětlení komunikace a chodníků bude vybudováno v rozsahu od vjezdové brány v km 0,050 do km 0,450 za autobusové zastávky v délce cca 400 m a dále v délce cca 150 m u druhé vjezdové brány v rozsahu od km 0,800 do km 0,950. Nové osvětlení nahradí stávající nevyhovující osvětlení, včetně zřízení nového osvětlení přechodu pro chodce u autobusových zastávek.

Napájení nového VO bude provedeno pomocí nových kabelových rozvodů CYKY-J 4x16mm<sup>2</sup> ze stávajících rozvodů VO, na které bude nové VO napojeno.

Nové veřejné osvětlení komunikace a chodníků v rámci tohoto SO bude realizováno pomocí 16ks nových stožárů se svítidly umístěnými ve výšce 8 m. Stožáry budou osazeny LED svítidly 3000K.

Osvětlení přechodu bude provedeno pomocí LED svítidel 5700K, které budou umístěny ve výšce 6 m. Délka výložníků bude 1,5 a 2,0 m.

Osvětlovací stožáry budou v převážné míře umístěny vedle komunikace obvykle v zeleném pásu.

Napájení osvětlení bude provedeno novým zemním kabelem typu CYKY-J 4x16mm<sup>2</sup>, který bude napojen na stávající rozvody VO.

Stávající stožáry budou v rozsahu tohoto SO demontovány.

#### **SO 402 – Veřejné osvětlení – Hradiště na Písku**

Tento SO řeší úpravu veřejného osvětlení obce Hradiště na Písku v souvislosti s rekonstrukcí komunikace II/324 v obci.

V současné době je osvětlení v dotčené části obce provedeno převážně pomocí samostatných osvětlovacích stožárů, které jsou osazeny LED svítidly.

V rámci tohoto SO bude provedena úprava veřejného osvětlení u nového kruhového objezdu v km 3,2, dále bude v centru obce vybudováno osvětlení přechodu pro chodce u autobusových zastávek a dále bude provedeno rozšíření VO u vjezdové brány ve směru na Staré Hradiště.

Napájení nového VO bude provedeno pomocí nových kabelových rozvodů CYKY-J 4x16mm<sup>2</sup> ze stávajících rozvodů VO, na které bude nové VO napojeno.

Osvětlení vjezdové brány od obce Hrobice a kruhového objezdu bude provedeno pomocí 3 ks nových stožárů označených OS1-OS3, jednoho stožáru přeloženého (OS4) a dále pomocí 3ks stávajících stožárů (OS5, OS7, OS293). Na nových stožárech (OS1-OS3) budou osazeny LED svítidla 4000K ve výšce 10 m. Stávající stožár označený OS4 bude zdemontován a přesunut do nové polohy.

Za kruhovým objezdem směrem na Staré Hradiště bude zřízen nový přechod pro chodce, který bude umístěn v jiné poloze, než přechod stávající. Stávající osvětlení přechodu tedy bude zdemontováno a bude vybudováno přisvětlení přechodu nové. Bude zdemontován stávající přechodový stožár (OS6) a dále bude ze stávajícího stožáru (OS7) zdemontováno přechodové svítidlo vč. výložníku. Stožár (OS7) zůstane se svítidlem ve výšce 10m pro osvětlení komunikace.

U nového přechodu budou vybudovány dva nové osvětlovací stožáry OSP1 a OSP2.

Osvětlovací stožáry OSP1 a OSP2 budou např. typu STP6 -C zapuštěné o délce 6m s termoplastickou manžetou a povrchovou úpravou oboustranným žárovým zinkováním. Na stožáru OSP1 bude upevněn rovný výložník o délce 2 m. Na osvětlovacím stožáru OSP2 bude osazen výložník o délce 1,5 m.

Svítidlo na OSP1 musí být umístěno tak, aby optický střed svítidla byl 1,25 m v komunikaci a 1,0m před přechodem pro chodce.

Svítidlo OSP2 musí být umístěny tak, aby optický střed svítidla byl 0,25 m v komunikaci a 1,0 m před přechodem pro chodce.

#### **SO 403 – Přisvětlení vjezdové brány – Staré Hradiště**

Tento SO řeší rozšíření veřejného osvětlení obce Staré Hradiště v souvislosti s rekonstrukcí komunikace II/324 v obci a výstavbou nové vjezdové brány se zpomalovacím ostrůvkem.

Celkem bude instalováno 5 ks nových osvětlovacích stožárů, které nahradí i 2ks stožárů stávajících, které jsou v kolizi s úpravou komunikace. Z demontovaných stožárů budou přemístěny svítidla na stožáry nové.

Nové veřejné osvětlení komunikace a chodníků v rámci tohoto SO bude realizováno pomocí 5ks nových stožárů označených OS1 – OS5 se svítidly umístěnými ve výšce 8m. Stožáry budou osazeny LED svítidly 3000K. Na stožáry OS4 a OS5 budou přemístěny svítidla z demontovaných stožárů.

Osvětlovací stožáry budou v převážné míře umístěny vedle komunikace obvykle v zeleném pásu.

#### **SO 405 – Přeložky sdělovacích kabelů**

Projektová dokumentace řeší přeložky a zabezpečení podzemních vedení sítí elektronických komunikací (PVSEK) společností CETIN, a.s., Elektrárny Opatovice, a.s. a Telco Pro Services, a.s. Přeložky jsou vyvolány modernizací úseku silnice II/324 mezi obcemi Hrobice a Staré Hradiště. V rámci modernizace dojde k dílčím změnám trasy komunikace, stavbě nového povrchu komunikace a úpravám přilehlých pásů komunikace – odvodňovacích struh, chodníků a vjezdů.

## Přeložka PVSEK CETIN

Pro přeložení optických trubek bude připravena nová trasa mimo budoucí těleso komunikace (komunikace včetně odvodňovacích struh a jejích břehů). Stávající trubky budou opatrně ručně odkryty a uvolněny ve výkopu. Trubky budou opatrně stranově přeneseny do nové trasy. Pro prodloužení trasy budou trubky opatrně přerušeny. Kabel (2) bude na místo přeložky pofouknut z rezervy 14 m v optické spojce 02/3 Hrobice les. Kabel (3) bude na místo přeložky pofouknut z rezervy 63 m v optické spojce 08/4 Hrobice – kravín. Volný kabel bude po přeložení uložen do dělené opravné trubky HDPE40. Opravná trubka bude na stávající naspojována v dělených spojkách PLASSON. Spojky na dělené trubce budou umístěny po cca 0,5 m pro zvýšení tlakutěsnosti optické trasy.

Vzhledem k riziku špatného mechanického stavu trubek HDPE je navrženo alternativní řešení přeložky optické trasy. V nové trase budou uloženy dvě nové trubky HDPE40 (O,C). Stávající kabel (2) - 540 032 06 bude ve spojce 02/3 Hrobice les odpojen a vyfouknut na opačný konec přeložky. Nová trubka HDPE40 (C) bude na začátku přeložky naspojována na stávající ve spojce PLASSON. Kabel bude zafouknut zpět do nové trasy a nová trubka bude propojena spojkami PLASSON na stávající. Chybějící délka kabelu bude kompenzována z rezervy ve spojce 02/3B Hrobice louka. Kabel bude ukončen v původní spojce se stávajícím rozvlákněním.

Stávající kabel (3) - 540 012 010 bude ve spojce 08/4 Hrobice-kravín odpojen a vyfouknut na opačný konec přeložky. Nová trubka HDPE40 (O) bude na začátku přeložky naspojována na stávající ve spojce PLASSON. Kabel bude zafouknut zpět do nové trasy a nová trubka bude propojena spojkami PLASSON na stávající. Chybějící délka kabelu bude kompenzována z rezervy ve spojce 08/4 Hrobice-kravín. Kabel bude ukončen v původní spojce se stávajícím rozvlákněním.

Před přeložkou a po přeložce bude provedeno kontrolní rozdílové měření metodou OTDR na volných vláknech překládaného kabelu.

Délka přeložky je 119 m.

Předpokládané prodloužení kabelové trasy je 2 m.

## Přeložka metalických kabelů

Stávající kabel (1) bude dotčen úpravou stávajících sjezdů ze silnice II/324. Kabel bude v místě vjezdů opatrně odkryt a uvolněn ve výkopu. Bude zkontrolován jeho stav a poté bude opatrně uložen do betonového žlabu TK1. Ke žlabu budou připořeny rezervní chránička PE 110.

V km 4,780 – 4,885 bude kabel dotčen úpravou koryta vodního toku, propustku pod vjezdem a stavbou odvodňovací rýhy. V celé délce přeložky bude připravena nová kabelová trasa. V místě křížení potoka bude trasa tvořena trubkou PE110, uloženou v pískovém loži s krytím min. 1 m pod dnem potoka. Přesah trubky bude min 6 m od hrany břehové čáry. V místech křížení vjezdů a zpevněných ploch bude trasa tvořena podbetonovanou a obetonovanou trubkou PE110. K trubkám bude vždy připořena rezervní chránička stejné dimenze. Do trasy bude uložen nový zemní kabel TCPKFLE 50XN0,6. Stávající kabel (1) bude na obou koncích přeložky přerušen a naspojován na nový kabel v kabelových spojkách XAGA.

Délka přeložky je 117 m.

V km 4,835 – 4,885 budou kabely (4) a (5) dotčeny úpravou koryta vodního toku a propustku pod vjezdem. V celé délce přeložky bude připravena nová kabelová trasa. V místě křížení potoka bude trasa tvořena trubkou PE110, uloženou v pískovém loži s krytím min. 1m pod dnem potoka. Přesah trubky bude min 6m od hrany břehové čáry, společnou pro kabely (1), (4) a (5). Do trasy budou uloženy nové zemní kabely. Stávající kabely budou na obou koncích přerušeny a naspojovány na nové kabely.

Délka přeložky je 56 m.

Kabel (3) kříží v km 4,260 silnici II/324. Kabel bude v místě křížení komunikace ručně odkryt a uvolněn ve výkopu. Případná stávající chránička bude opatrně rozebrána. Kabel bude uložen do betonového žlabu TK1 v celé délce křížení pod celým tělesem silnice – včetně odvodňovacích struh a náspů. Výška krytí kabelové trasy musí být min. 1,2m. V případě nedostatečné stávající hloubky uložení kabelu bude pod komunikací umístěna nová kabelová vložka TCEPKFLE 3XN0,6.



Kabel (2) bude dotčen úpravou stávajících sjezdů ze silnice II/324. Kabel bude v místě vjezdů opatrně odkryt a uvolněn ve výkopu. Bude zkontrolován jeho stav a poté bude opatrně uložen do betonového žlabu TK1. Ke žlabu bude připoloženy rezervní chránička PE 110.

V km 3,620 – 3,640 je kabel (2) dotčen stavbou zálivu pro parkovací stání. Bude připravena nová kabelová trasa mimo budoucí poježděnou plochu. V trase bude uložen nový kabel TCEPKPFLE 10XN0,6 a 3XN0,6. Stávající kabel (2) bude na obou koncích přeložky přerušen a naspojován na kabel uložený v nové trase. Na začátku přeložky bude umístěna dělicí spojka, ze které bude vyveden kabel 3XN0,6 do stávajícího rozvaděče PADD504 na sloupu NVSEK. V rozvaděči bude kabel ukončen na nových zářezových svorkách.

Délka přeložky je 17m.

V km 3,300 – 3,308 je sjezd na silnici II/324 umístěn na odbočné spojce a ohybu kabelové trasy. V místě vjezdu bude připravena nová kabelová trasa. Pod vjezdem bude tvořena podbetonovanou a obetonovanou trubkou PE110. Pod vodotečí bude trasa tvořena trubkou PE110, uloženou v pískovém loži s krytím min. 1 m pod dnem potoka. Bude připraveno nové křížení silnice II/324 mimo řešený sjezd. V křížení bude uložena nová podbetonovaná a obetonovaná chránička PE110. K chráničům budou vždy připoloženy rezervní chráněčky stejné dimenze. V trasách budou uloženy nové kabely TCEPKPFLE 3XN0,6. Stávající kabely budou na koncích přeložky přerušeny a naspojovány na kabely uložené v nových trasách ve spojkách XAGA. Na začátku přeložky bude použita dělicí spojka.

Délka přeložky je 32 m.

Přeložka OK elektrárna Opatovice

Pro přeložení optické trubky bude připravena nová trasa mimo budoucí těleso komunikace (komunikace včetně odvodňovacích struh a jejích břehů). Stávající trubka bude opatrně ručně odkryta a uvolněna ve výkopu. Trubka bude opatrně stranově přenesena do nové trasy. Pro prodloužení trasy bude trubka opatrně přerušena a kabel pofouknut z rezervy v rozvodně elektrárny na místo přeložky. Volný kabel bude po přeložení uložen do dělené opravné trubky HDPE40. Opravná trubka bude na stávající naspojována v dělených spojkách PLASSON. Spojky na dělené trubce budou umístěny po cca 0,5 m pro zvýšení tlakutěsnosti optické trasy.

Délka přeložky je 119 m.

Předpokládané prodloužení kabelové trasy je 2 m.

Přeložka OK Telco Pro Services

Pro přeložení optické trubky bude připravena nová trasa mimo budoucí těleso komunikace (komunikace včetně odvodňovacích struh a jejích břehů). Stávající trubka bude opatrně ručně odkryta a uvolněna ve výkopu. Trubka bude opatrně stranově přenesena do nové trasy. Pro prodloužení trasy bude trubka opatrně přerušena a kabel pofouknut z rezervy v rozvodně elektrárny na místo přeložky. Volný kabel bude po přeložení uložen do dělené opravné trubky HDPE40. Opravná trubka bude na stávající naspojována v dělených spojkách PLASSON. Spojky na dělené trubce budou umístěny po cca 0,5 m pro zvýšení tlakutěsnosti optické trasy.

Délka přeložky je 119 m.

**Stavba je dopravní stavbou, účelu dopravy.**

**Stanovují se tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace.
2. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena po úplném dokončení stavby.
3. Společném povolení – změna stavby před dokončením platí 2 let ode dne nabytí právní moci.



4. Před termínem předání staveniště stavebník zajistí obnovení či prodloužení platnosti stanovisek správců inženýrských sítí a dotčených orgánů, jejichž vyjádření by bylo s proším datem platnosti.
5. Stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu.
6. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytýčení všech technických sítí a způsob jejich ochrany.
7. Stavebník zodpovídá za dodržení podmínek stanovených dotčenými orgány a správci sítí, které byly přílohou žádosti o vydání povolení, popř. byly doplněny v průběhu řízení a jsou součástí spisu.
8. **Stavebník zodpovídá za dodržení podmínek stanovených dotčenými orgány, které byly přílohou žádosti o vydání povolení, popř. byly doplněny v průběhu řízení a jsou součástí spisu:**

**8.1. Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice (č. j.: HSPA-7-726/2018-Pa ze dne 21.12.2018):**

8.1.1. Veškeré hydranty pro požární účely budou zachovány, výstupy hydrantu budou výškově upraveny s ohledem na novou niveletu komunikací či ploch.

**8.2. Krajské ředitelství policie pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, Dopravní inspektorát (č. j.: KRPE-3921-6/ČJ-2023-170606 ze dne 30.01.2023):**

8.2.1. Návrhové prvky pozemních komunikací budou provedeny v souladu s ustanovením § 17 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, dle platných ČSN 73 6101, ČSN 73 6102 a ČSN 73 6110 (včetně rozhledu pro zastavení).

8.2.2. V rámci připojování pozemních komunikací musí být dodrženy poloměry oblouků a rozhledové poměry dle čl. 5.2.4 a čl. 5.2.9 platné ČSN 73 6102.

8.2.3. Rozhledové poměry na vyčkávací plochy v místech přechodů pro chodce a dalších předpokládaných vstupů chodců do vozovky (např. opatření k usnadnění přecházení) zajistit dle čl. 10.1.4 a tab. 17 ČSN 73 6110.

8.2.4. V místech připojení sousedních nemovitostí budou dodrženy rozhledové poměry dle čl. 11.9 ČSN 73 6101 a čl. 12.8 ČSN 73 6110.

8.2.5. V místech dopravně významných sjezdů budou dodrženy rozhledy dle čl. 12.7 ČSN 73 6110.

8.2.6. Provedení připojení sousedních nemovitostí (samostatný sjezd) a připojení obytných zón (označených pomocí dz č. IZ5a-b) požadujeme provést chodníkovým přejezdem přes sklopenou silniční obrubu (ČSN 73 6110 čl. 3.1.29 a obr. 53b) tak, aby bylo zachováno v maximální možné šířce výškové vedení chodníku a bylo zřejmé, že připojení netvoří křižovatku.

8.2.7. V případě zatrubnění sjezdu požadujeme provedení šikmých nevyčnívajících čel dle čl. 12.1.2 ČSN 73 6101 (září 2018).

8.2.8. Připojení sousedních nemovitostí chodníkovým přejezdem bude doplněno o prvky dle vyhlášky č. 398/2000 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

8.2.9. Umístění i provedení zastávek veřejné přepravy osob včetně označení a provedení nástupišť musí splňovat platnou ČSN 73 6425-1. (minimálně označení zálivových zastávek je provedeno chybně)

8.2.10. Pro osvětlení komunikací bude dodrženo ustanovení § 25 vyhlášky č. 104/1997 Sb., s provedením dle platné ČSN EN 13 201 včetně provedení adaptačního úseku osvětlení.

8.2.11. Šířku jízdních pruhů na průtahu silnice obcemi požadujeme provést 3,25 m dle ČSN 73 6110, neboť se nejedná o rychlostní komunikaci. Nadbytečné šířky jízdních pruhů generují vyšší rychlosti vozidel než je žádoucí.

8.2.12. Provedení zastávek veřejné přepravy osob i jejich označení požadujeme provést dle ČSN 73 6425-1.

8.2.13. Označení dopravních situací bude provedeno dle platných TP65, TP66, TP133, TP169.

Mimo výše uvedené požadujeme provedení stavby v souladu s platnými ČSN 73 6101, ČSN 73 6102, ČSN 73 6110, TP135 a TP145,

**8.3. Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (č. j.: OŽPZ/20890/2019 ze dne 26.03.2019):**

8.3.1. V území ochranného pásma PR musí být minimalizovány přechodné deponie materiálu a zeminy a nesmí být zasahováno do porostů a půdního krytu mimo stavbu.

8.3.2. Celkově musí být respektovány ochranné podmínky PR Baroch. Značení PR nesmí být stavbou poškozeno.

8.3.3. Zahájení stavební akce a její ukončení musí být OOP ohlášeno písemně nebo elektronicky minimálně s desetidenním předstihem, OOP musí být zván na případné kontrolní dny stavby.

8.3.4. V průběhu stavby musí být zajištěna důsledná ochrana a prevence před úniky ropných látek z mechanizace a dopravních prostředků do prostoru PR Baroch a jejího ochranného pásma.

**8.4. Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Oddělení integrované prevence (č. j.: KrÚ 67822/2018/Ža ze dne 16.10.2018):**

8.4.1. OOP upozorňuje na povinnost vyplývající z § 45h zákona vyžádat si stanovisko OOP dle § 45i zákona k tomu, zda zamýšlené pořízení koncepce nebo uskutečnění záměru může mít samostatně nebo ve spojení s jiným významný vliv na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti (Natura 2000). K vydání stanoviska je příslušný OOP na základě samostatné žádosti.

8.4.2. V případě zjištění zvláště chráněných druhů dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, je investor povinen si před započítím stavby obstarat pravomocné rozhodnutí orgánu ochrany přírody o udělení výjimky ze zákazů (kompetentním orgánem je OOP).

8.4.3. Kunětickým lesem prochází nadregionální biokoridor Bohdaneč – Uhersko (K 74) a projektovanou silnici protíná.

8.4.4. V úseku za Kunětickým lesem směrem k Hřebcím, kolem rybníka Baroch, zasahuje vyhlášené ochranné pásmo přírodní rezervace Baroch až do okraje tělesa silnice. V návaznosti na § 37 odst. 2 zákona by bylo třeba vyžádat si závazné stanovisko OOP, pokud by se předpokládalo ovlivnění pozemků v ochranném pásmu (viz letecký snímek a vyznačení ochranného pásma). K umístování, povolování nebo provádění staveb, změně způsobu využití pozemků, terénním úpravám, změnám vodního režimu pozemků nebo k nakládání s vodami, k použití chemických prostředků a ke změnám druhu pozemku v ochranném pásmu PR je nutný souhlas OOP.

**8.5. Magistrát města Pardubic, Odbor dopravy, Oddělení speciálního stavebního úřadu (č. j.: MmP 118584/2019 ze dne 15.10.2019):**

8.5.1. Budou dodrženy veškeré podmínky dle ust. § 12 vyhlášky a stanovisko Policie České republiky, KŘP Pardubického kraje, DI v Pardubicích, ze dne 10.10.2019 pod č.j. KRPE-75596-1/ČJ-2019-170606;

8.5.1.1. Sjezdy musí splňovat rozhled pro rozhodnutí najet na komunikaci, po celou dobu užívání sjezdu pro směrodatnou rychlost 90 km/h (s výjimkou možného použití mezní rychlosti u navazujících směrových oblouků). (§ 7 odst. 1 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, § 12 vyhlášky MD č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ČSN 73 6101)

8.5.1.2. Umístění sjezdů musí splňovat rozhled uživatele komunikace alespoň pro zastavení po celou dobu užívání sjezdu. (§ 12 vyhlášky MD č. 104/1997 Sb. a ČSN 73 6101, ČSN 736110)

- 8.5.1.3. Šířka sjezdů musí umožňovat vozidlům plynulé odbočení ze silnice a výjezd na ně. (§ 12 vyhlášky MD č. 104/1997 Sb., ČSN 73 6101, ČSN 73 6102)
- 8.5.1.4. Provedení připojení sjezdů požadujeme provést takovým způsobem, aby nebyly zaměnitelné s křižovatkami pozemních komunikací.
- 8.5.1.5. U zatrubnění sjezdů požadujeme provedení šikmých nevyčnívajících čel dle čl. 12.1.2 ČSN 736101 (září 2018).
- 8.5.1.6. Připojení bude doplněno o prvky dle vyhlášky č. 398/2000 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- 8.5.1.7. Uživatelé nového sjezdu se při jeho používání musí řídit ustanovením § 23 zákona č.361/2000 Sb..
- 8.5.2.2. Budou dodrženy podmínky, které se týkají zřízení sjezdu, dané ve vyjádření Správy a údržby silnic Pardubického kraje, pod zn. SUSPK/9903/2019 ze dne 31.10. 2019:
- 8.5.2.1. Komunikační připojení bude v souladu s podmínkami pro komunikační připojení, uvedenými v § 12 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
- 8.5.2.2. Pokud bude součástí sjezdu bude trubní propustek, profil musí odpovídat délce zatrubnění - § 12 vyhlášky č. 104/1997 Sb.
- 8.5.2.3. Dle potřeby bude pročištěn silniční příkop.
- 8.5.2.4. Sjezd musí plynule navazovat na niveletu silnice, bude zřízen se zpevněním, které vyhovuje předpokládanému zatížení dopravou, se snadno čistitelným vozovkovým krytem.
- 8.5.2.5. Stavební uspořádání musí být takové, aby voda nevtékala ze sjezdu na silnici a naopak.
- 8.5.2.6. V místě napojení na silnici bude provedeno zarovnání kraje vozovky (odříznutí), pokud budou chybět spodní vrstvy konstrukce vozovky, budou doplněny na předepsanou zesílenou úroveň (dle Technických podmínek č. 146 Ministerstva dopravy ČR - Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací), svislé napojení na kryt stávající konstrukce musí být řádně utěsněno vhodnou technologií.
- 8.5.2.7. Minimálně 0,5 m od zpevněné krajnice silnice nebude žádná součást komunikačního připojení převyšovat povrch vozovky (aby nebyla tvořena překážka pro pluhování).
- 8.5.2.8. Dále bude postupováno v souladu se zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a vyhláškou č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 8.5.2.9. Odstranění sněhové hrázky v zimě si zajistí vlastník komunikačního připojení bez nároku na úhradu od Pardubického kraje, Správy a údržby silnic Pardubického kraje.
- 8.5.2.10. Úprava jednotlivých hospodářských sjezdů bude realizována v rámci stavby „Modernizace silnice 11/324 Staré Hradiště - Hrobice (průtah)", investorem stavby je Pardubický kraj. Po dokončení stavby budou jednotlivé sjezdy protokolárně předány vlastníkům připojovaných nemovitostí.
- 8.5.2.11. Dle znění § 12 odst. 6 vyhlášky č. 104/1997 Sb., „vlastník komunikačního připojení zajišťuje řádnou údržbu celého připojení, včetně propustku," a stavba zůstává v jeho majetku.
- 8.5.3. Připojením na silnici a jeho užíváním nesmí být narušeny odtokové poměry silnice. Připojení musí být udržováno v pořádku a čistotě, včetně propustku, je-li vybudován. Nesmí být ohrožena dotčená pozemní komunikace a bezpečnost silničního provozu na ní (sváděním a odtékáním vod na silniční těleso, jejich technickým provedením nebo umístěním).

8.5.4.Napojení musí plynule navazovat na vozovku silnice, nesmí tvořit dopravní překážku a závalu pro provádění zimní údržby na silnici. Při provádění připojení je zakázáno skladovat materiál na vozovce a nesmí dojít ke znečištění okolních komunikací.

**8.6. Magistrát města Pardubic, Odbor životního prostředí, Oddělení ochrany přírody  
(č. j.: MmP/80920/2019/Li ze dne 26.09.2019):**

8.6.1.Zábor bude trvale ~ viditelně vyznačen v terénu. V případě překročení odnímané výměry bude požádáno o doplnění tohoto souhlasu.

8.6.2.Před zahájením stavby bude provedena skrývka vrchních kulturních vrstev půdy na ploše 1 754 m<sup>2</sup> v mocnosti 35 cm (celkový objem skrývky je cca 613,9 m<sup>3</sup>). Skrývka bude po dobu výstavby deponována podél výstavby. Deponie bude zabezpečena proti zcizení a pravidelně ošetřována proti zaplevelení a degradaci. Po skončení stavebních prací bude skrývka kulturních vrstev půdy využita k ohumusování svahů nového tělesa komunikace.

8.6.3.O činnostech souvisejících se skrývkou kulturní vrstvy zeminy, jejím přemístění a zpětném použití povede žadatel protokol dle § 10 odst. 2 vyhlášky MŽP č. 13/1994Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF.

8.6.4.Povinný k platbě odvodů (tj. žadatel) je povinen orgánu ochrany ZPF příslušnému k rozhodnutí o odvodech a orgánu ochrany ZPF, který vydal souhlas s odnětím, v daném případě MmP OŽP

8.6.4.1. doručit kopii pravomocného rozhodnutí stavebního úřadu, pro které je souhlas s odnětím podkladem a to do 6 měsíců ode dne jeho platnosti,

8.6.4.2. písemně oznámit zahájení realizace záměru a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.

**8.7. Magistrát města Pardubic, Odbor životního prostředí, Oddělení ochrany přírody  
(č. j.: OŽP/59623/2023/Dv ze dne 15.05.2023):**

Oddělení odpadů a ovzduší:

8.7.1.V rámci staveniště budou vytvořeny podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství.

8.7.2.Před zahájením stavebních prací je třeba mít zajištěno předání stavebních a demoličních odpadů do zařízení určeného pro nakládání s odpady písemnou smlouvou (§ 15 odst.2 písm.c)).

8.7.3.Při odstraňování stavby je nutné dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.

8.7.4.Vybouraná asfaltová směs smí být použita pouze v souladu s vyhl.130/2019 Sb., o kritériích, při jejichž splnění je asfaltová směs vedlejším produktem nebo přestává být odpadem. Pro období, než budou vydány další nové vyhlášky, platí dle metodického pokynu MŽP č.j.: MZP/2020/720/5379 ze dne 23.12. 2020 následující: Pokud budou povinné subjekty postupovat tam, kde zákon č. 541/2020 Sb. odkazuje na prováděcí právní předpis, v souladu s dosavadními prováděcími předpisy, má se za to, že postupují v souladu s požadavky nového zákona.

8.7.5.Při bouracích pracech bude zajištěno, aby nedošlo ke kontaminaci stavebních demoličních odpadů kategorie „ostatní odpad“ případnými nebezpečnými odpady.

8.7.6.V rámci závěrečné kolaudaci stavby budou předloženy doklady o způsobu odstranění nebo využití vzniklých odpadů.

Oddělení ochrany přírody:

8.7.7.V případě stavebních prací v blízkosti stávajících dřevin rostoucích mimo les musí být prováděny tak, aby tyto dřeviny nebyly poškozeny včetně kořenového systému, minimálně 2,5 m od paty kmene stromů v souladu s ČSN DIN 83 90 61 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech. Zároveň podle této normy bude provedena ochrana kmene stromů po dobu stavby (např. bedněním kmene minimálně do výšky 2 m),

8.7.8.V případě nezbytně nutného kácení dřevin rostoucích mimo les bude konzultováno s věcně a místně příslušným úřadem.

8.7.9.na nezbytné ořezání dřevin není nutné vydávat rozhodnutí, ale musí být provedeno odbornou firmou v místě rozvětvení, aby nedošlo k poškození dřeviny, které může být sankcionováno podle výše uvedeného zákona č. 114/1992 Sb.

8.7.10. V případě nalezení pobytových znaků zvláště chráněných živočichů a volně žijících ptáků je nutné záměr konzultovat s věcně a místně příslušným správním orgánem dle zákona č. 114/1992 Sb.

8.7.11. Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění: Uvedené okolnosti stavby MmP OŽP vyhodnotil a považuje stavbu za možnou. Záměr nevyžaduje vydání závazného stanoviska v rámci stavby v ochranném pásmu lesa. Stavebníka však upozorňujeme na dodržení § 20 lesního zákona, kde jsou jmenovitě uvedené zakázané činnosti v lese, a to za podmínek:

8.7.12. při stavební činnosti nedojde k poškození hlavního kořenového systému ani nadzemních částí lesních dřevin s výjimkou těch lesních dřevin, které budou předmětem odstranění na trvale odňatých PUPFL.

8.7.13. části PUPFL, které budou přímo dotčeny stavbou, musí být pro samotnou realizaci stavby trvale odňaty z PUPFL

**8.8. Magistrát města Pardubic, Odbor životního prostředí, Oddělení ochrany přírody (č. j.: MmP/80509/2023/Me ze dne 12.06.2023):**

8.8.1.za zábor PUPFL v k.ú. Brozany nad Labem o celkové výměře 1507 m<sup>2</sup> ve výši 97761,- Kč (slovy Devadesátsedmtisícsešdesátjedna koruna česká),

8.8.2.za zábor PUPFL v k.ú. Němčice nad Labem o celkové výměře 105 m<sup>2</sup> ve výši 6811,- Kč (slovy Šesttisícsmsetjedenáct korun českých),

8.8.3.za zábor PUPFL v k.ú. Staré Hradiště o výměře 28 m<sup>2</sup> ve výši 1816,- Kč (slovy Jedentisícsmsetšestnáct korun českých)

**8.9. Ministerstvo obrany ČR, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru (č. j.: 145793/2023-1322-OÚZ-BR ze dne 13.01.2023):**

8.9.1.Při uzavírce silnice H/324 požadují tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

**Účastník řízení podle § 94k písm. a) stavebního zákona v souladu s § 27 správního řádu:**

Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, IČ: 70892822, který je zastoupen na základě plné moci společností IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o., Křenová 538/22, 602 00 Brno, IČ: 27689328

**Účastník řízení podle § 94k písm. b) stavebního zákona v souladu s § 27 správního řádu:**

Obec Staré Hradiště, Hradecká 428, 533 52 Staré Hradiště, IČ: 00274305

Obec Hrobice, Hrobice čp. 28 Staré Hradiště 533 52, IČ: 00273635

Obec Němčice, Němčice 96, 533 52 Staré Hradiště, IČ: 00580589

**Účastník řízení podle § 94k písm. c) stavebního zákona v souladu s § 27 správního řádu:**

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice, IČ: 70892822, zastoupen na základě pověření Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice IČ: 00085031

**Účastník řízení podle § 94k písm. d) stavebního zákona v souladu s § 27 správního řádu:**

ALUCAD Bohemia s.r.o., Písková 43, Rosice, 533 51 Pardubice, IČ: 28774027

BOND PARDUBICE s.r.o., Bělehradská 393, Polabiny, 530 09 Pardubice, IČ: 26000661

DP Real s.r.o., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice, IČ: 09194428

G.I.C. Hrobice s.r.o., č.p. 86, 533 52 Hrobice, IČ: 27553582

Hejný Tomáš, nar. 05.02.1978, trvale bytem Školní 180, 533 54 Rybitví

Hladěnová Jana, nar. 08.09.1955, trvale bytem Třešňová 186, 533 52 Staré Hradiště

Hrdina Pavel, nar. 25.08.1949, trvale bytem č.p. 60, 533 52 Němčice

Hrdinová Vlasta, nar. 09.05.1953, trvale bytem č.p. 60, 53352 Němčice

Jelínek Radek, nar. 11.12.1973, trvale bytem č.p. 140, 538 51 Řestoky

Jelínková Lenka, nar. 08.05.1975, trvale bytem Hradecká 112, 533 52 Staré Hradiště

Kalivoda Pavel, nar. 25.07.1955, trvale bytem U Špejcharu 148, 533 52 Staré Hradiště

Kalivodová Dagmar, nar. 09.04.1954, trvale bytem U Špejcharu 148, 533 52 Staré Hradiště

Kolářek Michal, nar. 27.09.1964, trvale bytem Salavcova 175, Rosice, 533 51 Pardubice

Kolářková Lucie, nar. 1755.1970, trvale bytem Salavcova 175, Rosice, 533 51 Pardubice

Krejčířová Kateřina, nar. 06.12.1971, trvale bytem Bezručova 551/52, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové"

Kulhánek David, nar. 06.07.2023, trvale bytem Hradiště na Písku 43, 533 52 Staré Hradiště

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové, IČ: 42196451

Málek Petr, nar. 08.05.1980, trvale bytem Hradiště na Písku 62, 533 52 Staré Hradiště

Málek Říhová Věra, nar. 02.02.1973, trvale bytem Hradiště na Písku 62, 533 52 Staré Hradiště

Novotná Olga, nar. 27.02.1955, trvale bytem Třešňová 9, 533 52 Staré Hradiště

Novotný Jaromír, nar. 04.07.1955, trvale bytem Třešňová 9, 533 52 Staré Hradiště

Obec Hrobice, č.p. 28, 533 52 Hrobice, IČ: 00273635

Obec Staré Hradiště, Hradecká 428, 533 52 Staré Hradiště, IČ: 00274305

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice, IČ: 70892822

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice, IČ: 70892822, zastoupen na základě pověření Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice IČ: 00085031

Petráková Marie, nar. 05.04.1945, trvale bytem Fr. Ondříčka 992/30, České Budějovice 2, 370 11 České Budějovice

Pirkl Michal, nar. 13.12.1983, trvale bytem č.p. 166, 533 52 Ráby

Plecháček Petr, nar. 15.10.1952, trvale bytem č.p. 192, 533 71 Dolní Roveň

Plecháčková Dagmar, nar. 11.12.1952, trvale bytem Na Cihlářce 3063/8a, Smíchov, 150 00 Praha 5

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005

PRO-DOMA, SE, Budčická 1479, Újezd nad Lesy, 190 16 Praha 9, IČ: 24235920



Prokeš Petr, nar. 12.07.1975, trvale bytem Hradiště na Písku 7, 533 52 Staré Hradiště  
Ptáček - správa, a.s., Houškova 1198/4, Komín, 624 00 Brno, IČ: 27749231  
Sokol Zdeněk, nar. 21.11.1954, trvale bytem č.p. 23, 533 52 Němčice  
Sokolová Olga, nar. 07.03.1955, trvale bytem Sportovní 158, 533 52 Staré Hradiště  
Steinbauerová Ludmila, nar. 01.01.1943, trvale bytem Na Hrádku 2578, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice  
Teplý Josef, nar. 25.11.1956, trvale bytem č.p. 165, 533 52 Staré Hradiště  
Trávníčková Ivana, nar. 10.09.1966, trvale bytem č.p. 70, 533 05 Dřítěč  
Vodvářková Jana, nar. 20.10.1941, trvale bytem Komenského 159, 533 72 Moravany  
Vondra Tadeáš, nar. 19.05.1994, trvale bytem č.p. 67, 374 01 Strážkovice  
Zárybnická Helena, nar. 06.06.1943, trvale bytem Pohránovská 35, 533 52 Srch  
Zárybnický František, nar. 09.06.1933, trvale bytem Pohránovská 35, 533 52 Srch  
Zdvihalová Miloslava, nar. 20.07.1950, trvale bytem č.p. 22, 533 52 Hrobice  
ZEAS, a.s. Pod Kunětickou horou, Brozanská 490, 533 52 Staré Hradiště, IČ: 48154954  
Baier Michal, nar. 07.10.1972, trvale bytem Hradiště na Písku 55, 533 52 Staré Hradiště  
Baierová Lenka, nar. 25.03.1976, trvale bytem Hradiště na Písku 55, 533 52 Staré Hradiště  
Balda Václav, nar. 27.12.1970, trvale bytem Hradiště na Písku 72, 533 52 Staré Hradiště  
Baldová Eva, nar. 30.06.1971, trvale bytem Hradiště na Písku 72, 533 52 Staré Hradiště  
Bartoš Ondřej, nar. 15.01.1977, trvale bytem Hradiště na Písku 76, 533 52 Staré Hradiště  
Bartošová Kateřina, nar. 24.04.1977, trvale bytem Hradiště na Písku 76, 533 52 Staré Hradiště  
Benda Milan, nar. 08.12.1955, trvale bytem č.p. 32, 533 52 Hrobice  
Bendová Jaroslava, nar. 11.02.1958, trvale bytem č.p. 32, 533 52 Hrobice  
BOND PARDUBICE s.r.o., Bělehradská 393, Polabiny, 530 09 Pardubice, IČ: 26000661  
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČ: 04084063  
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IČ: 24729035  
ČEZ ICT Services, a. s., Duhová 1531/3, Michle, 14000 Praha 4, RČ/IČO: 26470411  
Fuksa Filip, nar. 27.10.1988, trvale bytem Mikuláše z Husi 341/16, Nusle, 140 00 Praha 4  
GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 27295567  
Hrnčířová Jitka, nar. 16.08.1982, trvale bytem Hradiště na Písku 73, 533 52 Staré Hradiště  
Chlíbek Lukáš, nar. 01.03.1984, trvale bytem Hradiště na Písku 90, 533 52 Staré Hradiště  
Chlíbková Lenka, nar. 23.01.1985, trvale bytem Hradiště na Písku 90, 533 52 Staré Hradiště  
Chmelík Česká Kateřina Elisabeth, nar. 15.01.1973, trvale bytem Hradiště na Písku 83, 533 52 Staré Hradiště  
Kacetl Radek, nar. 27.04.1964, trvale bytem Hradiště na Písku 85, 533 52 Staré Hradiště  
Kacetlová Markéta, nar. 23.02.1972, trvale bytem Hradiště na Písku 85, 533 52 Staré Hradiště  
Konrád Petr, nar. 07.03.1971, trvale bytem Hradiště na Písku 83, 533 52 Staré Hradiště  
Laštůvka Ivo nar. 12.07.1964, trvale bytem Spojliská 1775, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice  
Laštůvková Věra, nar. 16.12.1967, trvale bytem Spojliská 1775, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice



Novotná Elena, nar. 22.09.1922, trvale bytem Hradecká 112, 533 52 Staré Hradiště

Plíva Milan, nar. 10.11.1986, trvale bytem Hradiště na Písku 91, 533 52 Staré Hradiště

Plíková Andrea, nar. 27.05.1986, trvale bytem Hradiště na Písku 91, 533 52 Staré Hradiště

Polák Zdeněk, nar. 15.10.1963, trvale bytem Mrštíků 90, Ohrazenice, 533 53 Pardubice

Poláková Evghenia, nar. 26.01.1973, trvale bytem Hradiště na Písku 79, 533 52 Staré Hradiště

Santler Pavel, nar. 06.07.1981, trvale bytem Milerova 3044/4, Modřany, 143 00 Praha 4

Santlerová Erika, nar. 11.06.1982, trvae bytem Hradiště na Písku 74, 533 52 Staré Hradiště

Svědík Ivan, nar. 01.07.1968, trvale bytem Hradiště na Písku 88, 533 52 Staré Hradiště

Svoboda David, nar. 01.08.1985, trvale bytem Hradiště na Písku 84, 533 52 Staré Hradiště

Šulcová Karolína, nar. 05.09.1986, trvale bytem Hradiště na Písku 89, 533 52 Staré Hradiště

EOP Distribuce, a.s., č.p. 478, 533 45 Opatovice nad Labem, IČ: 28800621

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Choceň, Okružní 1783, 565 01 Choceň

Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, IČ: 29148278

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČ: 60108631

Východočeské muzeum v Pardubicích, Zámek 2, 530 02 Pardubice, IČ: 14450542

**Účastník řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona v souladu s § 27 správního řádu:**

St. p. č. 1/1, 1/2, 2/2, 2/6, 2/9, 2/10, 9/1, 9/3, 10, 11, 12, 17/1, 17/2, 17/3, 18, 19, 20, 21/1, 21/2, 25, 27, 28, 29, 31, 32, 33/4, 55, 56/3, 56/4, 56/5, 132, 139, 151 v katastrální území Hrobice

p. p. č. 2, 7, 12/3, 13/1, 14/1, 14/2, 14/3, 14/12, 33/2, 33/3, 33/5, 34, 35/1, 35/2, 40/3, 41/1, 41/2, 41/3, 41/6, 41/7, 41/8, 41/15, 41/35, 41/40, 41/41, 590/2, 605, 621/1, 621/2, 621/3, 621/4, 622, 625/1, 625/3, 625/4, 625/5, 627/1, 1069, 1100, 1101, 1102, 1138, 1140, 1142, 2006, 2013, 2014/4, 2041, 2042, 2043, 2044, 2068, 2081, 2082, 2084, 2085/2, 2085/3, 2117, 2118, 2133, 2134, 2135, 2136/1, 2136/2, 2137, 2138/1, 2379, 2117, 2119, 2163, 2164, 2165, 2206, 2208/1, 2209, 2254, 2255/1, 2256, 2258, 2353, 2465, 2466 v katastrální území Hrobice

p. p. č. 313/66, 313/75, 315, 316/6, 316/7, 320/1, 320/5, 320/17, 320/20, 320/21, 359/1, 363/2, 363/3, 387/1, 388 v katastrální území Němčice

p. p. č. 111/1, 111/2, 119, 120 v katastrální území Srch

St. p. č. 41, 42, 43/1, 43/2, 43/3, 44/1, 45, 46, 47, 48, 49/1, 49/3, 50/1, 52/1, 53, 54, 55, 56, 57, 58/1, 58/2, 59, 60, 61, 62, 69, 73/1, 73/2, 78, 102, 110, 132, 134, 140, 149, 181, 190/1, 270, 271, 273, 287, 288, 290, 298, 311, 314, 327, 373, 414, 468, 473 v katastrálním území Brozany nad Labem

p. p. č. 606/1, 607/2, 607/4, 607/7, 607/8, 607/9, 607/13, 607/16, 607/17, 608/3, 608/4, 608/5, 608/7, 608/8, 609/1, 609/2, 609/8, 681/2, 683/8, 683/9, 683/10, 683/11, 683/12, 689/1, 690/2, 691, 692/1, 694/6, 695/1, 695/2, 696/1, 696/2, 701/2, 702/4, 705, 706/1, 706/3, 707/1, 707/2, 710/3, 710/6, 710/7, 710/8, 710/11, 713/2, 715, 716, 718/1, 718/2, 718/3, 718/4, 720/1, 726/3, 726/5, 726/6, 726/7, 726/8, 726/9, 726/10, 726/11, 726/12, 730/3, 732/1, 732/4, 733, 734/3, 734/9, 736/2, 746, 747/4, 750, 751, 752/2, 753, 755/1, 756/2, 761/1, 767, 769, 777/1, 777/2, 779/1, 779/3, 781/3, 782/1, 782/2, 782/4, 785/1, 785/2, 787, 950, 965, 967 v katastrálním území Brozany nad Labem

p. p. č. 71/1, 73/9, 73/10, 73/11, 75/2, 75/3, 75/6, 75/9, 75/10, 79/3, 82/1, 82/2, 82/4, 82/5, 83/1, 83/7, 83/8, 83/10, 105/26, 106/4, 110, 115/1, 591/3, 591/6, 591/10, 591/12, 596, 598/1, 589/2, 589/4, 600, 603/2, 603/5, 603/7, 603/8, 604, 864/4, 864/5, 892/1, 892/2, 894/3, 894/5, 894/6, 894/7, 894/15, 894/22, 894/26, 896/2, 898/3, 898/7, 898/9, 898/11, 898/13, 898/16, 900/5, 954/8, 954/9, 954/10, 954/11, 954/12, 954/13, 954/21, 954/23, 954/24, 954/27, 954/28, 964/1, 964/4, 973/3, 976/1, 977/3, 982/1, 982/4, 982/5, 990/10, 991/2, 991/3,

991/4, 991/5, 992/1, 992/2, 992/3, 992/4, 993/2, 993/4, 1004/2, 1004/3, 1024, 1029 katastrálním území Staré Hradiště

st. p. č. 75, 144, 183, 184, 185, 186, 196/1, 233, 241, 245/2, 265, 270, 305/1, 329, 330, 340, 341, 517, 585, 680 katastrálním území Staré Hradiště

### **O d ů v o d n ě n í :**

Podle § 16 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích je pro stavbu dálnice, silnice, místní komunikace a veřejně přístupné účelové komunikace je speciálním stavebním úřadem příslušný silniční správní úřad. Dále § 16 odst. 4 zákona o pozemních komunikacích uvádí, že prováděcí předpis vymezí, pro které stavební úpravy dálnice, silnice a místní komunikace prováděné na silničním pozemku postačí místo stavebního povolení ohlášení speciálnímu stavebnímu úřadu a pro které udržovací práce není třeba ani toto ohlášení. Prováděcí předpis dále stanoví obecné technické požadavky pro stavbu dálnice, silnice a místní komunikace. Dle prováděcího předpisu tato stavba vyžaduje vydání stavebního povolení. Dle § 40 odst. 4, písm. a) zákona o pozemních komunikacích obecní úřad obce s rozšířenou působností vykonává působnost silničního správního úřadu a speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad, a působnost speciálního stavebního úřadu ve věcech místních komunikací. Náš speciální stavební úřad je příslušným stavebním úřadem vydat společné povolení ve smyslu § 94j stavebního zákona.

Stavba přesahuje rozsah uvedený v § 79 odst. 2 stavebního zákona, není vyžadováno závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí a není stavební úpravou a udržovací prací. Stavba též přesahuje rozsah uvedený v § 96 odst. 2 stavebního zákona. Naplňuje tedy rámec potřeby rozhodnutí o umístění stavby. Vzhledem ale k tomu, že se vydává společné povolení, nevychází se dle § 78 odst. 3 stavebního zákona územní rozhodnutí.

Magistrát města Pardubic, Odbor dopravy, Oddělení silniční dopravy, silničního hospodářství a speciálního stavebního úřadu jako speciální stavební úřad obdržel dne 20.09.2023 žádost o změnu stavby před dokončením od stavebníka, kterým je Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, IČ: 70892822, který je zastoupen na základě plné moci společností IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o., Křenová 538/22, 602 00 Brno, IČ: 27689328, na výše uvedenou stavbu „Modernizace silnice II/324 Staré Hradiště – Hrobice (průtah)“.

Speciální stavební úřad podanou žádost spolu s předloženými přílohami prostudoval a na základě toho oznámil dne 21.11.2023 zahájení společného územního a stavebního řízení změnu stavby před dokončením dotčeným orgánům a všem známým účastníkům společného řízení na změnu stavby před dokončením. Okruh účastníků řízení byl stanoven v souladu s § 94k stavebního zákona. Vzhledem k tomu, že byl naplněn předpoklad § 25 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu (Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, jimž se prokazatelně nedaří doručovat, jakož i osobám, které nejsou známy, a v dalších případech, které stanoví zákon, se doručuje veřejnou vyhláškou) v souladu s § 144 odst. 1 správního řádu (Nestanoví-li zvláštní zákon jinak, rozumí se řízením s velkým počtem účastníků řízení s více než 30 účastníky), doručoval správní orgán veřejnou vyhláškou. Jelikož jsou stavebnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění, upustil ve smyslu § 94m, odst. 3 stavebního zákona od ohledání na místě i ústního jednání. Zároveň určil lhůtu pro uplatnění závazných stanovisek dotčených orgánů a uplatnění námitek účastníků řízení.

Speciální stavební úřad obdržel dne 08.12.2023 dotaz od účastníka řízení Radka Jelínka, nar. 11.12.1973, trvale bytem č.p. 140, 538 51 Řestoky s doručovací adresou Hradecká 398, 533 52 Staré Hradiště:

„Dotaz:

*SO 405 Přeložka kabelů na 603/6 - omezení na zahradě? Co bude vše obsahovat? Nikdo nás ani minule neinformoval – neodpověděl.*



*zelená čísla 143, 144), vjezd na komunikaci na pozemku č. parc. 603/7 k.ú. Staré Hradiště je zachován.*

Stavební úřad přezkoumal podanou žádost a připojené podklady z toho hlediska, zda je stavební záměr v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo stavebního zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů. Dále stavební úřad ověřil zejména, zda dokumentace je úplná, přehledná, a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem.

Speciální stavební úřad nepřizval ve společném řízení o změně stavby před jejím dokončením projektanta. Přizvání hlavního projektanta stavebník nenavrhoval. Speciální stavební úřad nepřizval ve společném řízení o změně stavby před jejím dokončením autorizovaného inspektora. Přizvání autorizovaného inspektora stavebník nenavrhoval. Během společného řízení o změně stavby před jejím dokončením nebyly vzneseny námitky účastníků řízení.

Souhlas vlastníků pozemku se dle § 184a odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., Stavební zákon „*nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem*“. Účel vyvlastnění je stanoven podle § 170 odst. 1 písm. a) Stavebního zákona pokud se jedná o „*veřejně prospěšnou stavbu dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel*“. Stavba je veřejně prospěšná podle § 17 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích „*Dálnice, silnice a místní komunikace I. třídy, jejich součástí, příslušenství a stavby související jsou veřejně prospěšné. Za související stavbu se pro tyto účely považuje i stezka pro cyklisty a stezka pro chodce a cyklisty souběžná se silnicí nebo místní komunikací I. třídy*“. Z tohoto důvodu jsme nepožadovali, aby stavebník předložil souhlas se stavbou, ke kterým nemá vlastnické právo.

Účastníci řízení byli vyzváni k seznámení s podklady rozhodnutí v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu a byla jim k tomuto vyměřena pětidenní lhůta ode dne vypršení patnácti denní lhůty po doručení. Ve stanovené lhůtě neobdržel speciální stavební úřad připomínky ani námitky k podkladům rozhodnutí. Protože stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící vydat společné povolení, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

#### **P o u č e n í :**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15ti dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Pardubického kraje, podáním u Magistrátu města Pardubic, odboru dopravy. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů odvolání, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka dle § 82 odst. 2 správního řádu.

**Bc. Marie Chroustová**

oprávněná úřední osoba

- otisk úředního razítka -

**Dotčené orgány:**

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, Teplého 1526, 530 02 Pardubice

Krajské ředitelství Policie Pardubického kraje, Dopravní inspektorát, Rožkova 2757, 530 02 Pardubice (č. j.: KRPE-3921-6/ČJ-2023-170606 ze dne 30.01.2023)

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, Mezi Mosty 1793 Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice (č. j.: KHSPA 15641/2019/HOK-Pce ze dne 23.08.2019)

Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Oddělení dopravní obslužnosti, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice (č. j.: KrÚ 32292/2023 ze dne 11.04.2023)

Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Oddělení integrované prevence, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice (č. j.: KrÚ 67822/2018/Ža ze dne 16.10.2018)

Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Oddělení ochrany přírody, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice (č. j.: OŽP/20890/2019 ze dne 26.03.2019)

Magistrát města Pardubic, Odbor hlavního architekta, Oddělení územního plánování (č. j.: OHA/4753/2023 ze dne 06.02.2023)

Magistrát města Pardubic, Odbor životního prostředí, Oddělení ochrany přírody (č. j.: MmP/80920/2019/Li ze dne 26.09.2019; č. j.: OŽP/59623/2023/Dv ze dne 15.05.2023; č. j.: MmP/80509/2023/Me ze dne 12.06.2023)

Magistrát města Pardubic, Stavební úřad (č. j.: MmP 145397/2023 ze dne 02.11.2023)

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, oddělení ochrany územních zájmů, Tychonova 221/1, 160 00 Praha, IČ: 60162694 (Sp.zn. 145793/2023-1322-OÚZ-BR ze dne 13.01.2023)

Obecní úřad Němčice, Němčice 96, 533 52 Staré Hradiště (č. j.: OU-238/2019/MŠ ze dne 05.08.2019)

**Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů.**

Vyhláška zveřejněna dne:

Vyhláška sejmuta dne:

Razítko úřadu a podpis osoby, která potvrzuje zveřejnění písemnosti prostřednictvím úřední desky (po sejmutí písemnosti prosíme o zaslání písemnosti zpět).

**Doručí se:****Adresně se doručí:**

Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, IČ: 70892822, který je zastoupen na základě plné moci společností IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o., Křenová 538/22, 602 00 Brno, IČ: 27689328

Obec Staré Hradiště, Hradecká 428, 533 52 Staré Hradiště, IČ: 00274305

Obec Hrobice, Hrobice čp. 28 Staré Hradiště 533 52, IČ: 00273635

Obec Němčice, Němčice 96, 533 52 Staré Hradiště, IČ: 00580589

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, Teplého 1526, 530 02 Pardubice

Krajské ředitelství Policie Pardubického kraje, Dopravní inspektorát, Rožkova 2757, 530 02 Pardubice

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, Mezi Mosty 1793 Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice

Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Oddělení dopravní obslužnosti, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Oddělení integrované prevence, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Oddělení ochrany přírody, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Magistrát města Pardubic, Odbor hlavního architekta, Oddělení územního plánování

Magistrát města Pardubic, Odbor životního prostředí, Oddělení ochrany přírody

Magistrát města Pardubic, Stavební úřad

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, oddělení ochrany územních zájmů, Tychonova 221/1, 160 00 Praha, IČ: 60162694

Obecní úřad Němčice, Němčice 96, 533 52 Staré Hradiště

**Prostřednictvím úřední desky se doručí:**

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice, IČ: 70892822, zastoupen na základě pověření Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice IČ: 00085031

ALUCAD Bohemia s.r.o., Písková 43, Rosice, 533 51 Pardubice, IČ: 28774027

BOND PARDUBICE s.r.o., Bělehradská 393, Polabiny, 530 09 Pardubice, IČ: 26000661

DP Real s.r.o., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice, IČ: 09194428

G.I.C. Hrobice s.r.o., č.p. 86, 533 52 Hrobice, IČ: 27553582

Hejný Tomáš, nar. 05.02.1978, trvale bytem Školní 180, 533 54 Rybitví

Hladěnová Jana, nar. 08.09.1955, trvale bytem Třešňová 186, 533 52 Staré Hradiště

Hrdina Pavel, nar. 25.08.1949, trvale bytem č.p. 60, 533 52 Němčice

Hrdinová Vlasta, nar. 09.05.1953, trvale bytem č.p. 60, 53352 Němčice

Jelínek Radek, nar. 11.12.1973, trvale bytem č.p. 140, 538 51 Řestoky

Jelínková Lenka, nar. 08.05.1975, trvale bytem Hradecká 112, 533 52 Staré Hradiště

Kalivoda Pavel, nar. 25.07.1955, trvale bytem U Špejcharu 148, 533 52 Staré Hradiště

Kalivodová Dagmar, nar. 09.04.1954, trvale bytem U Špejcharu 148, 533 52 Staré Hradiště



Kolářek Michal, nar. 27.09.1964, trvale bytem Salavcova 175, Rosice, 533 51 Pardubice  
Kolářková Lucie, nar. 1755.1970, trvale bytem Salavcova 175, Rosice, 533 51 Pardubice  
Krejčířová Kateřina, nar. 06.12.1971, trvale bytem Bezručova 551/52, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové  
Kulhánek David, nar. 06.07.1974, trvale bytem Hradiště na Písku 43, 533 52 Staré Hradiště  
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové, IČ: 42196451  
Málek Petr, nar. 08.05.1980, trvale bytem Hradiště na Písku 62, 533 52 Staré Hradiště  
Málek Říhová Věra, nar. 02.02.1973, trvale bytem Hradiště na Písku 62, 533 52 Staré Hradiště  
Novotná Olga, nar. 27.02.1955, trvale bytem Třešňová 9, 533 52 Staré Hradiště  
Novotný Jaromír, nar. 04.07.1955, trvale bytem Třešňová 9, 533 52 Staré Hradiště  
Obec Hrobice, č.p. 28, 533 52 Hrobice, IČ: 00273635  
Obec Hrobice, č.p. 28, 533 52 Hrobice, IČ: 00273635  
Obec Staré Hradiště, Hradecká 428, 533 52 Staré Hradiště, IČ: 00274305  
Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice, IČ: 70892822  
Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice, IČ: 70892822, zastoupen na základě pověření Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice IČ: 00085031  
Petrácharová Marie, nar. 05.04.1945, trvale bytem Fr. Ondříčka 992/30, České Budějovice 2, 370 11 České Budějovice  
Pírkal Michal, nar. 13.12.1983, trvale bytem č.p. 166, 533 52 Ráby  
Plecháček Petr, nar. 15.10.1952, trvale bytem č.p. 192, 533 71 Dolní Roveň  
Plecháčková Dagmar, nar. 11.12.1952, trvale bytem Na Cihlářce 3063/8a, Smíchov, 150 00 Praha 5  
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005  
PRO-DOMA, SE, Budčická 1479, Újezd nad Lesy, 190 16 Praha 9, IČ: 24235920  
Prokeš Petr, nar. 12.07.1975, trvale bytem Hradiště na Písku 7, 533 52 Staré Hradiště  
Ptáček - správa, a.s., Houškova 1198/4, Komín, 624 00 Brno, IČ: 27749231  
Sokol Zdeněk, nar. 21.11.1954, trvale bytem č.p. 23, 533 52 Němčice  
Sokolová Olga, nar. 07.03.1955, trvale bytem Sportovní 158, 533 52 Staré Hradiště  
Steinbauerová Ludmila, nar. 01.01.1943, trvale bytem Na Hrádku 2578, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice  
Teplý Josef, nar. 25.11.1956, trvale bytem č.p. 165, 533 52 Staré Hradiště  
Trávníčková Ivana, nar. 10.09.1966, trvale bytem č.p. 70, 533 05 Dřítěč  
Vodvářková Jana, nar. 20.10.1941, trvale bytem Komenského 159, 533 72 Moravany  
Vondra Tadeáš, nar. 19.05.1994, trvale bytem č.p. 67, 374 01 Strážkovice  
Zárybnická Helena, nar. 06.06.1943, trvale bytem Pohránovská 35, 533 52 Srch  
Zárybnický František, nar. 09.06.1933, trvale bytem Pohránovská 35, 533 52 Srch  
Zdvihalová Miloslava, nar. 20.07.1950, trvale bytem č.p. 22, 533 52 Hrobice  
ZEAS, a.s. Pod Kunětickou horou, Brožanská 490, 533 52 Staré Hradiště, IČ: 48154954  
Baier Michal, nar. 07.10.1972, trvale bytem Hradiště na Písku 55, 533 52 Staré Hradiště



Baierová Lenka, nar. 25.03.1976, trvale bytem Hradiště na Písku 55, 533 52 Staré Hradiště  
Balda Václav, nar. 27.12.1970, trvale bytem Hradiště na Písku 72, 533 52 Staré Hradiště  
Baldová Eva, nar. 30.06.1971, trvale bytem Hradiště na Písku 72, 533 52 Staré Hradiště  
Bartoš Ondřej, nar. 15.01.1977, trvale bytem Hradiště na Písku 76, 533 52 Staré Hradiště  
Bartošová Kateřina, nar. 24.04.1977, trvale bytem Hradiště na Písku 76, 533 52 Staré Hradiště  
Benda Milan, nar. 08.12.1955, trvale bytem č.p. 32, 533 52 Hrobice  
Bendová Jaroslava, nar. 11.02.1958, trvale bytem č.p. 32, 533 52 Hrobice  
BOND PARDUBICE s.r.o., Bělehradská 393, Polabiny, 530 09 Pardubice, IČ: 26000661  
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČ: 04084063  
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IČ: 24729035  
ČEZ ICT Services, a. s., Duhová 1531/3, Michle, 14000 Praha 4, RČ/IČO: 26470411  
Fuksa Filip, nar. 27.10.1988, trvale bytem Mikuláše z Husi 341/16, Nusle, 140 00 Praha 4  
GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 27295567  
Hrnčířová Jitka, nar. 16.08.1982, trvale bytem Hradiště na Písku 73, 533 52 Staré Hradiště  
Chlíbek Lukáš, nar. 01.03.1984, trvale bytem Hradiště na Písku 90, 533 52 Staré Hradiště  
Chlíbková Lenka, nar. 23.01.1985, trvale bytem Hradiště na Písku 90, 533 52 Staré Hradiště  
Chmelík Česká Kateřina Elisabeth, nar. 15.01.1973, trvale bytem Hradiště na Písku 83, 533 52 Staré Hradiště  
Kacetl Radek, nar. 27.04.1964, trvale bytem Hradiště na Písku 85, 533 52 Staré Hradiště  
Kacetlová Markéta, nar. 23.02.1972, trvale bytem Hradiště na Písku 85, 533 52 Staré Hradiště  
Konrád Petr, nar. 07.03.1971, trvale bytem Hradiště na Písku 83, 533 52 Staré Hradiště  
Laštůvka Ivo nar. 12.07.1964, trvale bytem Spořilská 1775, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice  
Laštůvková Věra, nar. 16.12.1967, trvale bytem Spořilská 1775, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice  
Novotná Elena, nar. 22.09.1922, trvale bytem Hradecká 112, 533 52 Staré Hradiště  
Plíva Milan, nar. 10.11.1986, trvale bytem Hradiště na Písku 91, 533 52 Staré Hradiště  
Plíková Andrea, nar. 27.05.1986, trvale bytem Hradiště na Písku 91, 533 52 Staré Hradiště  
Polák Zdeněk, nar. 15.10.1963, trvale bytem Mrštíků 90, Ohrazenice, 533 53 Pardubice  
Poláková Evghenia, nar. 26.01.1973, trvale bytem Hradiště na Písku 79, 533 52 Staré Hradiště  
Santler Pavel, nar. 06.07.1981, trvale bytem Milerova 3044/4, Modřany, 143 00 Praha 4  
Santlerová Erika, nar. 11.06.1982, trvae bytem Hradiště na Písku 74, 533 52 Staré Hradiště  
Svědík Ivan, nar. 01.07.1968, trvale bytem Hradiště na Písku 88, 533 52 Staré Hradiště  
Svoboda David, nar. 01.08.1985, trvale bytem Hradiště na Písku 84, 533 52 Staré Hradiště  
Šulcová Karolína, nar. 05.09.1986, trvale bytem Hradiště na Písku 89, 533 52 Staré Hradiště  
EOP Distribuce, a.s., č.p. 478, 533 45 Opatovice nad Labem, IČ: 28800621  
Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Choceň, Okružní 1783, 565 01 Choceň  
Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, IČ: 29148278  
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČ: 60108631

Východočeské muzeum v Pardubicích, Zámek 2, 530 02 Pardubice, IČ: 14450542

St. p. č. 1/1, 1/2, 2/2, 2/6, 2/9, 2/10, 9/1, 9/3, 10, 11, 12, 17/1, 17/2, 17/3, 18, 19, 20, 21/1, 21/2, 25, 27, 28, 29, 31, 32, 33/4, 55, 56/3, 56/4, 56/5, 132, 139, 151 v katastrální území Hrobice

p. p. č. 2, 7, 12/3, 13/1, 14/1, 14/2, 14/3, 14/12, 33/2, 33/3, 33/5, 34, 35/1, 35/2, 40/3, 41/1, 41/2, 41/3, 41/6, 41/7, 41/8, 41/15, 41/35, 41/40, 41/41, 590/2, 605, 621/1, 621/2, 621/3, 621/4, 622, 625/1, 625/3, 625/4, 625/5, 627/1, 1069, 1100, 1101, 1102, 1138, 1140, 1142, 2006, 2013, 2014/4, 2041, 2042, 2043, 2044, 2068, 2081, 2082, 2084, 2085/2, 2085/3, 2117, 2118, 2133, 2134, 2135, 2136/1, 2136/2, 2137, 2138/1, 2379, 2117, 2119, 2163, 2164, 2165, 2206, 2208/1, 2209, 2254, 2255/1, 2256, 2258, 2353, 2465, 2466 v katastrální území Hrobice

p. p. č. 313/66, 313/75, 315, 316/6, 316/7, 320/1, 320/5, 320/17, 320/20, 320/21, 359/1, 363/2, 363/3, 387/1, 388 v katastrální území Němčice

p. p. č. 111/1, 111/2, 119, 120 v katastrální území Srch

St. p. č. 41, 42, 43/1, 43/2, 43/3, 44/1, 45, 46, 47, 48, 49/1, 49/3, 50/1, 52/1, 53, 54, 55, 56, 57, 58/1, 58/2, 59, 60, 61, 62, 69, 73/1, 73/2, 78, 102, 110, 132, 134, 140, 149, 181, 190/1, 270, 271, 273, 287, 288, 290, 298, 311, 314, 327, 373, 414, 468, 473 v katastrálním území Brozany nad Labem

p. p. č. 606/1, 607/2, 607/4, 607/7, 607/8, 607/9, 607/13, 607/16, 607/17, 608/3, 608/4, 608/5, 608/7, 608/8, 609/1, 609/2, 609/8, 681/2, 683/8, 683/9, 683/10, 683/11, 683/12, 689/1, 690/2, 691, 692/1, 694/6, 695/1, 695/2, 696/1, 696/2, 701/2, 702/4, 705, 706/1, 706/3, 707/1, 707/2, 710/3, 710/6, 710/7, 710/8, 710/11, 713/2, 715, 716, 718/1, 718/2, 718/3, 718/4, 720/1, 726/3, 726/5, 726/6, 726/7, 726/8, 726/9, 726/10, 726/11, 726/12, 730/3, 732/1, 732/4, 733, 734/3, 734/9, 736/2, 746, 747/4, 750, 751, 752/2, 753, 755/1, 756/2, 761/1, 767, 769, 777/1, 777/2, 779/1, 779/3, 781/3, 782/1, 782/2, 782/4, 785/1, 785/2, 787, 950, 965, 967 v katastrálním území Brozany nad Labem

p. p. č. 71/1, 73/9, 73/10, 73/11, 75/2, 75/3, 75/6, 75/9, 75/10, 79/3, 82/1, 82/2, 82/4, 82/5, 83/1, 83/7, 83/8, 83/10, 105/26, 106/4, 110, 115/1, 591/3, 591/6, 591/10, 591/12, 596, 598/1, 589/2, 589/4, 600, 603/2, 603/5, 603/7, 603/8, 604, 864/4, 864/5, 892/1, 892/2, 894/3, 894/5, 894/6, 894/7, 894/15, 894/22, 894/26, 896/2, 898/3, 898/7, 898/9, 898/11, 898/13, 898/16, 900/5, 954/8, 954/9, 954/10, 954/11, 954/12, 954/13, 954/21, 954/23, 954/24, 954/27, 954/28, 964/1, 964/4, 973/3, 976/1, 977/3, 982/1, 982/4, 982/5, 990/10, 991/2, 991/3, 991/4, 991/5, 992/1, 992/2, 992/3, 992/4, 993/2, 993/4, 1004/2, 1004/3, 1024, 1029 katastrálním území Staré Hradiště

st. p. č. 75, 144, 183, 184, 185, 186, 196/1, 233, 241, 245/2, 265, 270, 305/1, 329, 330, 340, 341, 517, 585, 680 katastrálním území Staré Hradiště