
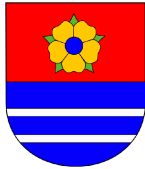




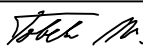
INVESTOR	PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125 532 11 PARDUBICE	 PARDUBICKÝ KRAJ
PROJEKTOVÝ MANAŽER	ING. PAVEL JAKUBEC	

INVESTOR	OBEC JEDLOVÁ JEDLOVÁ 321 569 91 JEDLOVÁ	 Obec Jedlová
ZÁSTUPCE INVESTORA	RADOMIL HORNÍČEK	

INVESTOR	MĚSTO BYSTRÉ NÁM. NA PODKOVĚ 2 569 92 BYSTRÉ	 BYSTRÉ
ZÁSTUPCE INVESTORA	MGR. JAN NEUDERT	

OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

ZHOTOVITEL	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		<div>IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz</div> <div> IM PROJEKT</div>
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2018646		
ZODP. PROJEKTANT	ING. MIROSLAV TOBEK		
VYPRACOVAL	ING. MIROSLAV TOBEK		
KONTROLOVAL	ING. MARTIN MEJZLÍK		

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		 IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MIROSLAV TOBEK			
KRAJ: PARDUBICKÝ	ORP: POLIČKA	KATASTR: JEDLOVÁ U POLIČKY / BYSTRÉ U POLIČKY			
STAVBA: MODERNIZACE SILNICE II/362 JEDLOVÁ - HRANICE KRAJE ČÁST: ~				FORMÁT	A4
				DATUM	KVĚTEN 2020
				STUPEŇ	DSP/PDPS
				ČÍSLO ZAK.	2018646
				MĚŘÍTKO	~
PŘÍLOHA: PRŮVODNÍ ZPRÁVA				ČÍSLO PŘÍLOHY: A	ČÍSLO PARÉ:
				Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, výkres či jeho část může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.	

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, výkres či jeho část může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Obsah

A.1.IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
A.1.1ÚDAJE O STAVBĚ.....	2
a)Název stavby.....	2
b)Místo stavby - kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná ...	2
c)Předmět projektové dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.....	2
A.1.2ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI.....	2
A.1.3ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE.....	3
a)Údaje o generálním projektantovi.....	3
b)Údaje o hlavním projektantovi.....	4
c)Údaje o projektantech jednotlivých částí dokumentace.....	4
d)Údaje o projektantech dle zvláštních předpisů.....	6
A.1.4ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE.....	8
Řeší bod „A.2.1 - Stavební část - stavební objekty“ této zprávy.....	8
A.2.ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	8
A.2.1STAVEBNÍ ČÁST - STAVEBNÍ OBJEKTY.....	8
A.2.2TECHNOLOGICKÁ ČÁST - PROVOZNÍ SOUBORY.....	9
A.2.3DOČASNÉ STAVBY A ZAŘÍZENÍ.....	9
A.3.SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	9
A.3.1ZADÁVACÍ DOKUMENTACE.....	9
A.3.2INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.....	9
A.3.3GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY.....	10
A.3.4PROVEDENÉ PRŮZKUMY A OSTATNÍ PODKLADY.....	10

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) Název stavby

Stavba: Modernizace silnice II/362 Jedlová - hranice kraje

**b) Místo stavby - kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov
adresa, čísla popisná**

Kraj: Pardubický

Obec s rozšířenou působností: Polička

Obec s pověřeným obec. Úřadem: Polička

Obecní úřad: Jedlová

Bystré

Katastrální území: Jedlová u Poličky; 658081

Bystré u Poličky; 616664

Parcelní čísla pozemků: vzhledem k velkému počtu viz příloha projektové dokumentace „F - Záborový elaborát“

Budovy: -

Poloha: Intravilán i extravilán

Dotčený stavební úřad: MěÚ Bystré - Stavební úřad

Dotčený spec. stavební úřad: MěÚ Polička - Odbor dopravy

**c) Předmět projektové dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby,
trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby**

Stupeň dokumentace: DÚR - Dokumentace pro územní rozhodnutí

Druh stavby: Liniová stavba dopravní infrastruktury - pozemní komunikace

Charakter stavby: Změna dokončené stavby - modernizace silnice

Trvalá stavba

Účel užívání stavby: Dopravní

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Stavebník / investor: Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 PARDUBICE
www.pardubickykraj.cz
e-mail: posta@pardubickykraj.cz
Tel.: 466 026 111
Fax: 466 611 220
IČ: 70892822, DIČ: CZ70892822

Ve věcech technických zastoupený: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Doubravice 98

533 53 PARDUBICE

www.suspk.cz

e-mail: info@suspk.cz

Tel.: 466 052 765

IČ: 00085031, DIČ: CZ00085031

Zástupce investora:

Ing. Jiří KUNT, Ph.D.

e-mail: jiri.kunt@pardubickykraj.cz

Tel.: 466 026 434, 724 496 008

Projektový manažer:

Ing. Pavel JAKUBEC

e-mail: pavel.jakubec@pardubickykraj.cz

Tel.: 466 026 492, 725 536 078

Investor:

Obec Jedlová

Jedlová 321

569 91 JEDLOVÁ

www.jedlova.com

IČ: 00276782, DIČ: CZ00276782

Zástupce investora:

Radomil HORNÍČEK

e-mail: starosta@obecjedlova.cz

Tel.: 461 741 169, 736 754 692

Investor:

Město Bystré

nám. Na podkově 2

569 92 BYSTRÉ

www.bystre.cz

e-mail: bystre@bystre.cz

IČ: 00276592, DIČ: CZ00276592

Zástupce investora:

Mgr. Jan NEUDERT

e-mail: starosta@bystre.cz

Tel.: 468 008 181, 777 919 461

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

a) Údaje o generálním projektantovi

Zpracovatel projektu:

IM-PROJEKT, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Vodní 970/1

602 00 BRNO

www.im-projekt.cz

e-mail: im-projekt@im-projekt.cz

Tel.: 533 446 080-2

Fax: 533 446 089

IČ: 27689328, DIČ: CZ27689328

b) Údaje o hlavním projektantovi

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Miroslav TOBEK

e-mail: miroslav.tobek@im-projekt.cz

Tel.: 533 446 082, 774 417 377

Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

ČKAIT - 1006734

c) Údaje o projektantech jednotlivých částí dokumentace

Objekty pozemních komunikací

(včetně propustků):

IM-PROJEKT, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Vodní 970/1

602 00 BRNO

www.im-projekt.cz

e-mail: im-projekt@im-projekt.cz

Tel.: 533 446 080-2

Fax: 533 446 089

IČ: 27689328, DIČ: CZ27689328

Ing. Miroslav TOBEK

e-mail: miroslav.tobek@im-projekt.cz

Tel.: 533 446 082, 774 417 377

Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

ČKAIT - 1006734

Mostní objekty a zdi:

IM-PROJEKT, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Vodní 970/1

602 00 BRNO

www.im-projekt.cz

e-mail: im-projekt@im-projekt.cz

Tel.: 533 446 080-2

Fax: 533 446 089

IČ: 27689328, DIČ: CZ27689328

Ing. Martin VAŠÁK

e-mail: martin.vasak@im-projekt.cz

Tel.: 533 446 080, 777 196 970

Autorizovaný technik pro mosty a inž. konstrukce

Vodohospodářské objekty:	<p>ČKAIT - 1002663</p> <p>MJ-Projekt, Projektová a inženýrská činnost ve výstavbě</p> <p>Venhudova 1628/31</p> <p>613 00 BRNO</p> <p>www.mjprojekt.eu</p> <p>IČ: 72400935</p> <p>Ing. Jiří MACHOVEC</p> <p>e-mail: mjprojekt@technic.cz</p> <p>Tel.: 530 327 487, 777 550 145</p> <p>Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství</p> <p>ČKAIT - 1001879</p>
Elektro a sdělovací objekty:	<p>Ing. Jan ZÁŘECKÝ - ELEKTROPROJEKTY</p> <p>Těšany 131</p> <p>664 54 TĚŠANY</p> <p>IČ: 602 720 522</p> <p>Ing. Jan ZÁŘECKÝ</p> <p>e-mail: jan.zarecky@seznam.cz</p> <p>Tel.: 603 720 522</p> <p>Autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb</p> <p>ČKAIT - 1004880</p> <p>Alexa-projekce, s.r.o.</p> <p>Projekce sdělovacích rozvodů</p> <p>Mikšíčkova 1060/9</p> <p>615 00 BRNO</p> <p>www.alexaprojekce.cz</p> <p>IČ: 04630068, DIČ: CZ04630068</p> <p>Ing. Karel ALEXA</p> <p>e-mail: info@alexaprojekce.cz</p> <p>Tel.: 541 218 099, 608 770 745</p> <p>Autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb - elektrotechnická zařízení</p> <p>ČKAIT - 1004275</p>
Objekty pozemních staveb:	<p>Ing. arch. Jiří JANÍK</p> <p>Štouračova 21</p>

	635 00 BRNO IČ: 606 730 862 e-mail: j.janik2@seznam.cz tel.: 606 730 862 Autorizovaný architekt se všeobecnou působností ČKA - 1618
Objekt úpravy území:	IM-PROJEKT, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o. Vodní 970/1 602 00 BRNO www.im-projekt.cz e-mail: im-projekt@im-projekt.cz Tel.: 533 446 080-2 Fax: 533 446 089 IČ: 27689328, DIČ: CZ27689328 Mgr. Markéta VANĚČKOVÁ e-mail: marketa.vaneckova@im-projekt.cz Tel.: 533 446 080, 680 167 672 Držitelka autorizace ke zpracování dokumentace a posudku dle zákona č. 100/2001 Sb. - Zákon o posuzování vlivů na životní prostředí
d) Údaje o projektantech dle zvláštních předpisů	
Geodetické podklady:	GEODÉZIE CINDR, s.r.o. Hýblova 1221 560 02 ČESKÁ TŘEBOVÁ www.geodezie-dcp.cz e-mail: info@geodezie-dcp.cz Tel.: 465 323 099, 465 323 149 IČ: 02967723, DIČ: 02967723 Ing. Miloslav CINDR e-mail: cindr@geodezie-dcp.cz Tel.: 465 323 099, 739 420 210 Úředně oprávněný zeměměřický inženýr ČÚZK - 2832/07
Inženýrskogeologický průzkum:	HIG geologická služba, spol. s r.o. Hlinky 142c 603 00 BRNO www.hig.cz

IČ: 49969986, DIČ: CZ49969986

RNDr. Zbyněk GRÜNWALD

e-mail.: hig@hig.cz

Tel.: 739 670 058

Odborná způsobilost v inženýrské geologii a hydrogeologii
č. 1670/2003

Inženýrskogeologické průzkumy
vsakovacích podmínek:

HIG geologická služba, spol. s r.o.

Hlinky 142c

603 00 BRNO

www.hig.cz

IČ: 49969986, DIČ: CZ49969986

Mgr. Lenka DRDOVÁ

e-mail.: hig@hig.cz

Tel.: 739 670 058

Odborná způsobilost v hydrogeologii a sanační geologii
č. 2252/2014

Diagnostický průzkum vozovky:

IMOS Brno, a.s.

Divize silniční vývoj

Olomoucká 174

627 00 BRNO

www.imosbrno.eu

IČ: 42195683, DIČ: CZ42195683

Ing. Petr MELUZÍN

e-mail: meluzinp@imosbrno.eu

Tel.: 548 129 342, 602 554 150

Fax: 548 129 285

Autorizovaný inženýr pro zkoušení a diagnostiku staveb
ČKAIT - 0007511

Zemědělský a lesní elaborát a
dendrologický a pedologický
průzkum:

IM-PROJEKT, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Vodní 970/1

602 00 BRNO

www.im-projekt.cz

e-mail: im-projekt@im-projekt.cz

Tel.: 533 446 080-2

Fax: 533 446 089

IČ: 27689328, DIČ: CZ27689328

Mgr. Markéta VANĚČKOVÁ

e-mail: marketa.vaneckova@im-projekt.cz

Tel.: 533 446 080, 680 167 672

Držitelka autorizace ke zpracování dokumentace a posudku dle zákona č. 100/2001 Sb. - Zákon o posuzování vlivů na životní prostředí

A.1.4 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Řeší bod „A.2.1 - Stavební část - stavební objekty“ této zprávy.

A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

A.2.1 STAVEBNÍ ČÁST - STAVEBNÍ OBJEKTY

STAVEBNÍ OBJEKT	NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU	VLASTNÍK	SPRÁVCE	PROVOZOVATEL	INVESTOR	ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ	STAVEBNÍ POVOLENÍ
SO 101	SILNICE II/362	PK	SÚSPK	SÚSPK	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 102	PROPUSTKY POD SILNICÍ II/362	PK	SÚSPK	SÚSPK	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 103	SJEZDY	PK	SÚSPK	SÚSPK	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 104	VEŘEJNÝ PROSTOR - JEDLOVÁ	OJ	OJ	OJ	OJ	MB-SÚ	MP-OD
SO 105	VEŘEJNÝ PROSTOR - BYSTRÉ	MB	TSMB	TSMB	MB	MB-SÚ	MP-OD
SO 201	MOST EV.Č. 362-002	PK	SÚSPK	SÚSPK	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 202	MOST EV.Č. 362-002a	PK	SÚSPK	SÚSPK	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 203	MOST EV.Č. 362-003	PK	SÚSPK	SÚSPK	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 204	OPĚRNÁ ZEĎ - JEDLOVÁ	PK	SÚSPK	SÚSPK	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 205	OPĚRNÁ ZEĎ - BYSTRÉ	PK	SÚSPK	SÚSPK	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 301	KANALIZACE - BYSTRÉ	MB	TSMB	TSMB	PK/MB	MB-SÚ	MP-OD
SO 302	PŘELOŽKA VODOVODU	MB	TSMB	TSMB	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - JEDLOVÁ	OJ	OES	OES	OJ	MB-SÚ	MP-OD
SO 402	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - BYSTRÉ	MB	TSMB	TSMB	MB	MB-SÚ	MP-OD
SO 403	PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ - JEDLOVÁ	CETIN	CETIN	CETIN	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 701	DEMOLICE A STAVEBNÍ ÚPRAVY - NERUDOVA 245, BYSTRÉ	SJM Jiří Hejtmánek a Věra	SJM Jiří Hejtmánek a Věra	SJM Jiří Hejtmánek a Věra	PK	MB-SÚ	MP-OD

		Hejtmánková	Hejtmánková	Hejtmánková			
SO 702	DEMOLICE A STAVEBNÍ ÚPRAVY - POD POŠTOU 132, BYSTRÉ	Věra Chytková (3/12); MUDr. Jarmila Ličková (6/12); Pavel Marek (3/12)	Věra Chytková (3/12); MUDr. Jarmila Ličková (6/12); Pavel Marek (3/12)	Věra Chytková (3/12); MUDr. Jarmila Ličková (6/12); Pavel Marek (3/12)	PK	MB-SÚ	MP-OD
SO 801	SADOVÉ ÚPRAVY	PK	SÚSPK	SÚSPK	PK	MB-SÚ	MP-OD
Užité zkratky:							
PK - Pardubický kraj							
SÚSPK - Správa a údržba silnic Pardubického kraje							
OJ - Obec Jedlová							
OES - Osvětlení a energetické systémy, a.s.							
MB - Město Bystré							
TSMB - Technické služby města Bystré, s.r.o.							
CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.							
MB-SÚ - Město Bystré - Stavební úřad							
MP-OD - Město Polička - Odbor dopravy							

A.2.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST - PROVOZNÍ SOUBORY

Stavba neobsahuje žádné technologické části, resp. provozní soubory.

A.2.3 DOČASNÉ STAVBY A ZAŘÍZENÍ

Stavba neobsahuje dočasné stavební objekty (resp. stavby) ani zařízení.

A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

A.3.1 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

[1] Technické zadání, které bylo součástí smlouvy o dílo.

A.3.2 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

Stávající inženýrské sítě zjištěné na základě rozeslané žádosti o vyjádření k inženýrským sítím:

- [1] **Dešťová kanalizace** (majitel, správce - obec Jedlová)
- [2] **Dešťová a jednotná kanalizace** (majitel - město Bystré, správce - Technické služby města Bystré, s.r.o.)
- [3] **Dešťová kanalizace zaolejovaná** (majitel, správce - ČEPRO, a.s.)
- [4] **Splašková kanalizace** (majitel, správce - ČEPRO, a.s.)
- [5] **Úkapy** (majitel, správce - ČEPRO, a.s.)
- [6] **Vodovod** (majitel - obec Jedlová, správce - VHOS, a.s.)

- [7] **Vodovod** (majitel - město Bystré, správce - Technické služby města Bystré, s.r.o.)
- [8] **STL a VTL plynovod** (majitel, správce - GasNet, s.r.o., provozovatel - Gridservices, s.r.o.)
- [9] **Silové vedení NN, VN a VVN** (majitel, správce - ČEZ Distribuce, a.s.)
- [10] **Silové vedení NN** (majitel, správce - ČEPRO, a.s.)
- [11] **Silové vedení veřejného osvětlení** (majitel - obec Jedlová, správce - Osvětlení a energetické systémy, a.s.)
- [12] **Silové vedení veřejného osvětlení a rozhlasu** (majitel - město Bystré, správce - Technické služby města Bystré, s.r.o.)
- [13] **Silové vedení veřejného osvětlení** (majitel, správce - ČEPRO, a.s.)
- [14] **Sdělovací vedení metalické a optické** (majitel, správce - Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.)
- [15] **Sdělovací vedení** (majitel, správce - ČEPRO, a.s.)
- [16] **Technologie** (majitel, správce - ČEPRO, a.s.)

Mimo stávající sítě mohou být dotčeny i jiné správci sítí v rámci souvisejících staveb.

Ve výkresové části projektové dokumentace jsou sítě vyznačeny orientačně bez garance výskytu inženýrských sítí v plném rozsahu. Zákres inženýrských sítí je přepisem podkladů získaných od jejich správců v rámci vyjádření o existenci sítí. V případě zjištění neuvedeného vedení inženýrské sítě (historická kanalizace, apod.), která nebyla zaměřena a poskytnuta jako podklad v rámci vyjádření o existenci sítí, bude případná kolize zájmové stavby s tímto vedením řešena operativně. Zhotovitel je před stavbou povinen prověřit vedení jednotlivých inženýrských sítí a při stavebních pracích musí postupovat maximálně obezřetně, aby nezpůsobil škodu na veškerých inženýrských sítích.

Veřejné osvětlení na zájmových úsecích intravilánů jak obce Jedlová, tak města Bystré musí být uvedeny v soulad s platnými normativy, což nebylo předmětem zadání této projektové dokumentace.

A.3.3 GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY

- [1] Digitální katastrální mapa řešené oblasti (GEODÉZIE CINDR, s.r.o., Hýblova 1221, 560 02 ČESKÁ TŘEBOVÁ).
- [2] Geodetické výškové a polohové zaměření zájmového území (GEODÉZIE CINDR, s.r.o., Hýblova 1221, 560 02 ČESKÁ TŘEBOVÁ).
- [3] Bodové pole - polohové bodové pole, nivelační body (Český Úřad Zeměměřičský a Katastrální).
- [4] Rastrová základní mapa ČR 1:10 000 (Český Úřad Zeměměřičský a Katastrální).
- [5] Letecká mapa ČR (Český Úřad Zeměměřičský a Katastrální).
- [6] Výpis dotčených a sousedních parcel z katastru nemovitostí (Český Úřad Zeměměřičský a Katastrální).

A.3.4 PROVEDENÉ PRŮZKUMY A OSTATNÍ PODKLADY

- [1] Vyjádření jednotlivých správců inženýrských sítí v zájmovém území a dotčených organizací.
- [2] Inženýrskogeologický průzkum (HIG geologická služba, spol. s r.o., Hlinky 142c, 603 00 BRNO).

- [3] Hydrogeologický průzkum vsakovací podmínky - Jedlová (HIG geologická služba, spol. s r.o., Hlinky 142c, 603 00 BRNO).
- [4] Hydrogeologický průzkum vsakovací podmínky - Bystré (HIG geologická služba, spol. s r.o., Hlinky 142c, 603 00 BRNO).
- [5] Diagnostický průzkum vozovky a návrh opravy na vybraném úseku silnice II/362 Jedlová - hranice kraje (IMOS Brno, a.s., Divize silniční vývoj, Olomoucká 174, 627 00 BRNO).
- [6] Archivní inženýrskogeologické sondy - sonda ID 416861 (obec Jedlová - u kapličky), ID 416784 (obec Jedlová - u Bistra u Marušky), ID 602746 (obec Jedlová - u obecního úřadu), ID 416794 (obec Jedlová - konec obce se směru na město Bystré), ID 696050 (město Bystré - u Dřevotvaru, spol. s r.o.), ID 417790 (město Bystré - u hřbitova) a ID 418783 (hranice Pardubického kraje a Kraje Vysočina).
- [7] Zemědělský elaborát (IM-PROJEKT, s.r.o., Vodní 970/1, 602 00 BRNO).
- [8] Lesní elaborát (IM-PROJEKT, s.r.o., Vodní 970/1, 602 00 BRNO).
- [9] Dendrologický průzkum (IM-PROJEKT, s.r.o., Vodní 970/1, 602 00 BRNO).
- [10] Pedologický průzkum (IM-PROJEKT, s.r.o., Vodní 970/1, 602 00 BRNO).
- [11] Závěry z jednotlivých jednání.
- [12] Územně plánovací dokumentace obce Jedlová jako opatření obecné povahy č. 1/2015 schválené 6.10.2015 (REGIO, projektový ateliér, s.r.o., Hořická 50, 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ).
- [13] Územně plánovací dokumentace města Bystré jako opatření obecné povahy č. 1/2016 schválené dne 8.3.2016 (Autorské sdružení Samohrd - Buchar, Gočárova 846, 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ).
- [14] Prohlídka na místě stavby včetně pořízení fotodokumentace vlastních objektů a přilehlého terénu 27.8.2018, 6.12.2018, 9.1.2019, 30.1.2019, 1.3.2019, 17.7.2019, 6.8.2019, 12.9.2019, 22.10.2019 a 16.11.2019.
- [15] Zákres konce úseku stavby „Modernizace silnice II/362 Polička - Jedlová“ (PRODIN, a.s., Jiráskova 169, 530 02 PARDUBICE).
- [16] Hlavní a běžné mostní prohlídky a mostní listy mostů ev.č. 362-002, 362-002a a 362-003 (Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 PARDUBICE).
- [17] Pasport silničních propustků zájmového úseku silnice II/362 (Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 PARDUBICE).
- [18] Specifická pravidla pro žadatele a příjemce k průběžné výzvě č. 70 Integrovaného Regionálního Operačního Programu (IROP) včetně výňatku ze specifických pravidel (Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 PARDUBICE).

V Brně, květen 2020

Vypracoval: Ing. Miroslav TOBEK

Kontroloval: Ing. Martin MEJZLÍK