

AUTORIZACE

ČÍSLO PARE

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

MODERNIZACE SILNICE II/322 KOJICE - OBCHVAT

název akce

stavební objekt

Pardubický kraj Komenského náměstí 125 532 11 Pardubice objednatel	• • • spolupráce
Kojice místo stavby	Pardubický kraj



Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové
tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677
e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz

PRŮVODNÍ ZPRÁVA výkres	měřítko	stupeň
----------------------------------	---------	--------

ING. M. BURIANEC kontroloval		ING. L. BURIANEC hlavní inženýr projektu		A017/20 číslo zakázky	A číslo přílohy
ING. M. BURIANEC zodpovědný projektant		ING. L. BURIANEC vedoucí projektant		1/2021 datum	

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA.....	1
A1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A1.1 údaje o stavbě	2
A1.2 údaje o stavebníkovi	2
A1.3 údaje o zpracovateli dokumentace	2
A2. TECHNICKÉ ŘEŠENÍ.....	3

A1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) název stavby

Modernizace silnice II/322 Kojice – obchvat – ARCHEOLOGICKÝ PRŮZKUM

b) místo stavby

Obec:	Kojice
Katastrální území:	Kojice (okres Pardubice);667901
Kraj:	Pardubický kraj

c) předmět dokumentace

NÁVRH PŘÍPRAVY STAVBY PRO ARCHEOLOGICKÝ PRŮZKUM

A1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI

Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
zastoupen: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem

Bankovní spojení: Komerční banka Pardubice
č.ú. 78-902 564 0267/0100

IČ: 70 89 28 22
DIČ: CZ 70892822 neplátce DPH

A1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.

Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové

IČ: 27466868, DIČ: CZ 27466868

zastupuje: Ing. Miloš Burianec

inženýr pro dopravní stavby, číslo autorizace ČKAIT: 0600437 - e-mail: burianec@dik-hk.cz

ZPRACOVAL Ing. Lukáš Burianec

A2. TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

○ SKRÝVKA ORNICE

Skrývka ornice je dle požadavku následného průzkumu navržena jednotně na 80 cm. Jednotlivé plochy skrývky jsou vyznačeny v situačním výkrese. Celková plocha a objem skrývky je shrnut následující tabulkou:

BILANCE SKRÝVKY			
	PLOCHA SKRÝVKY (M2)	MOCNOST SKRÝVKY (M)	OBJEM SKRÝVKY (M3)
	840	0.8	672
	420	0.8	336
	2760	0.8	2208
	2600	0.8	2080
	3670	0.8	2936
	260	0.8	208
	1850	0.8	1480
	3750	0.8	3000
	350	0.8	280
	190	0.8	152
	650	0.8	520
	1340	0.8	1072
	920	0.8	736
CELKEM	19600	0.8	15680

Před samotnou skrývkou bude nutné odstranit vzrostlou zeleň.

○ PŘÍSTUPY NA POZEMEK

Přístupy k jednotlivým plochám budou umožněny ze stávající silniční sítě (silnice II/322 a související účelové nebo místní komunikace). Bude využito stávajících sjezdů a nebude nutné zřizovat provizorních sjezdů. Jejich umístění je patrné ze situačního výkresu.

○ DEPONIE ORNICE

Mezideponie ornice bude umožněna na ploše budoucí skrývky. Po odvezení ornice z mezideponie bude provedena skrývka a následný průzkum i pod plochou mezideponie. Předpokládá se uložení do výšky cca 5m na ploše cca 3000 m². Jedno z možných umístění mezideponie je znázorněno v situaci. Přístup k deponii bude ze silnice II/322.

○ NÁSLEDNÁ REKULTIVACE

Po provedeném průzkumu bude ornice odvezena zpět na původní místo a rozprostřena v původní mocnosti. Obnova travního porostu není navržena.