





PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí				
STAVBA: SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			DATUM: 4.2022	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: PDPS	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY: PRŮVODNÍ ZPRÁVA			ČÁST: A	PŘÍL. Č.:
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				

OBSAH

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	- 3 -
1.1. Údaje o stavbě	- 3 -
1.2. Údaje o stavebníkovi	- 3 -
1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	- 3 -
1.4. Údaje o budoucích vlastnících a správcích	- 4 -
2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	- 5 -
3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	- 5 -

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1. Údaje o stavbě

Název stavby:	SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ - BYSTŘEC
Místo stavby:	Silnice III/31113, provozní staničení km 0,000-2,420 Okres Žamberk Pardubický kraj
Katastrální území:	Jablonné nad Orlicí (656194), Bystřec (616753)
Datum provedení projektu:	02.2017
Druh stavby:	oprava silnice III. třídy
Stupeň dokumentace:	PDPS

1.2. Údaje o stavebníkovi

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Doubravice 98
533 53 Pardubice

IČ: 00085031
DIČ: CZ00085031

1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

DSP a.s.

Kostěnice 111
530 02 Pardubice
IČ: 275 55 917
DIČ: CZ275 55 917

Zodpovědný projektant:

Ing. František Haburaj, Ph.D. (autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 0701216)

1.4. Údaje o zpracovatelích stavebních objektů

SO 101 – ul. Českých Bratří
SO 102 – ul. Bystřecká – Bystřec

DSP a.s.

Kostěnice 111
530 02 Pardubice
IČ: 275 55 917
DIČ: CZ275 55 917

Zodpovědný projektant:

Ing. František Haburaj, Ph.D. (autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 0701216)

SO 201 Most ev.č. 31113-1

Ing. Petr Kulhavý

Vraclav 192
565 42 Vraclav

Zodpovědný projektant:

Ing. Petr Kulhavý (autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce ČKAIT 0602163)

SO 301 Dešťová kanalizace – ul. Českých Bratří

SO 302 Dešťová kanalizace – ul. Bystřecká

Komplex CR s.r.o.

K Májovu 1256
537 01 Chrudim

Zodpovědný projektant:

Ing. Kamil Urbánek (autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0701051)

1.5. Údaje o budoucích vlastnících a správcích

SO 101 + SO 102 + SO 201:

Vlastník: Pardubický kraj
Komenského nám. 125
532 11 Pardubice

Správce: Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice

SO 301 + 302:

Vlastník: Pardubický kraj
Komenského nám. 125
532 11 Pardubice

Správce: Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice

Způsob užívání komunikace zůstane nezměněn

2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba je rozdělena na jednotlivé stavební objekty v souladu s vyhl. č. 251/2018, přílohou č. 5, která mění vyhl. č. 146/2008 o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb

Vzhledem k charakteru stavby je stavba rozdělena na celkem pět stavebních objektů:

SO 101 – ul. Českých Bratří, jehož obsahem je kompletní oprava konstrukce vozovky v úseku silnice III/31113 spadající do úseku ul. Českých Bratří. Součástí stavebního objektu je opěrná stěna z gabionových košů.

SO 102 – ul. Bystřecká - Bystřec, jehož obsahem je kompletní oprava konstrukce vozovky v úseku ul. Bystřecká a dále v úseku extravilánu mezi městem Jablonné nad Orlicí a obcí Bystřec

SO 201 – Moste ev.č. 31113-1, jehož předmětem je odstranění stávajícího mostního objektu a provedení nového.

SO 301 – Dešťová kanalizace – ul. Českých Bratří, jehož předmětem je provedení dešťové kanalizace odvádějící srážkovou vodu do kanalizačního řádu v ul. Aloise Hanuše

SO 302 – Dešťová kanalizace – ul. Bystřecká, jehož předmětem je provedení dešťové kanalizace odvádějící srážkovou vodu z úseku ul. Bystřecká, čímž dojde k zamezení stékání srážkové vody na soukromé pozemky. Srážková voda bude svedena do výtoku propustku v km 0,92378

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- podklady územního plánování, především platný územní plán obce Jablonné nad Orlicí a Bystřec
- geodetické zaměření předmětného úseku silnice
- katastrální mapa digitální
- prohlídka zájmového úseku a fotodokumentace
- průzkum konstrukce vozovky pomocí jadrových odvrtů
- průzkum asfaltobetonových vrstev na přítomnost polyaromatických uhlovodíků
- zákresy stávajících inženýrských sítí poskytnuté jednotlivými správci
- hydrrotechnická data CHMI

vzhledem k charakteru stavby nebyly další doplňující průzkumy (historický, hydrometeorologický, geotechnický, korozní, hydrologický průzkum, klimatologické údaje apod.) řešeny.

Kostěnice, duben 2022

Ing. Jakub Holý
Ing. František Haburaj, Ph.D.