

AUTORIZACE

ČÍSLO PARE

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

PROPOJENÍ SILNIC D35 A I/35 ROKYTNO - BÝŠŤ

název akce





stavební objekt

Správa a údržba silnic Pardubického kraje Doubravice 98 533 53 Pardubice objednatel	. . . spolupráce
k. ú. Rokytno, Chvojenec, Býšť místo stavby	Pardubický kraj



DTK
 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
 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	PDPS stupeň

ING. M. BURIANEC kontroloval 	ING. L. BURIANEC hlavní inženýr projektu 	A014/21 číslo zakázky	A
ING. M. BURIANEC zodpovědný projektant 	ING. L. BURIANEC vedoucí projektant 	9/2021 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
A1.4 ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH.....	3
A2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	5
A3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	5

A1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) název stavby

PROPOJENÍ SILNIC D35 A I/35 ROKYTNO – BÝŠŤ

b) místo stavby

extravilán obcí Rokytno, Chvojenec, Býšť
Pardubický kraj
k.ú. Rokytno, Býšť, Chvojenec

c) předmět dokumentace

NOVOSTAVBA
TRVALÁ STAVBA
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

A1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI

Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
530 02 Pardubice

v zastoupení:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00085031
DIČ: CZ 00085031

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

PROJEKČNÍ TÝM:

Ing. Lukáš Burianec

Ing. Eva Netopilová

Ing. Jan Felgr

Ing. Vratislav Nývlt

Ing. Daniel Skýpala

Ing. Pavel Muller

Ing. Roman Fišer

POLOHOPISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMĚŘENÍ

RSGeo-pro s.r.o. - Geodetické a kartografické práce
Varšavská 16, 120 00, Praha 2

INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ PRŮZKUM

Global – Geo, s.r.o.
Akademika Heyrovského 1178, Hradec Králové, 500 03

SO 501 PŘELOŽKA PLYNOVÉHO VEDENÍ

Ing. P. SVOBODA
Třtice 12, 547 01 Náchod
svoboda.hk@tiscali.cz

DENDROLOGIE a NÁHRADNÍ VÝSADBA

ZAHRADY PRO RADOST s.r.o.

Blešno 12, 503 46, ič 28816498

info@zahrady-hladikova.cz

HLUKOVÁ STUDIE

Mgr. Michal Grégr
fy Ing. Radek Píša
Konečná 2770, 530 02 Pradubice

PRŮZKUMY VOZOVEK

IMOS Brno a.s.
Olomoucká 174
627 00 Brno
MDSP a.s.
530 02 Kostěnice

A1.4 ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH

STAVEBNÍ OBJEKT		VLASTNÍK	SPRÁVCE		
ČÍSLO	NÁZEV				
SO 001	Všeobecné předběžné položky	-	-		
SO 002	Demolice a příprava staveniště	-	-		
SO 003	Kácení	-	-		
SO 101	Silnice II/298	Pardubický kraj	Správa a údržba silnic Pardubického kraje		
SO 102	Přeložka III/29821				
SO 103	Přeložka III/29824				
SO 104	Křižovatka I/35				
SO 105	Stezka				
SO 106	Propustky				
SO 107	Trvalé dopravní značení				
SO 108	DIO				
SO 109	Oprava objízdné trasy				
SO 201	Most přes Brodecký potok				
SO 202	Most přes Chvojenecký potok				
SO 301	Retenční nádrž				
SO 302	Přeložka HOZ				
SO 401	Přeložka sdělovacího vedení			Česká telekomunikační infrastruktura a.s.	Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
SO 501	Přeložka plynovodního vedení			RWE GasNet, s.r.o.	RWE GasNet, s.r.o.
SO 801	Vegetační úpravy	Pardubický kraj	Správa a údržba silnic Pardubického kraje		

A2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

STAVEBNÍ OBJEKT	
ČÍSLO	NÁZEV
SO 001	Všeobecné předběžné položky
SO 002	Demolice a příprava staveniště
SO 003	Kácení (bylo realizováno)
SO 101	Silnice II/298
SO 102	Přeložka III/29821
SO 103	Přeložka III/29824
SO 104	Křižovatka I/35
SO 105	Stezka
SO 106	Propustky
SO 107	Trvalé dopravní značení
SO 108	DIO
SO 109	Oprava objízdné trasy
SO 201	Most přes Brodecký potok
SO 202	Most přes Chvojenecký potok
SO 301	Retenční nádrž
SO 302	Přeložka HOZ
SO 401	Přeložka sdělovacího vedení
SO 501	Přeložka plynovodního vedení
SO 801	Vegetační úpravy

Technická a technologická zařízení nejsou součástí stavby.

A3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Územní rozhodnutí ze dne 12.6.2019 č.j. MUHO/11382/2019

Stavební povolení ze dne 4.5.2021 č.j. MUHO/10113/2021

Stavební povolení ze dne 10.5.2021 č.j. MmP 48239/2021

Polohopisné a výškopisné zaměření lokality Rokytno, Býšť, Chvojenec, RSGeo-pro s.r.o., 11/2015

Polohopisné a výškopisné zaměření ZABAGED 2015

Vyjádření o existenci inženýrských sítí, 06/2020

Závěrečná zpráva z předběžného geotechnického průzkumu, Global-Geo, s.r.o., 01/2016

Závěrečná zpráva z podrobného geotechnického průzkumu Global-Geo, s.r.o., 6/2019

Intenzita vozidel je dle údajů ŘSD ČR ze sčítání z r. 2016

R35 Opatovice – Ostrov, analýza intenzit dopravy, City Plan, 2009

Dendrologický průzkum, Zahrady pro radost s.r.o., 6/2019

Zpráva č. 0821 V205082 Doplňkové stanovení množství PAU na vybraných úsecích silnic I/35, III/29821, III/29824 Rokytno – Býšť, IMOS a.s. 05/2021

Průzkum konstrukce vozovky silnice III/29824 Býšť – Chvojenec, DSP a.s. 07/2021

Měření hluku v mimopracovním prostředí – Chvojenec, Ing. R. Píša, 06/2021

Projekt „Býšť, křižovatka II/298 x III/29824 – zvýšení bezpečnosti“, DSP a.s. 02/2017