



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

001	Demolice mostu v km 2,02	311	Přeložka vodovodu DN1000 v km 1,42
002	Přesun kynologického cvičiště	350	Přeložka vodoteče v km 0,72
101	Silnice II/143	360	Vodní plocha v km 0,72
102	Okružní křižovatka na I/3	361	Vodní plocha v km 1,99
103	Okružní křižovatka s III/00354	362	Retenční nádrže
104	Silnice III/00354	370	Přeložky a úpravy meliorací
105	MK Boršov	401	Úprava vedení VN v km 0,28
106	MK Včelná	402	Přeložka vedení VN v km 1,32
107	Přeložka sil. III/15529 (výhled)	403	Přeložka vedení VN v km 1,46
120	Polní cesta u I/3	404	Úprava vedení NN v km 2,30
122	Sjezd U Krubů	421	Veřejné osvětlení okružní křižovatky v km 0,0
123	Sjezd v km 1,98	422	Veřejné osvětlení okružní křižovatky v km 1,2
130	Cyklistická stezka České Budějovice	423	Veřejné osvětlení stezky pro cyklisty a pěši
131	Cyklistická stezka Včelná	450	Přeložka sděli. vedení v km 1,10
132	Cyklistická stezka Boršov	451	Přeložka sděli. vedení v km 0,00
180	Dopravní opatření po dobu stavby	501	Přeložka VTL plynovodu v km 0,03
190	Dopravní značení D3	502	Přeložka VTL plynovodu v km 1,40
191	Dopravní značení silnice I/3	503	Přeložka STL plynovodu v km 1,14
192	Dopravní značení silnice II/143	650	Zrušení železničního přejezdu v žkm 1,9
193	Dopravní značení silnice III/00354	651	Zrušení železničního přejezdu v žkm 2,1
194	Dopravní značení MK Boršov	652	Kolejové úpravy trati č. 194
195	Dopravní značení MK Včelná	653	Kolejové úpravy trati č. 196
201	Most přes polní cestu a vodoteč	654	Úpravy zabezpečovacích zařízení trati č.194
202	Železniční most přes kruhový objezd č. 1	655	Úpravy drážních sdělov. kabelů trati č. 194
203	Železniční most přes kruhový objezd č. 2	656	Úpravy drážních sdělov. kabelů trati č. 196
204	Železniční most přes II/143	657	Úpravy trakčního vedení trati č. 196
205	Lávka pro cyklisty a pěši č. 1	658	Provizorní vedení trati č. 194
206	Lávka pro cyklisty a pěši č. 2	659	Provizorní vedení trati č. 196
301	Přeložka kanalizace v km 1,40	701	Protluková opatření
302	Přeložka dešťové kanalizace	702	Náhradní oplocení
310	Ochrana vodovod. řadu DN1000 v km 0,48	801	Vegetační úpravy

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ		NOVÉ	OCHRANNÉ PÁSMO
VENKOVNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 110 KV	STÁVAJÍCÍ	----- 12 m
VENKOVNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV	-----	----- 7 m
PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV	-----	----- 1 m
VENKOVNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN 0,4 KV	-----	----- nechráněné
ELEKTRICKÝ KABEL NN 0,4 KV	-----	----- 1 m
SÁLONČEK KABEL	-----	----- 1 m
TRÁTOVÝ KABEL SŽDC	-----	----- 1 m
KABEL SŽT	-----	----- 4 m
STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD	-----	----- 300 m
VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD	-----	----- 1,5 m
PRODUKTIVNÍ ČEPRO	-----	----- do DN500..1,5m,nad DN500..2,5 m
VODOVOD	-----	----- 15 m
KANALIZACE	-----	----- 60 m
MELIORACE	-----	-----	-----
SILNICE II. A III. TŘÍDY OD OSY VOZOVKY NEBO OSY PŘÍ. JIŽNÍHO PÁSU	-----	-----	-----
DRÁHA OD OSY KOLEJE	-----	-----	-----
MIGRAČNÍ ZÁBRANY PRO OBOJSMĚLNOST		-----	-----

POZNÁMKA :
Zakreslení inženýrských sítí je pouze orientační a bylo provedeno na základě údajů poskytnutých správci jednotlivých vedení a jejich vytyčení v terénu, příp. z digitálních podkladů. Před stavbou je nutné jednotlivá vedení opět vytyčit a při vlastní stavbě určit jejich skutečnou polohu. V trase komunikace se mohou nacházet přípojky některých inž. sítí k jednotlivým objektům (vodovod, kanalizace apod.), jejichž polohu nebylo možno zjistit. Jejich existenci je nutné prověřit při vlastní stavbě.

Sondy podrobného GTP a archivní sondy

LEGENDA BAREV	
<div></div> Vozovka (Hlavní trasa, přeložky)	<div></div> Rekultivace
<div></div> Vozovka (Polní cesty, sjezdy, stezka)	<div></div> Vodní plochy
<div></div> Dílčasně plochy, prstenec OK	<div></div> Demolice
<div></div> Cyklostezky (dílažené)	<div></div> Zelení
<div></div> Nezpevněná krajnice	<div></div> Navazující stavby
<div></div> Násp	<div></div> Zátopové území Q 100
<div></div> Výkop	

D.1

SO 130

Jihočeský kraj

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Jihočeský kraj
U ZIMNÍHO STADIONU 1952/2
370 76 ČESKÉ BUDĚJOVICE

Objem: 17-307-2-000
Čís. akce: 17-307
Datum: 02/2020
Formát: 8 x A4
Měřítko: 1:500
Stupeň: Souprava:
PDPS
Čís. přílohy: D 130.2

Autore: Jihočeský kraj
Hlavní inženýr: Pavel Káčírek
Projekt: Jihočeský kraj
Čís. akce: 17-307-2-000
Datum: 02/2020
Formát: 8 x A4
Měřítko: 1:500
Stupeň: Souprava:
PDPS
Čís. přílohy: D 130.2

PRAGOPROJEKT
PRAGOPROJEKT, s.r.o., Čechova 56, 370 01 České Budějovice – tel. 386 302 211, e-mail: mml@pragoprojekt.cz, b. dotové stránky: 444/24
Zhotovitel: PRAGOPROJEKT
PRAGOPROJEKT, s.r.o., K. Běláckého 168/16, 147 54 Praha 4

Autore: Jihočeský kraj
Hlavní inženýr: Pavel Káčírek
Projekt: Jihočeský kraj
Čís. akce: 17-307-2-000
Datum: 02/2020
Formát: 8 x A4
Měřítko: 1:500
Stupeň: Souprava:
PDPS
Čís. přílohy: D 130.2

PRAGOPROJEKT
PRAGOPROJEKT, s.r.o., Čechova 56, 370 01 České Budějovice – tel. 386 302 211, e-mail: mml@pragoprojekt.cz, b. dotové stránky: 444/24
Zhotovitel: PRAGOPROJEKT
PRAGOPROJEKT, s.r.o., K. Běláckého 168/16, 147 54 Praha 4

Autore: Jihočeský kraj
Hlavní inženýr: Pavel Káčírek
Projekt: Jihočeský kraj
Čís. akce: 17-307-2-000
Datum: 02/2020
Formát: 8 x A4
Měřítko: 1:500
Stupeň: Souprava:
PDPS
Čís. přílohy: D 130.2

PRAGOPROJEKT
PRAGOPROJEKT, s.r.o., Čechova 56, 370 01 České Budějovice – tel. 386 302 211, e-mail: mml@pragoprojekt.cz, b. dotové stránky: 444/24
Zhotovitel: PRAGOPROJEKT
PRAGOPROJEKT, s.r.o., K. Běláckého 168/16, 147 54 Praha 4

Autore: Jihočeský kraj
Hlavní inženýr: Pavel Káčírek
Projekt: Jihočeský kraj
Čís. akce: 17-307-2-000
Datum: 02/2020
Formát: 8 x A4
Měřítko: 1:500
Stupeň: Souprava:
PDPS
Čís. přílohy: D 130.2

PRAGOPROJEKT
PRAGOPROJEKT, s.r.o., Čechova 56, 370 01 České Budějovice – tel. 386 302 211, e-mail: mml@pragoprojekt.cz, b. dotové stránky: 444/24
Zhotovitel: PRAGOPROJEKT
PRAGOPROJEKT, s.r.o., K. Běláckého 168/16, 147 54 Praha 4