



LEGENDA

- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
- OBJ. ŘÁDY 000 – OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENÍŠTĚ
 - SO 001 – DEMOLICE MOSTU EV. Č. 611–012
 - SO 002 – DEMOLICE MOSTU EV. Č. 611–013
 - SO 003 – DEMOLICE MOSTU EV. Č. 611–011
 - SO 011 – PŘÍPRAVA OZEMI PRO SO 101
 - SO 012 – PŘÍPRAVA OZEMI PRO SO 102
 - OBJ. ŘÁDY 100 – OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
 - SO 101 – REKONSTRUKCE SILNICE II/611, KM 30,859 – 34,850
 - SO 102 – REKONSTRUKCE SILNICE II/611, KM 34,490 – 37,074
 - SO 134 – ÚPRAVA CHODNÍKŮ A ZASTÁVEK V K.Ú. KOSTELNÍ LHOTA
 - SO 135 – ÚPRAVA CHODNÍKŮ A ZASTÁVEK V K.Ú. PÍSKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD
 - SO 136 – ÚPRAVA CHODNÍKŮ A ZASTÁVEK V K.Ú. PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD
 - OBJ. ŘÁDY 200 – MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI
 - SO 201 – REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 611–012
 - SO 202 – REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 611–013
 - OBJ. ŘÁDY 300 – VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY
 - SO 321 – PŘELOŽKA ZATRUBNĚNÉ VODOTEČE V KM 36,460
 - SO 331 – PŘELOŽKA KANALIZAČNÍHO ŘÁDU
 - SO 341 – PŘELOŽKA VODOVODNÍHO ŘÁDU
 - SO 342 – ÚPRAVA VODOVODU V KM 32,180
 - OBJ. ŘÁDY 400 – ELEKTRO A SĚLOVACÍ OBJEKTY
 - SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V OBCI KOSTELNÍ LHOTA
 - SO 402 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V OBCI PÍSKOVÁ LHOTA
 - OBJ. ŘÁDY 800 – OBJEKTY ÚPRAVY OZEMI
 - SO 801 – VEGETAČNÍ ÚPRAVY PRO SO 101
 - SO 802 – VEGETAČNÍ ÚPRAVY PRO SO 102
 - SO 803.a – NAHRADNÍ VÝSADBY – VÝSADBA DŘEVIN
 - SO 803.b – NAHRADNÍ VÝSADBA – REKULTIVACE DOČASNÉHO ZÁBORU PUPPL
- SOUVISEJÍCÍ INVESTICE KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE
- OBJ. ŘÁDY 400 – ELEKTRO A SĚLOVACÍ OBJEKTY
- SO 403 – PŘELOŽKA SĚLOVACÍHO VEDENÍ

- PLOCHY:
- ASFALTOVÝ KRYT – PLNÁ KONSTRUKCE
 - ASFALTOVÝ KRYT – REKONSTRUKCE
 - CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - PRVKY PRO OSSPO
 - VJEZDY K NEMOVITOSTEM – ZPEVNĚNÝ POVRCH
 - SJEZDY – ZPEVNĚNÝ POVRCH
 - SJEZDY – ASFALTOVÝ NATĚR
 - ZPEVNĚNÍ ASFALTOVÝM RECYKLÁTEM
 - RETENČNĚ-VSAKOVACÍ PŘÍKOP / PRŮLEH
 - TERÉNNÍ ÚPRAVY
 - ZELĚŇ
 - ZPEVNĚNÝ SVAH
- ZÁBORY:
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
 - HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 1 ROKU

- SITUACE:
- NOVÉ HRANY
 - STÁVAJÍCÍ HRANY
 - DRENAŽNÍ ŽEBRO
 - VZD
 - OCÉLOVÉ SVODIDLO
 - BETONOVÉ SVODIDLO
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- PLYNOVOD – STL/VTL
 - VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
 - VEDENÍ VN – NADZEMNÍ
 - SĚLOVACÍ KABEL – CETIN
 - KANALIZACE
 - VODOVOD
- NAVŘZENÉ PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- SĚLOVACÍ KABEL – CETIN
 - VODOVOD
 - KANALIZACE
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- KATASTR:
- HRANICE PARCEL
 - HRANICE PARCEL SLUČKOVÉ
 - ČÍSLO PARCEL
 - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- SOUVISEJÍCÍ INVESTICE:
- PŘELOŽKA VEDENÍ NN – PODZEMNÍ V OBCI KOSTELNÍ LHOTA
- ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ; CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ
- ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100
 - ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q20
 - NADREGIONÁLNÍ KORIDOR K10 BOROVA
 - HRANICE NADREGIONÁLNÍHO KORIDORU
 - OSA NADREGIONÁLNÍHO KORIDORU K10 BOROVA
 - LOKÁLNÍ BOKORIDOR

OBJEDNATEL:		KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	
KSÚS Středočeského kraje, p.o.		Zborovská 11, 150 21 Praha 5	
ZHOTOVITEL:		HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR	
zastoupená:		HBH Projekt spol. s r.o.,	
Hlavní inženýr projektu:		Ing. Marek KAČENÁK	
Číslo zhotovitele:		2020/0036	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Lukáš Píha	
VYPRACOVAL		Ing. Lukáš Píha	
KONTROLOVAL		Ing. Marek Kačenák	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		KÚ: SADSÁK, KOSTELNÍ LHOTA, PÍSKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD	
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTE:		II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota, I. etapa km 30.859–37.074	
NÁZEV PŘÍLOHY:		Koordináční situační výkres km 35.400–36.340	
DATUM		11/2023	
FORMÁT		7 x A4	
MĚŘÍTKO		1:1 000	
ÚČEL		PDPS	
ČÍS. ZAKÁZKY		2020/0036	
ČÍS. SOUPRAVY		ČÍS. PŘÍLOHY	
		03.6	

KLAD LISTŮ:

C.3.1 C.3.2 C.3.3 C.3.4 C.3.5 C.3.6 C.3.7

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

KSÚS
KRAJSKÁ ÚPRAVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

KSÚS Středočeského kraje, p.o.

KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota,
I. etapa km 30.859-37.074

ZHOTOVITEL:

HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR

zastoupená:

Hlavní inženýr projektu:

Číslo zhotovitele:

HBH Projekt spol. s r.o.,

Ing. Marek KAČENÁK

Kabátčnickova 5, 602 00 Brno

2020/0036

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

VYPRACOVAL

KONTROLOVAL

KRAJ: STŘEDOČESKÝ

KÚ: SADSÁK, KOSTELNÍ LHOTA, PÍSKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD

NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTE:

II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota,
I. etapa km 30.859–37.074

NÁZEV PŘÍLOHY:

Koordináční situační výkres km 35.400–36.340

HBH
projekt

Projekční kancelář
pro dopravní a inženýrské stavby
p o b a z k a P r a h a
Michelská 18/12a, 140 00 Praha 4

DATUM

11/2023

FORMÁT

7 x A4

MĚŘÍTKO

1:1 000

ÚČEL

PDPS

ČÍS. ZAKÁZKY

2020/0036

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. PŘÍLOHY

03.6