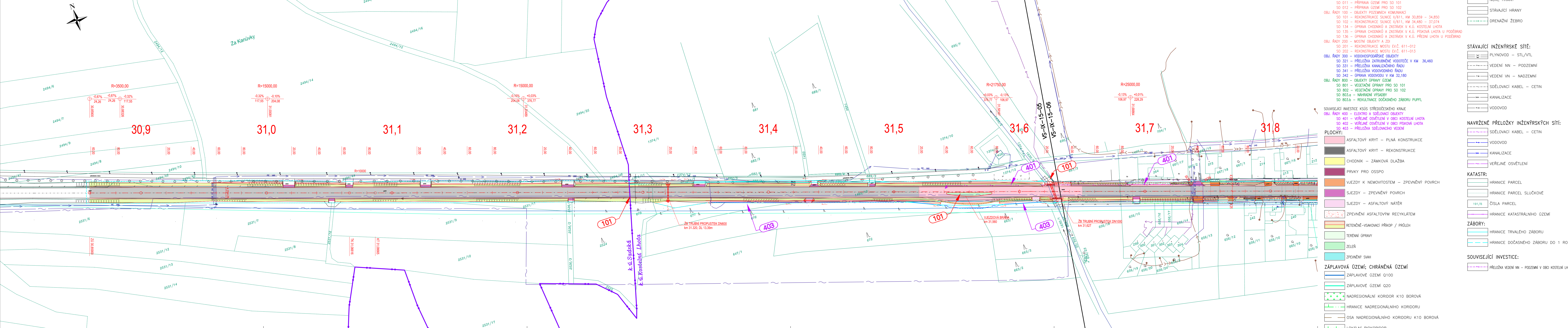


KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES KM 30.859-31.820

M 1:1 000



LEGENDA

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- OBJ. ŘÁDY 000 - OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENISŤE
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 OZEMÍ PRO SO 101
SO 012 - PŘÍPRAVA OZEMÍ PRO SO 102
OBJ. ŘÁDY 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
SO 101 - REKONSTRUKCE SILNICE I/611, KM 30,859 - 34,850
SO 102 - REKONSTRUKCE SILNICE I/611, KM 34,480 - 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 800 - OBJEKTY ÚPRAVY OZEMÍ
SO 801 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY PRO SO 101
SO 802 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY PRO SO 102
SO 803.a - NÁHRADNÍ VÝSADBY
SO 803.b - REKULTIVACE DOČASNÉHO ZÁBORU PUPPL
SOUVISEJÍCÍ INVESTICE KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE
OBJ. ŘÁDY 400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V OBCI KOSTELNÍ LHOTA
SO 402 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V OBCI PÍSKOVÁ LHOTA
SO 403 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ

SOUVISEJÍCÍ INVESTICE KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE

- OBJ. ŘÁDY 400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V OBCI KOSTELNÍ LHOTA
SO 402 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V OBCI PÍSKOVÁ LHOTA
SO 403 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ

PLOCHY:

- ASFAUTOVÝ KRYT - PLNÁ KONSTRUKCE
ASFAUTOVÝ KRYT - REKONSTRUKCE
CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
PRVKY PRO OSSPO
VJEZDY K NEMOVITOSTEM - ZPEVNĚNÝ POVRCH
SJEZDY - ZPEVNĚNÝ POVRCH
SJEZDY - ASFAUTOVÝ NÁTĚR
ZPEVNĚNÍ ASFAUTOVÝM RECYKLÁTEM
RETENČNĚ-VSAKOVACÍ PŘÍKOP / PRŮLEH
TERÉNNÍ ÚPRAVY
ZELENĚ
ZPEVNĚNÝ SVAH

ZÁPLAVOVÁ OZEMÍ; CHRÁNĚNÁ OZEMÍ

- ZÁPLAVOVÉ OZEMÍ Q100
ZÁPLAVOVÉ OZEMÍ Q20
NADREGIONÁLNÍ KORIDOR K10 BOROVÁ
HRANICE NADREGIONÁLNÍHO KORIDORU
OSA NADREGIONÁLNÍHO KORIDORU K10 BOROVÁ
LOKÁLNÍ BIKORIDOR

SITUACE:

- NOVÉ HRANY
STÁVAJÍCÍ HRANY
DRENAŽNÍ ŽEBRO

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- PLYNOVOD - STL/VTL
VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
SDĚLOVACÍ KABEL - CETIN
KANALIZACE
VODOVOD

NAVŘENÉ PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ:

- SDĚLOVACÍ KABEL - CETIN
VODOVOD
KANALIZACE
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

KATASTR:

- HRANICE PARCEL
HRANICE PARCEL SLUČKOVÉ
ČÍSLA PARCEL
HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ

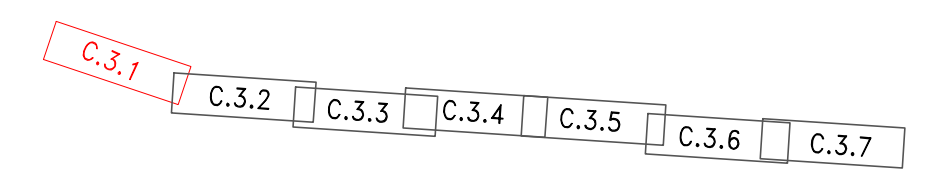
ZÁBORY:

- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 1 ROKU

SOUVISEJÍCÍ INVESTICE:

- PŘELOŽKA VEDENÍ NN - PODZEMNÍ V OBCI KOSTELNÍ LHOTA

KLAD LISTŮ:



ev.č. 45/2022

C

OBEDNATEL: KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota

ZHOTOVITEL: HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR
HBH Projekt spol. s r.o., Kabátňikova 5, 602 00 Brno
Ing. Marek Kačenák
Číslo zhotovitele: 2020/0036

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Lukáš Píha
VYPRACOVAL: Ing. Lukáš Píha
KONTROLOVAL: Ing. Marek Kačenák
KRAJ: STŘEDOČESKÝ
KÚ: SADSÁKÁ, KOSTELNÍ LHOTA, PÍSKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD

NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI: II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota
SITUACNÍ VÝKRESY
Koordinační situační výkres km 30.859-31.820
DATUM: ČERVEN 2020
FORMÁT: 7 A4
MĚŘÍTKO: 1:1 000
ÚČEL: DSP
ČÍS. ZAKÁZKY: 2020/0036
ČÍS. SOUPRAVY: 03.1