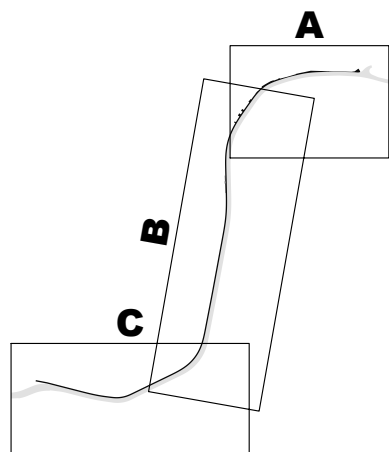


SCHÉMA VÝKRESŮ:



LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ

- POLOHOPIS
- HRANICE POZEMKŮ
- POZEMKOVÁ SLUČKA
- OBVOD POROSTU - STROMY / KEŘE
- KOMUNIKAČNÍ KABELY VZDUŠNÉ
- KOMUNIKAČNÍ KABELY PODZEMNÍ
- KABELY VN PODZEMNÍ
- KABELY NN PODZEMNÍ
- KABELY NN VZDUŠNÉ
- STL PLYNOVOD
- VODOVOD
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

JIŽ NAVRŽENO

OPRAVA SILNICE III/37424

NÁVRH

- CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA NATUR - PLOCHA 1039,48m²
- VAROVNÝ/SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ ČERVENÁ DLAŽBA - PLOCHA 45,28m²
- ODVODŇOVACÍ PROPUSTEK CHODNÍKEM, ŠÍŘKY 500mm
- OHRAŇENÍ CHODNÍKU OBRUBNÍKEM
- ZÁRUBNÍ BETONOVÁ ZEĎ
- ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPY/PROPUSTEK, BETON DN400, dl.94,51m
- DEŠŤOVÁ OBRUBNÍKOVÁ VPUSŤ, NAPOJENA DO ZATRUBNĚNÍ PVC DN150
- SMĚR TOKU DEŠŤOVÉ VODY
- SDĚLOVACÍ KABEL 15XN + HDPE TRUBKA, MIN. KRYTÍ 0,5m
- REVIZNÍ ŠACHTA, BETON DN1000
- I. ETAPA 598,41m² 12,97m²
- II. ETAPA 389,34m² 44,68m²

POZNÁMKA

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ, PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO ZAJISTIT JEJICH VYTČENÍ.
- VEŠKERÉ KABELOVÉ VEDENÍ V MÍSTĚ SJEZDŮ BUDE UMÍSTĚNO DO CHRÁNICÍK S PŘESAHEM.
- POKLOPY STÁVAJÍCÍCH ARMATUR A ŠACHET UPRAVENY NA VÝŠKU NIVELETY CHODNÍKU.
- CHODNÍK ODDĚLEN OD SILNIČNÍ KOMUNIKACE SILNIČNÍM OBRUBNÍKEM VÝŠKOVĚ +15cm NAD KRYT SILNICE, VE SJEZDECH BUDE OSAZEN NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK +2cm NAD KRYT SILNICE.
- CHODNÍKOVÉ DEŠŤOVÉ PROPUSTKY PO CCA 50m.
- st. Z.Ú. 0,00m CHODNÍKU = st.160,00m V PD OPRAVY SILNICE III/37424
- st. K.Ú. 736,73m CHODNÍKU = st.893,47m V PD OPRAVY SILNICE III/37424

VED. PROJEKT	ODP. PROJEKT	VYPRACOVAL	KRESLIL
ING. JAN BRÁZDA		BC. JOSEF ŠAFRÁNEK	

INVESTOR: Město Boskovice, Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice

CHODNÍK PILSKÉ ÚDOLÍ
BOSKOVICE (PODHRADÍ)

SITUACE - ČÁST B

BESIA BESTA - ING. BRÁZDA s. r. o. projektování a inženýrská činnost Smetanova 299/4, Blansko 678 01 tel.: 516 412 038 fax: 516 417 132	
STUPEŇ PD	DSP
FORMÁT	4 A4
DATUM	7/2017
ZAKÁZKA	23/16-Ša
MĚŘÍTKO	PŘÍLOHA
1:500	B.2b