

— KOORDINAČNÍ SITUACE – DÍL 1.
— 1:500

— PŘEHLEDNÁ SITUACE Kladu listů
— 1:4000

LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV :

— HRANY PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ POVRCHŮ, KULTUR ATD.
— ZAMĚŘENÉ BUDOVY
— HRANICE KATASTRÁLNÍCH OZEMÍ
— ZÁKRES HRANIC POZEMKŮ DLE KN
— ČÍSLO POZEMKŮ DLE KN

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

— PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
— NADZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.
— PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – NEPROVOZOVANÉ SÍŤE
— PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.
— VODOVOD – ORVOVS ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.
— JEDNOTNÁ KANALIZACE – ORVOVS ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.
— STL PLYNOVOD – RWE s.r.o.
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ – Eko Bi s.r.o.

LEGENDA NOVĚ NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V RÁMCI AKCE:
"REKONSTRUKCE SILNICE III/31512 ČESKÁ TŘEBOVÁ – PRŮTAH"

— PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.
— PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.
— DEŠŤOVÁ KANALIZACE – MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ
— VODOVOD – ORVOVS ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ – Eko Bi s.r.o.

LEGENDA NOVĚ NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V RÁMCI AKCE:
"VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – Eko Bi s.r.o."

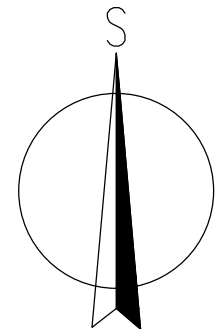
— VO – ELEKTRICKÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ – Eko Bi s.r.o.

MĚŘÍTKO:

1:500
m 5,0 10,0 15,0 20,0 25,0
1:50
m 0,5 1,0 1,5 2,0 2,5

LIST - 1.

X=1080949.000
Y=600688.000



LIST - 1.

LIST - 3.

LIST - 2.

LEGENDA POVRCHŮ:

— CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ 100/200 TL. 60 MM
— PŘEJEZDNÉ CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ 100/200 TL. 80 MM
— CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA RELIEFNÍ DLAŽBA ČERVENÁ TL. 60 MM – VAROVNÉ A SIGNALNÍ PÁSY
— PŘEJEZDNÉ CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA RELIEFNÍ DLAŽBA ČERVENÁ TL. 80 MM – VAROVNÉ PÁSY

LEGENDA NOVÝ STAV:

— NOVĚ NAVRŽENÉ HRANY CHODNÍKU
— NOVĚ NAVRŽENÝ STAV V RÁMCI AKCE –
— "REKONSTRUKCE SILNICE III/31512 ČESKÁ TŘEBOVÁ – PRŮTAH"

— KÓTY NAVRŽENÝCH ČÁSTÍ

— AKCE – OPRAVA SILNICE III/31512 ČESKÁ TŘEBOVÁ – SKUHOV

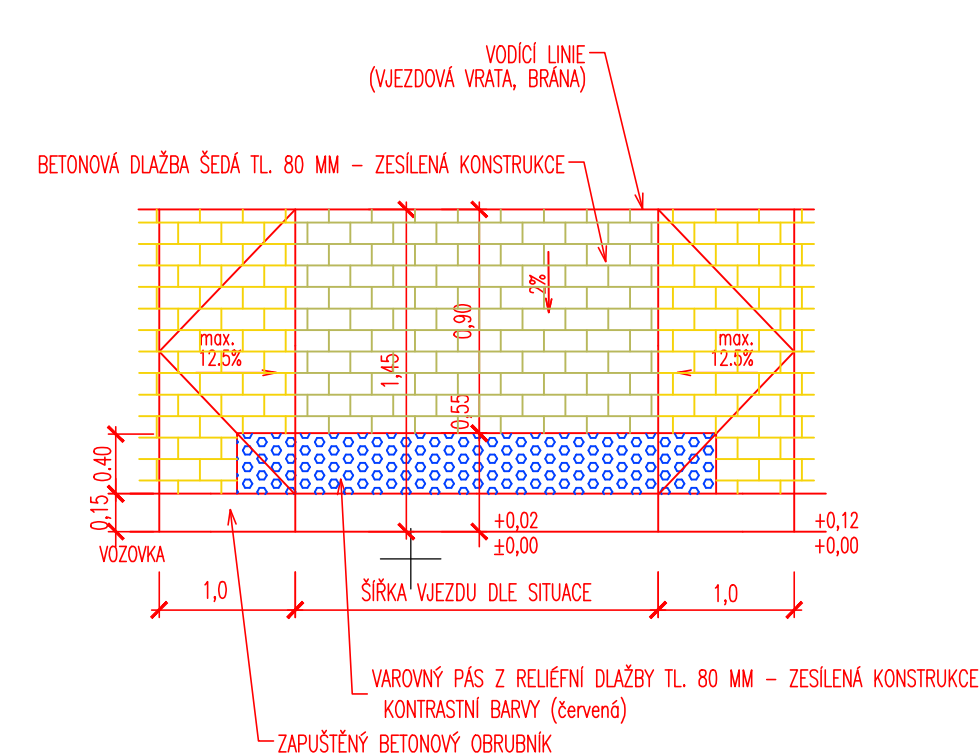
VZOROVÉ DETAILY OPATŘENÍ PRO OSOBY SE ZRAKOVÝM POSTIŽENÍM NEBO S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU

1:50

VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ VI.

1:50

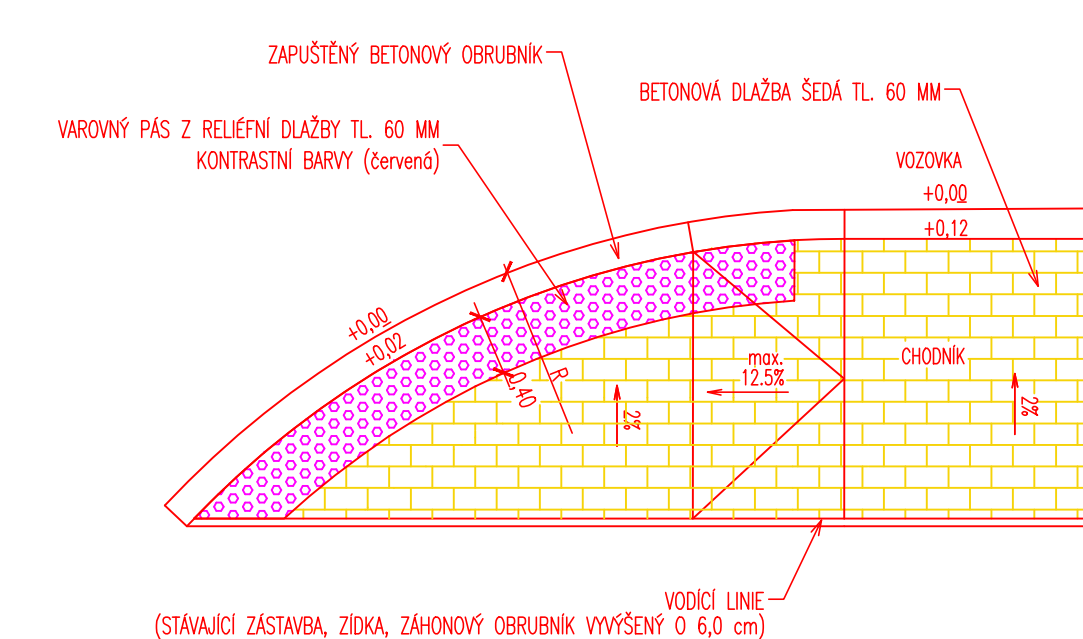
VJEZD – BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – ZESÍLENÁ KONSTRUKCE



VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ VII.

1:50

MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ – BETONOVÁ DLAŽBA



SOUPRAVNÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
KRESLIL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.	ZPRACOVÁVAL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: OSTŘ. NAD. ORLICI
INVESTOR: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, 560 02 Česká Třebová 2		OBEC: Česká Třebová	STUPEŇ: DUSP+PDPS
AKCE:		ZAK.ČÍSLO:	1875-18-3
		ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1875
		DATUM:	11/2018
		FORMÁT:	B A4
		MĚŘÍTKO:	1:50, 500, 4000
		ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
			C.3.1.

CHODNÍK PODÉL SILNICE III/31512 V ULICÍCH PODBRANSKÁ-LIDICKÁ

OBJEKT: C. – SITUÁČNÍ VÝKRESY

OBSAH:

KOORDINAČNÍ SITUACE – DÍL 1.

C.
DUSP+PDPS

MDS
PROJEKT

FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO
EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ