

— KOORDINAČNÍ SITUACE – DÍL 2.  
— 1:500

— PŘEHLEDNÁ SITUACE Kladu listů  
— 1:4000

LEGENDA STAVAJÍCÍ STAV :

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

LEGENDA STAVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

— PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU  
— NADZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.  
— PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ  
— PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU  
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
— PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ – KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.  
— VODOVOD – ORVOŠ ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.  
— JEDNOTNÁ KANALIZACE – ORVOŠ 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"

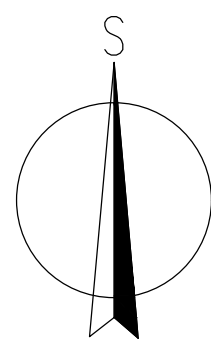
— PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.  
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
— PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ – KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.  
— DEŠŤOVÁ KANALIZACE – MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ  
— VODOVOD – ORVOŠ ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.  
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ – Eko Bi s.r.o.

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.

LIST - 2.

X=1081149.000  
Y=600388.000



LEGENDA POVRCHŮ:

— CHODNÍKY – DLAŽBA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK MOZAIKOVÝCH 60/60/40  
— CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ 100/200 TL. 60 MM  
— PŘEJEZDNÉ CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ 100/200 TL. 80 MM  
— CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA RELIEFNI DLAŽBA ČERVENÁ TL. 60 MM – VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY  
— PŘEJEZDNÉ CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA RELIEFNI DLAŽBA ČERVENÁ TL. 80 MM – VAROVNÉ PÁSY  
— CHODNÍKY – INŽENÝRSKÝ KÁMEN SE SPECIÁLNÍ HMATOVOU ÚPRAVOU (RELIEFNI POVRCH ČERVENOU BARVOU) – VAROVNÉ PÁSY

LEGENDA NOVÝ STAV:

— NOVĚ NAVRŽENÉ HRANÝ CHODNÍKU  
— NOVĚ NAVRŽENÝ STAV V RÁMCI AKCE –  
"REKONSTRUKCE SILNICE III/31512 ČESKÁ TŘEBOVÁ – PRŮTAH"  
— KÓTY NAVRŽENÝCH ČÁSTÍ

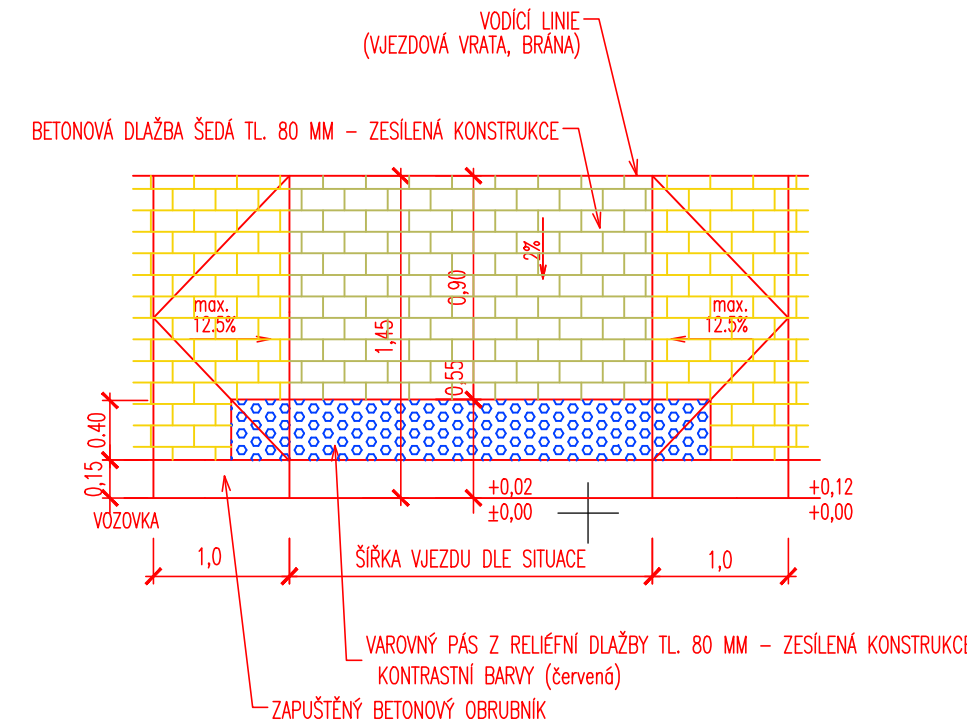
MĚŘÍTKO:

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

VZOROVÉ DETAILY OPATŘENÍ PRO OSOBY SE ZRAKOVÝM POSTIŽENÍM NEBO S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU  
1:50

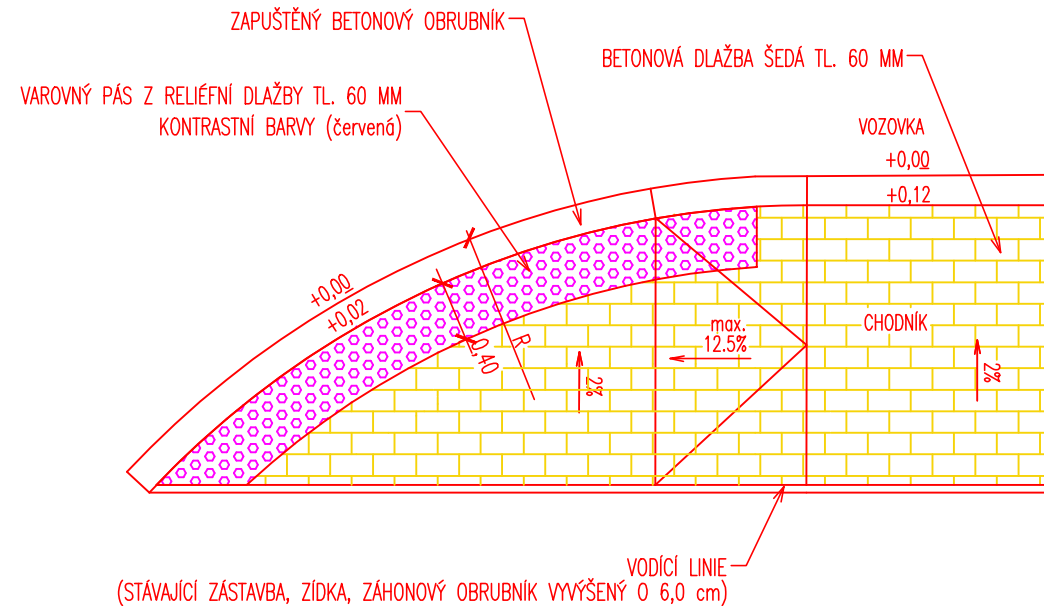
VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ VI.  
1:50

VJEZD – BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – ZESÍLENÁ KONSTRUKCE



VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ VII.  
1:50

MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ – BETONOVÁ DLAŽBA



SOUPRAVNÝ SYSTÉM:

— VÝŠKOVÝ SYSTÉM: S-JTSK BpW

KRESLIL: MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.

ZPRACOVÁV: MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.

TECHNICKÁ KONTROLA: ING. JAN BURSA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN BURSA

HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. JAN BURSA

KRAJ: PARDUBICKÝ

OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ

INVESTOR: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, 560 02 Česká Třebová 2

AKCE:

CHODNÍK PODÉL SILNICE III/31512 V ULICÍCH PODBRANSKÁ-LIDICKÁ

OBJEKT: C. – SITUÁČNÍ VÝKRESY

OBSAH:

KOORDINAČNÍ SITUACE – DÍL 2.

STUPEŇ:

ZAK.ČÍSLO:

ARCHIVNÍ ČÍSLO:

DATUM:

FORMÁT:

MĚŘÍTKO:

ČÍSLO SOUPRAVY:

ČÍSLO PŘÍLOHY:

C.3.2.

C.  
DUSP+PDPS



FORSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO

EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ