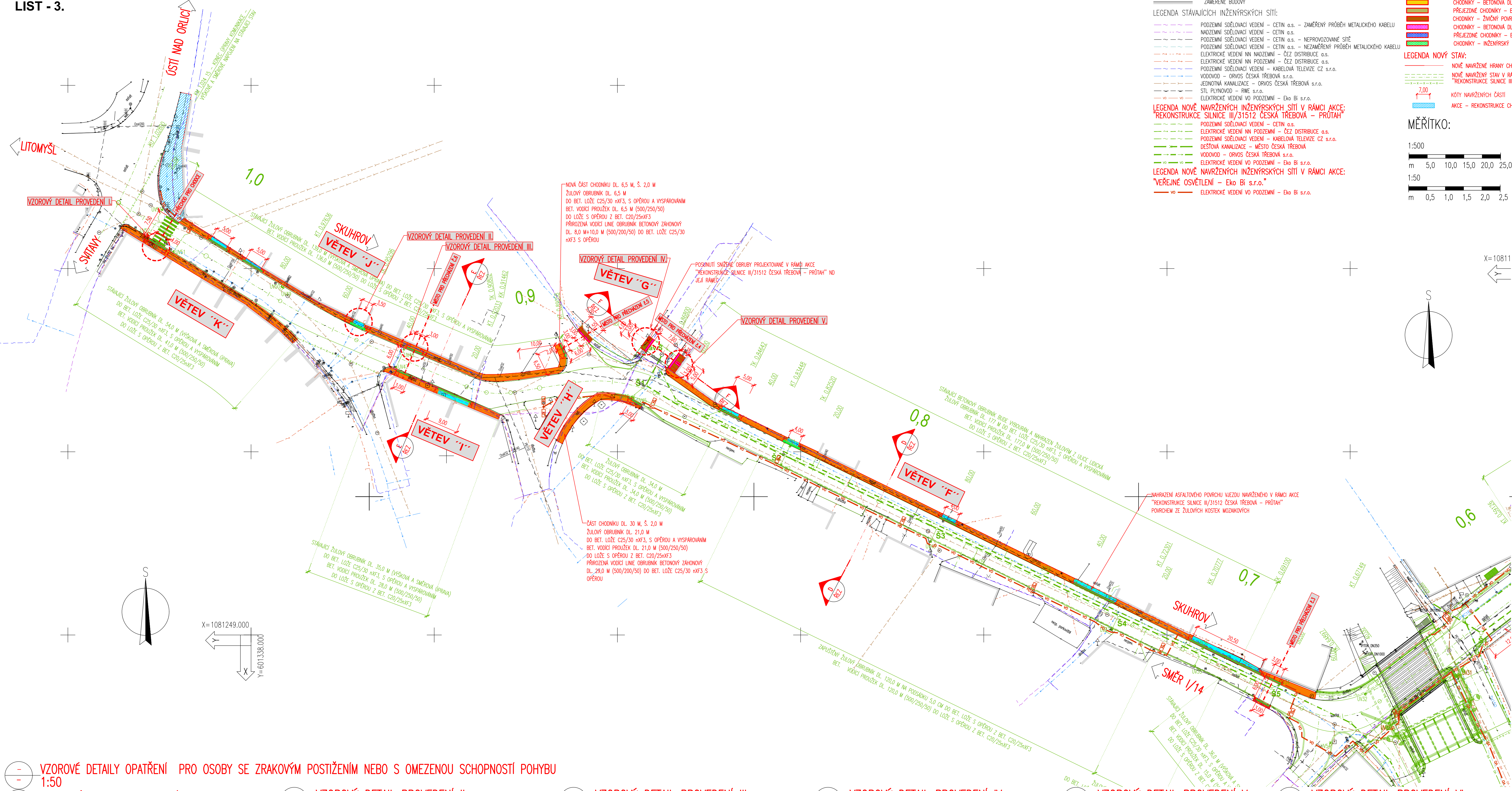
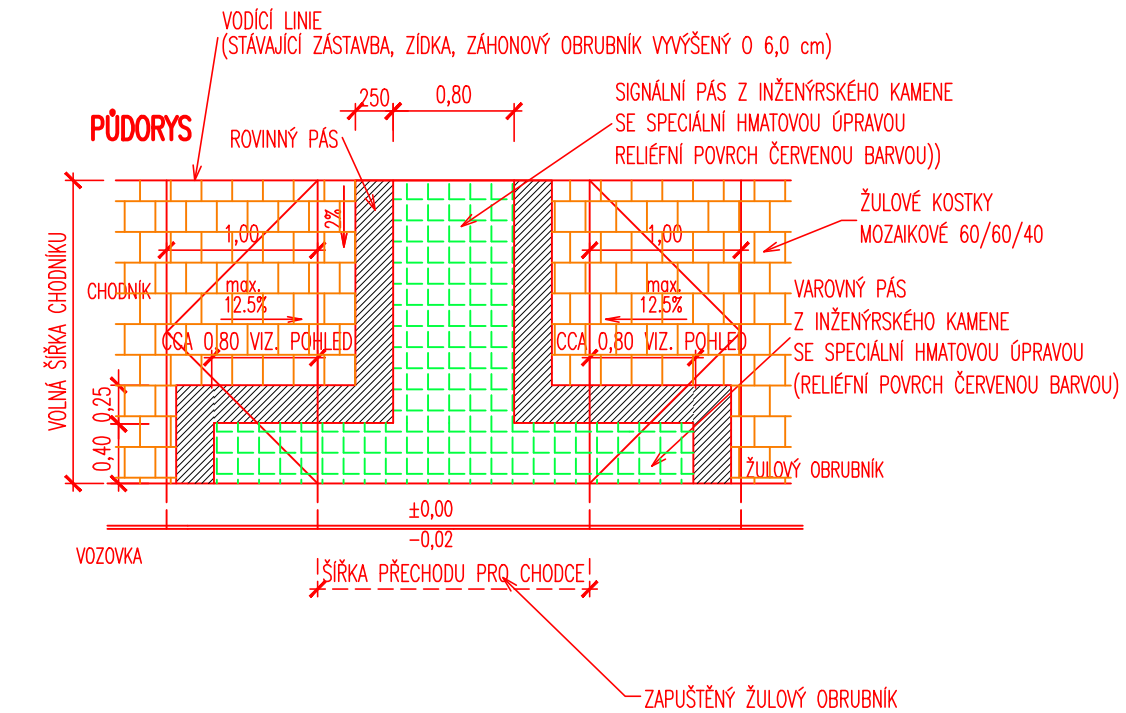


SITUACE CHODNÍKŮ – DÍL 3.  
1:500  
LIST - 3.



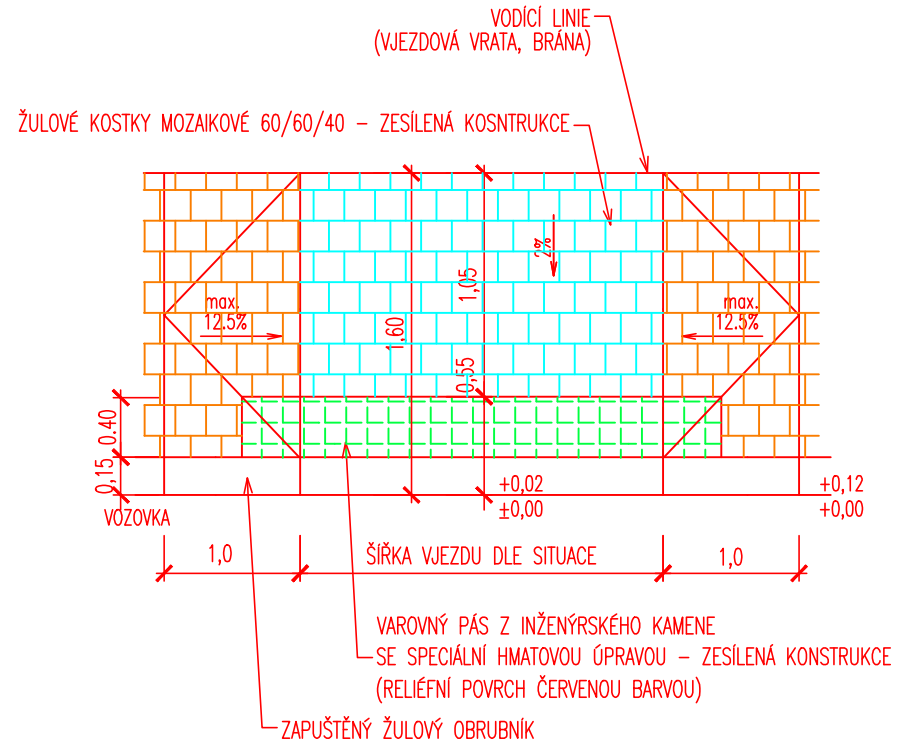
- VZOROVÉ DETAILY OPATŘENÍ PRO OSOBY SE ZRAKOVÝM POSTIŽENÍM NEBO S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU
- 1:50
- VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ I.
- 1:50

PŘECHOD PRO CHODCE – DLAŽBA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK



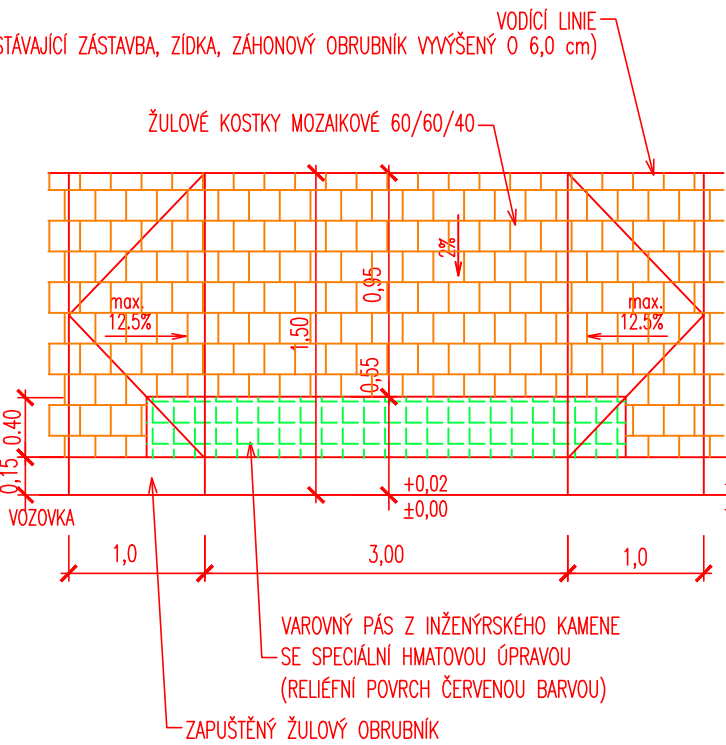
- VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ II.
- 1:50

VJEZD – DLAŽBA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK – ZESÍLENÁ KONSTRUKCE



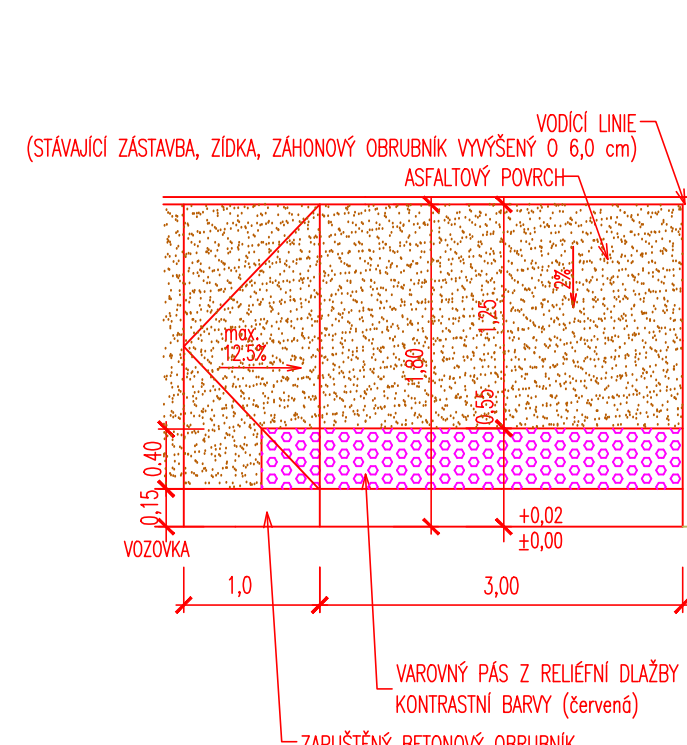
- VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ III.
- 1:50

MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ – DLAŽBA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK



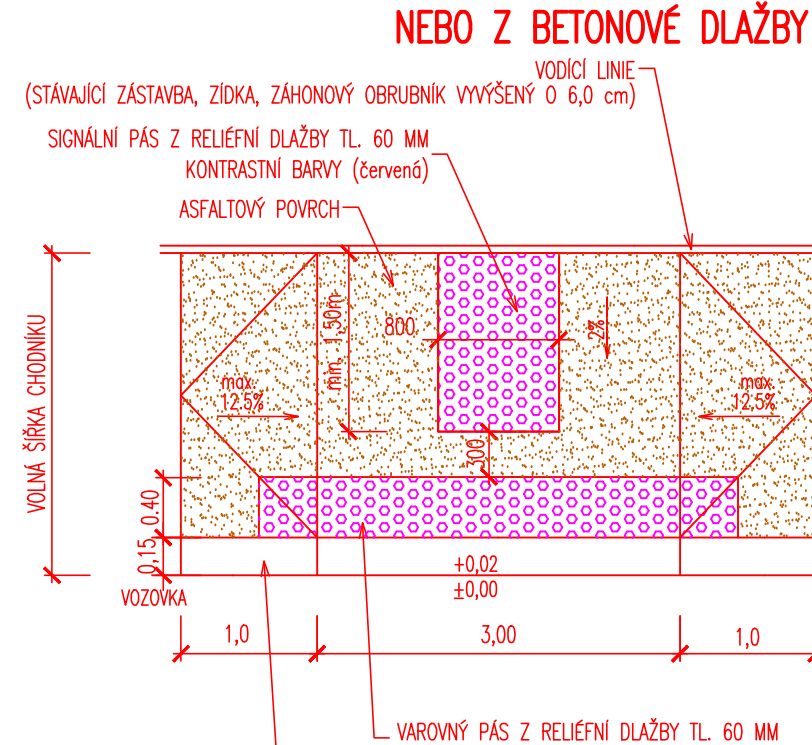
- VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ IV.
- 1:50

MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ – ASFALTOVÝ CHODNÍK



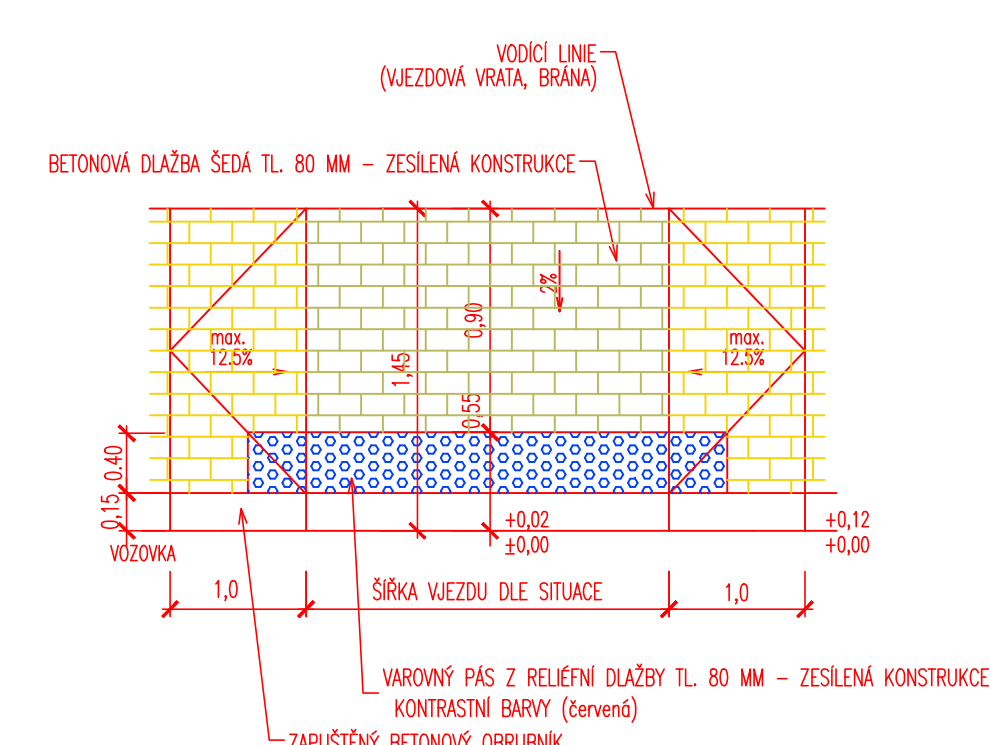
- VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ V.
- 1:50

MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ – ASFALTOVÝ CHODNÍK NEBO Z BETONOVÉ DLAŽBY



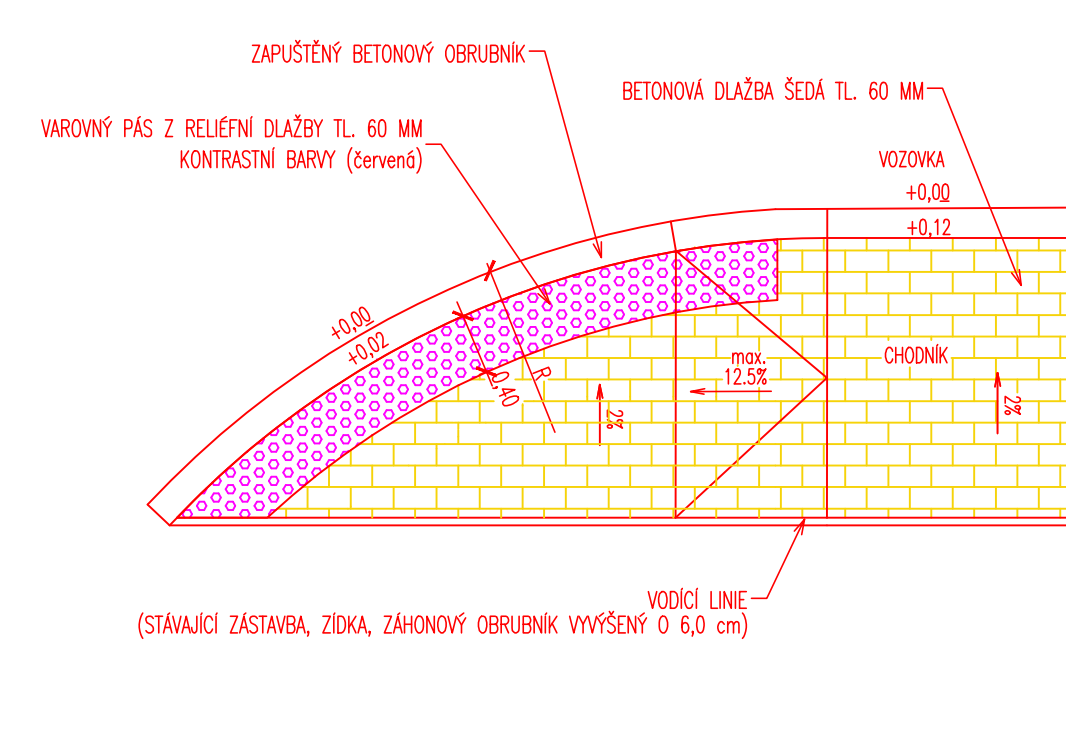
- VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ VI.
- 1:50

VJEZD – BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – ZESÍLENÁ KONSTRUKCE

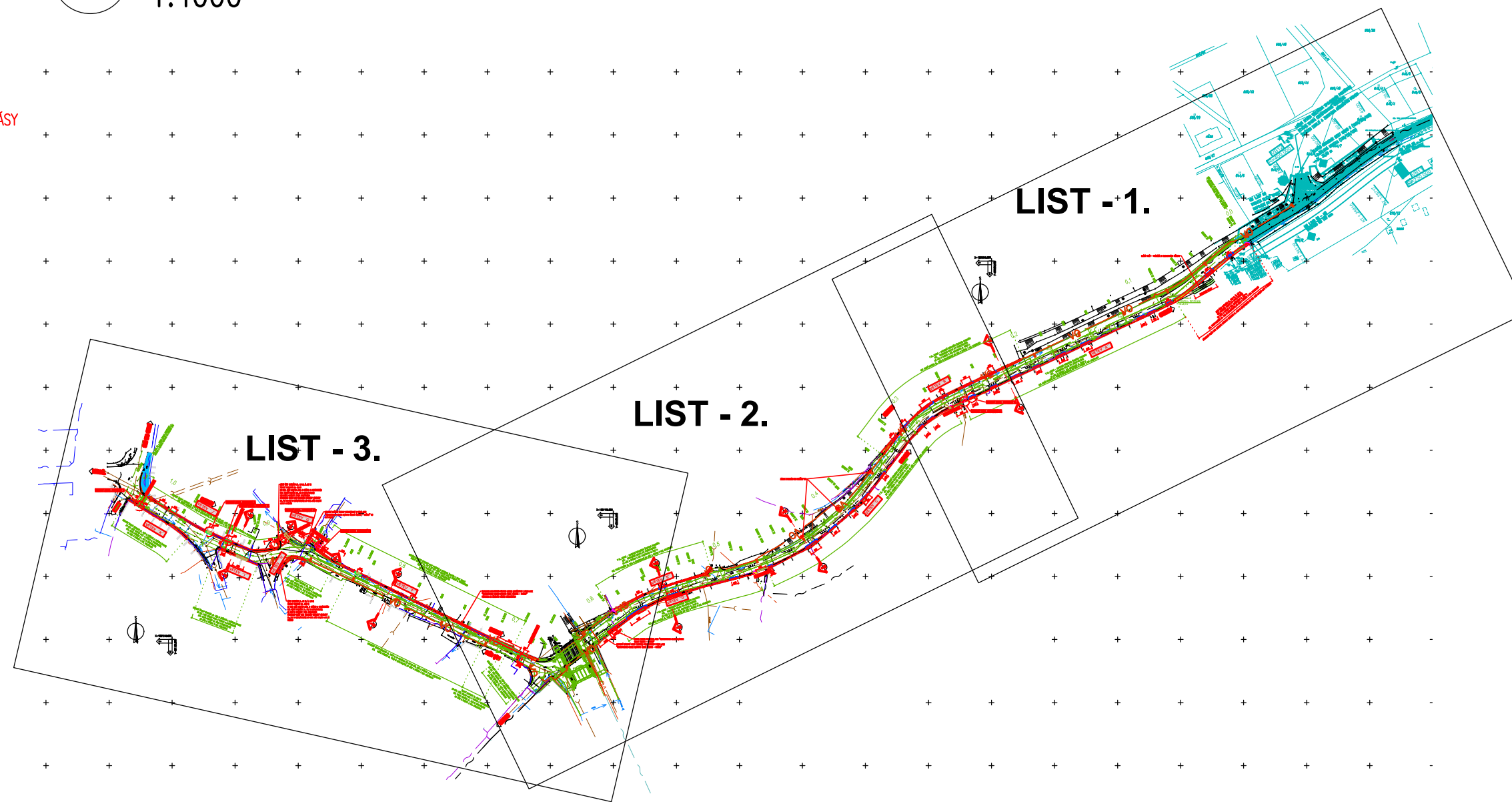


- VZOROVÝ DETAIL PROVEDENÍ VII.
- 1:50

MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ – BETONOVÁ DLAŽBA



PŘEHLEDNÁ SITUACE KLA DU LISTŮ  
1:4000



- LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV :
  - HRANÝ PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ PLOCH, KULTUR ATD.
  - ZAMĚŘENÉ BUDOVY
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
  - PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – ZAMĚŘENÝ PŘEBĚH METALICKÉHO KABELU
  - PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – NEPŘEMÝŠLENÉ SÍŤE
  - PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – NEZAMĚŘENÝ PŘEBĚH METALICKÉHO KABELU
  - ELEKTROKOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.
  - ELEKTROKOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.
  - PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – KABELOVÁ TELEKOMUNIKACE CZ s.r.o.
  - VODOVOD – ORVOIS ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.
  - JEKOVNÁ KANALIZACE – ORVOIS ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.
  - STL PLYNOVOD – RWE s.r.o.
  - ELEKTROKOVÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ – Eko Bi s.r.o.
- LEGENDA NOVÉ NAVRŽENÉ HRANÝ CHODNÍKŮ:
  - NOVÉ NAVRŽENÉ STAV V RÁMCI AKCE –
  - REKONSTRUKCE SILNICE III/31512 ČESKÁ TŘEBOVÁ – PRŮTAH
- LEGENDA NOVÉ NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V RÁMCI AKCE:
  - REKONSTRUKCE SILNICE III/31512 ČESKÁ TŘEBOVÁ – PRŮTAH
  - PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.
  - ELEKTROKOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.
  - PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – KABELOVÁ TELEKOMUNIKACE CZ s.r.o.
  - JEKOVNÁ KANALIZACE – MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ
  - VODOVOD – ORVOIS ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.
  - ELEKTROKOVÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ – Eko Bi s.r.o.
- LEGENDA NOVÉ NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V RÁMCI AKCE:
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – Eko Bi s.r.o.
  - ELEKTROKOVÉ VEDENÍ VO PODZEMNÍ – Eko Bi s.r.o.
- LEGENDA POVRCHŮ:
  - CHODNÍK – DLAŽBA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK MOZAKOVÝCH 60/60/40
  - PŘECHÁZECNÍ CHODNÍK – DLAŽBA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK MOZAKOVÝCH 60/60/40 – ZESÍLENÁ KONSTRUKCE
  - CHODNÍK – BETONOVÁ DLAŽBA SEDLA 100/200 TL. 60 MM
  - PŘECHÁZECNÍ CHODNÍK – BETONOVÁ DLAŽBA SEDLA 100/200 TL. 80 MM
  - CHODNÍK – ŽIVÝ POKRYV
  - CHODNÍK – BETONOVÁ DLAŽBA RELIEFNI DLAŽBA ČERVENÁ TL. 60 MM – VARNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY
  - PŘECHÁZECNÍ CHODNÍK – BETONOVÁ DLAŽBA RELIEFNI DLAŽBA ČERVENÁ TL. 80 MM – VARNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY
  - CHODNÍK – INŽENÝRSKÝ KÁMEN SE SPECIÁLNÍ HMATOVOU (OPRAVOU) (RELIEFNI POKRYV ČERVENOU BARVOU) – VARNÉ PÁSY
- LEGENDA NOVÝ STAV:
  - NOVÉ NAVRŽENÉ HRANÝ CHODNÍKŮ
  - NOVÉ NAVRŽENÉ STAV V RÁMCI AKCE –
  - REKONSTRUKCE SILNICE III/31512 ČESKÁ TŘEBOVÁ – PRŮTAH
- KOTY NAVRŽENÝCH ČÁSTÍ
- AKCE – REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ PODLE ÚV/14 V ČESKÉ TŘEBOVÉ – ETAPA 3



D.1.1.  
DUSP+PDPS

SOUPRAVOCNÝ SYSTÉM: S-ITK		BIV	
VÝVOJ SYSTÉMU:		MLOŠ BEDNÁŘ, DIS.	
KRESLIL:		MLOŠ BEDNÁŘ, DIS.	
ZPRACOVATEL:		ING. JAN BURSA	
TECHNICKÁ KONTROLA:		ING. JAN BURSA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. JAN BURSA	
HLAVNÍ PROJEKTANT:		ING. JAN BURSA	
KRAJ: PARDUBICKÝ		OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	
OBEC: ČESKÁ TŘEBOVÁ		STUPEŇ: DUSP+PDPS	
INVESTOR: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, 560 02 Česká Třebová 2		ZNAČKA: 1875-18-3	
AKCE:		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1875	
CHODNÍK PODLE SILNICE III/31512 V ULICÍCH DOUBRAVSKÁ-LUDSKÁ		DATUM: 10/2018	
OBJEKT: D.1.1. – SO 134 – OBNOVA CHODNÍKŮ PRO PĚŠÍ		FORMÁT: 12 A4	
OBSAH:		MĚŘÍTKO: 1:50, 500, 4000	
SITUACE CHODNÍKŮ – DÍL 3.		ČÍSLO SOUPRAVY: D.1.1.2.3	