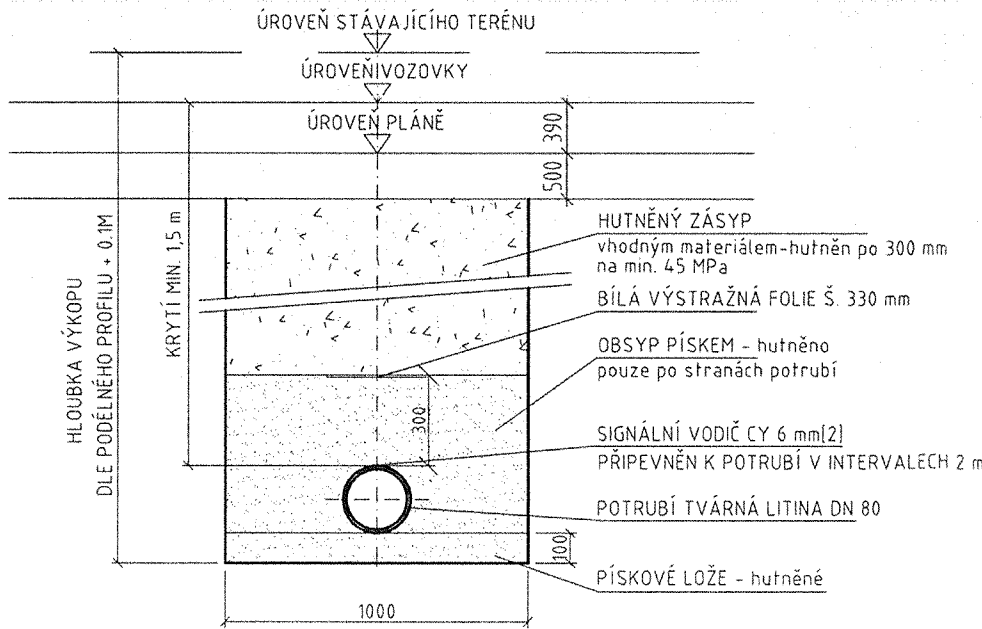


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA NYMBURK A.S.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (ČEZ DISTRIBUCE A.S.)
- NADZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ - METALICKÝ KABEL (TELEFÓNICA CZECH REPUBLIC A.S.)
- PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL (TELEFÓNICA CZECH REPUBLIC A.S.)
- PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ - METALICKÝ KABEL (TELEFÓNICA CZECH REPUBLIC A.S.)
- PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL (UPC ČESKÁ REPUBLIKA S.R.O.)
- PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL (LICA S.R.O.)
- NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD (RWE ENERGIE A.S.)
- VODOVOD (VODOVODY A KANALIZACE NYMBURK A.S.)
- JEDNOTNÁ STOKOVÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE NYMBURK A.S.)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA NYMBURK A.S.)

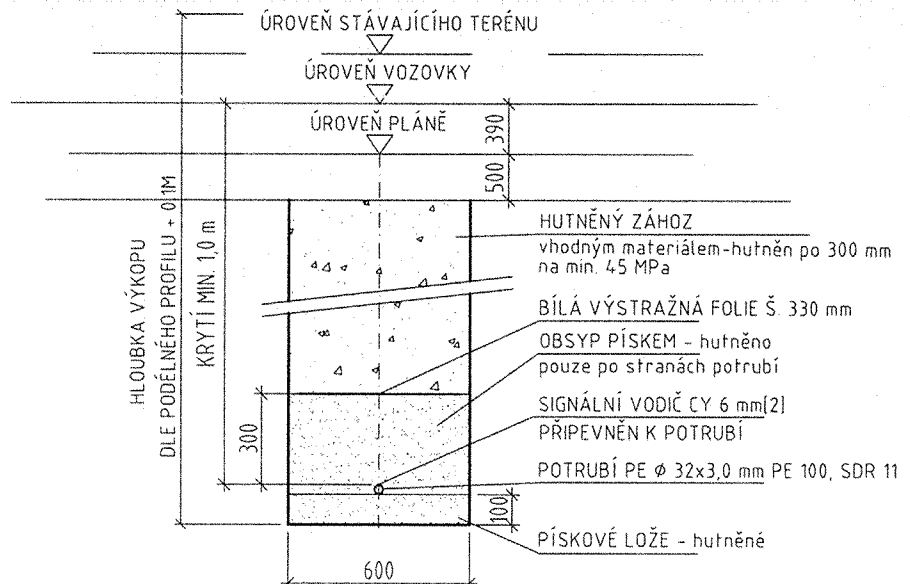
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:25

ULOŽENÍ POTRUBÍ Z LITINY



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:25

ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PE VODOVODNÍ PŘÍPOJKY



VÝŠKOVÁ ÚPRAVA VODOVODNÍHO ŘADU

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 SMĚROVÁ ÚPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- SO 201 MOST V ULICI KARLA ČAPKA PŘES VODNÍ TOK LIDUŠKA
- SO 411 PŘELOŽKY KABELŮ NN ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
- SO 431 ÚPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SO 451 PŘELOŽKY SEK TELEFÓNICA CR

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV



TRANSCONSULT s.r.o.  
Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové

Vedoucí projektu	Ing. Píša		Středisko 1	
Odpovědný projektant	Ing. Mojžíš		Vedoucí:	Ing. Píša
Zpracovatel	Ing. Vrabcová		Zak. číslo	1 3 1 4 1 3 0 0 1
Přezkoušel	Musil		Arch.č.:	02413 Formát: 3 A4
Kontroloval	Prudič		Datum:	06/2013
Investor	Město Nymburk		Účel:	DSP + PDPS

MOST V ULICI KARLA ČAPKA PŘES VODNÍ TOK LIDUŠKA STAVEBNÍ ČÁST SO 101 SMĚROVÁ ÚPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE		Část dok. C.1
SITUACE VÝŠKOVÉ ÚPRAVY VODOVODU, VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Měřítko 1:250, 1:25 Č.výkresu 8