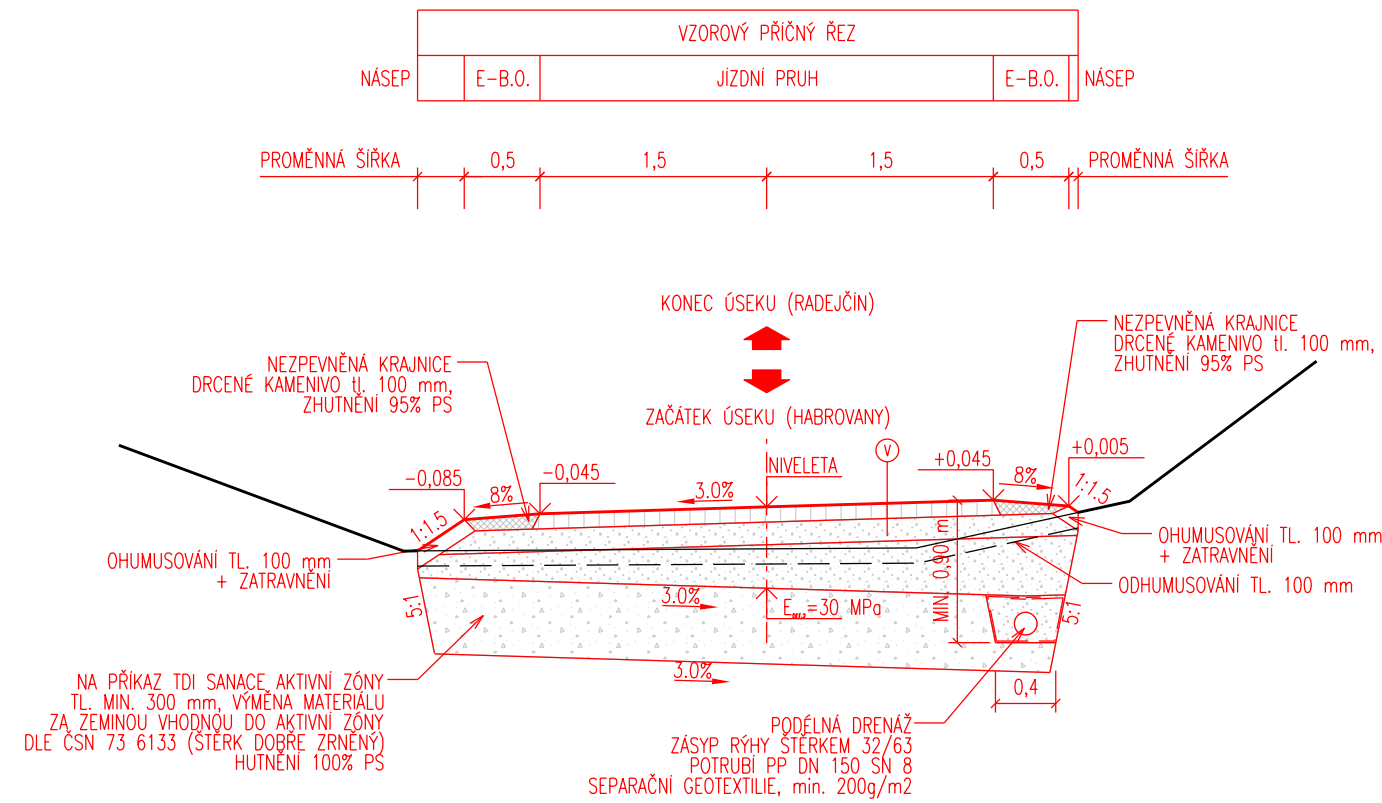
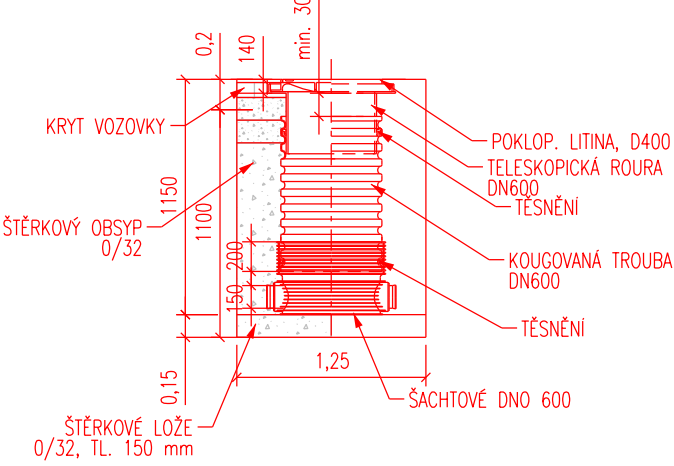


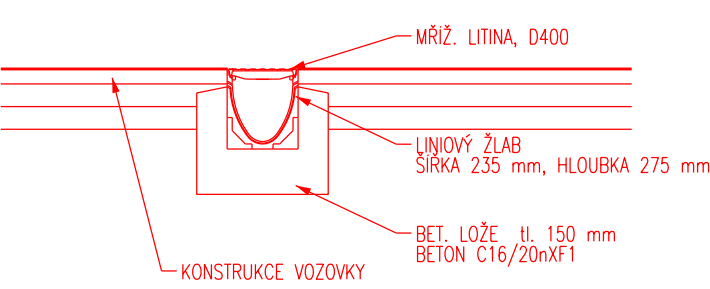
Vzorový příčný řez, M 1:50



Vzorová revizní šachta, M 1:50



Vzorové uložení liniového žlabu s mříží, M 1:25



Poznámky:

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZAJISTÍ ZHOTOVITEL VYTÝČENÍ A OCHRANU VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTĚ STAVBY.
- PŘÍLOHA VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A STAVU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ K DATU 08/2021.
- VŠECHNY POVRCHY DOČASNÉHO ZÁBORU A DALŠÍ POVRCHY TERÉNU DOTČENÉ STAVBOU BUDOU PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU.
- PODÉLNÁ DRENÁŽ BUDE UMÍSTĚNA DLE SITUACE, VE SVISLÉM SMĚRU JE POLOHA DRENÁŽE PEVNĚ VÁZÁNA NA HRANU VOZOVKY.
- HODNOTY Edef,2 BUDOU OVĚŘENY STATICKOU ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKOU V CELÉ ŠÍŘCE ZEMNÍHO TĚLESA. V PŘÍPADĚ NEDOSAŽENÍ POŽADOVANÉ HODNOTY NA ZEMNÍ PLÁNI, BUDE PROVEDENA VÝMĚNA MATERIÁLU AKTIVNÍ ZÓNY V tl. min. 300 mm (max. 500 mm).
- SANACE AKTIVNÍ ZÓNY BUDE PROVEDENA VÝMĚNOU MATERIÁLU ZA ZEMINU VHODNOU DO AKTIVNÍ ZÓNY DLE ČSN 73 6133, JE DOPORUČENÝ ŠTĚRK DOBRĚ ZRNĚNÝ. MÍRA ZHUTNĚNÍ V AKTIVNÍ ZÓNĚ BUDE ODPOVÍDAT 100% PS (Id=0,95). ZEMINA BUDE UKLÁDÁNA A HUTNĚNA PO VRSTVÁCH tl. max 200 mm.
- NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE BUDOU PROVEDENY Z DRCENÉHO KAMENIVA V TL. 100 mm, ZHUTNĚNO NA 95% PS.
- SVAHY TĚLESA BUDOU PROVEDENY V NÁSPU VE SKLONU 1:1,5, V ZÁŘĚZU 1:1-1,5. FINÁLNÍ ÚPRAVA ZAHRNÚJE OHUMUSOVÁNÍ V TL. 100 mm A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM. SLOŽENÍ TRAVNÍ SMĚSI BUDE V SOULADU SE STANDARDEM SPPK C02 007:2018 - KRAJINNÉ TRÁVNÍKY, TYPU 2T (ZATRAVNĚNÍ TECHNICKÉHO CHARAKTERU).
- KONSTRUKCE VOZOVKY JE NAVRŽENA DLE TP KATALOG VOZOVEK POLNÍCH CEST PRO NAVRHOVOU ÚROVEŇ PORUŠENÍ D2. KONSTRUKCE VOZOVKY POLNÍ CESTY JE NAVRŽENA PRO TŘÍDU DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ VI DLE KATALOGOVÉHO LISTU PN 6-1, TYPU KONSTRUKCE PN 603, S KRYTEM Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU. KONSTRUKCE VOZOVKY SJEZDŮ JE NAVRŽENA PRO TŘÍDU DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ VI DLE KATALOGOVÉHO LISTU PN 6-5, TYPU KONSTRUKCE PN 615 S KRYTÍ VRSTVOU Z HRUBÉHO DRCENÉHO KAMENIVA.

KONSTRUKCE VOZOVKY POLNÍ CESTY - (PN 6-1, PN 603, TVZ VI, D2, modul přetvárnosti podloží 30 MPa)

DVOJITÝ NÁTĚR	DN-C	1,0 kg/m2	ČSN 73 6129
PENETRAČNÍ MAKADAM	PHM	100 mm	ČSN 73 6127-2
ŠTĚRKODRŤ	ŠDB; 0/32	150 mm	ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODRŤ	ŠDB; 0/63	min. 150 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		min. 420 mm	





KONSTRUKCE VOZOVKY SJEZDŮ - (PN 6-5, PN 615, TVZ VI, D2, modul přetvárnosti podloží 30 MPa)

HRUBÉ DRCENÉ KAMENIVO	HDK; 32/63	200 mm	ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODRŤ	ŠDB; 0/63	min. 200 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		min. 400 mm	

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....21/033  
Výrobek uvolněn k použití

Datum.....IX/2021.....③

Odpov. proj.:		<b>A ZCONSULT®</b> spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.:  Tel/fax.:  E-mail:  ČSN EN ISO 9001	
Výpracoval:			
Kontroloval:			
Kraj:	Ústecký	Místo:	Habrovany u Řehlovic
Objednatel:	Česká republika - Státní pozemkový úřad		
Akce:	<b>Realizace PSZ Radejčín, Habrovany u Řehlovic, Řehlovice, Stadice</b>		
Objekt:	SO 102.4 - Polní cesta VPC4 na p.p.č. 1791 v k.ú. Habrovany u Řehlovic		
Výkres:	Vzorové příčné řezy		
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.			

Zn. souboru:		...
Stupeň:	DUSP/DPDS	Formát: 2x A4
Č. zak.:	21/033	Č. paré :
Datum:	IX/2021	
Měřítko:	1:50	Č. přílohy: D.1.2.4.4