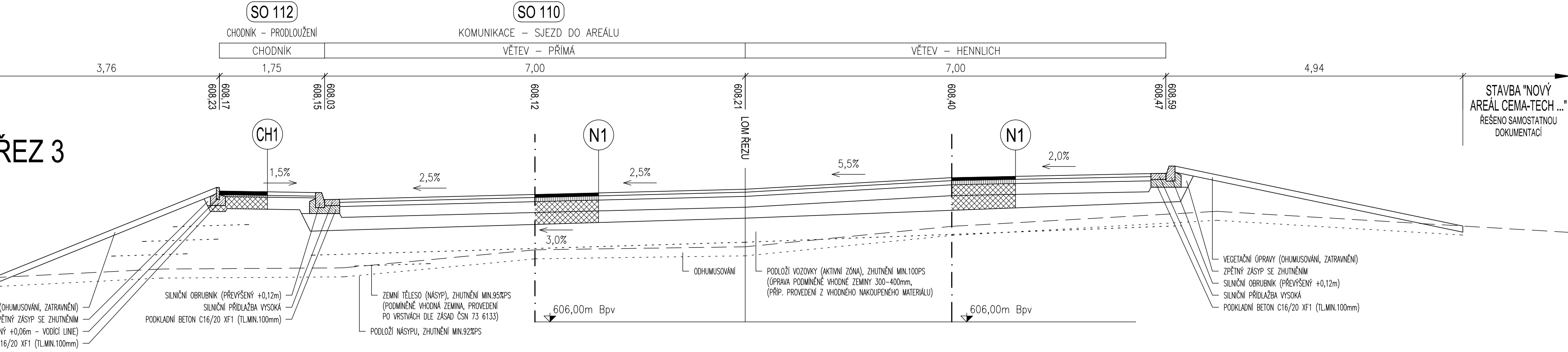
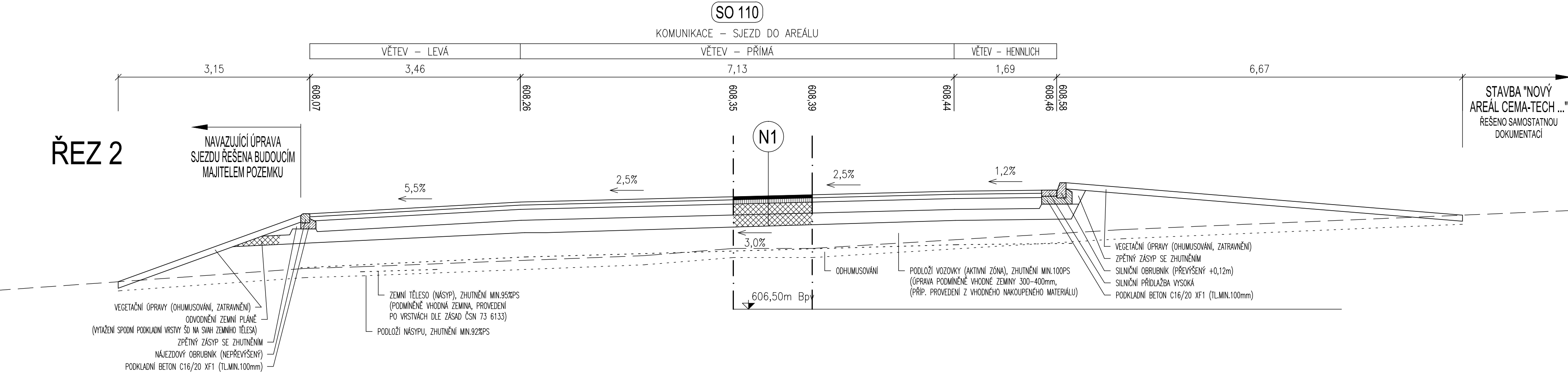
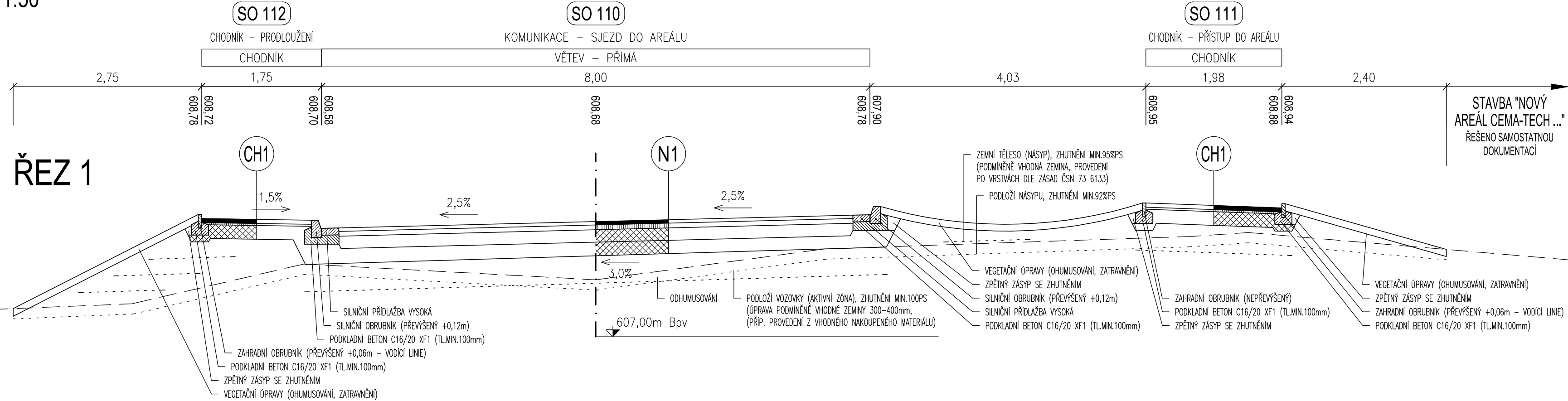
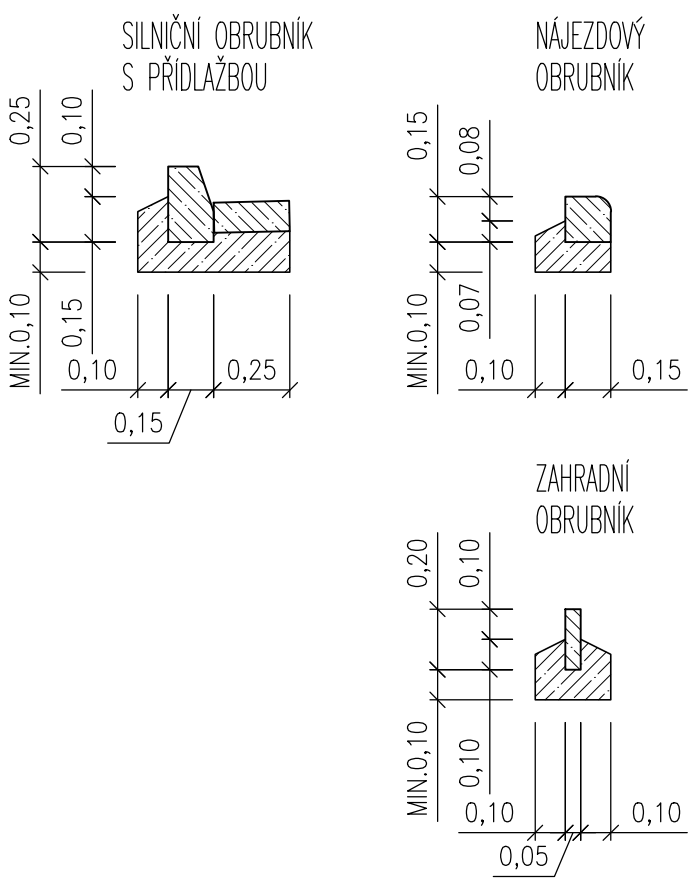


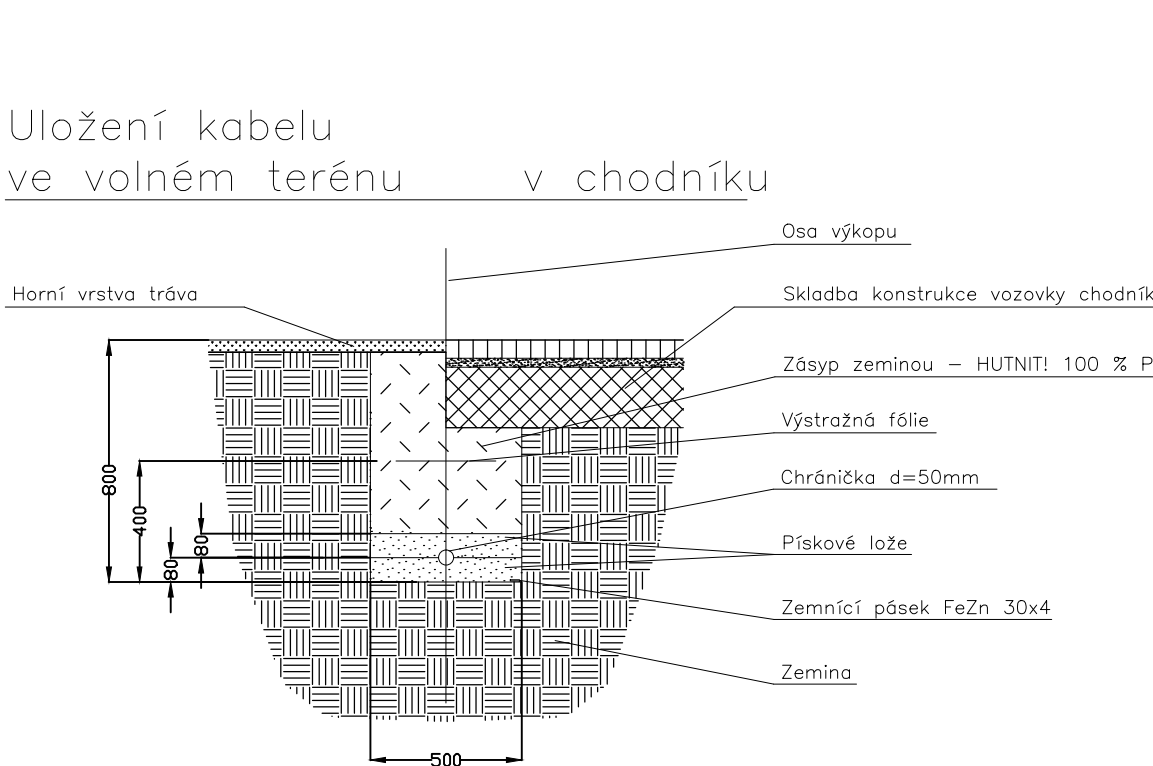
CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY  
1:50



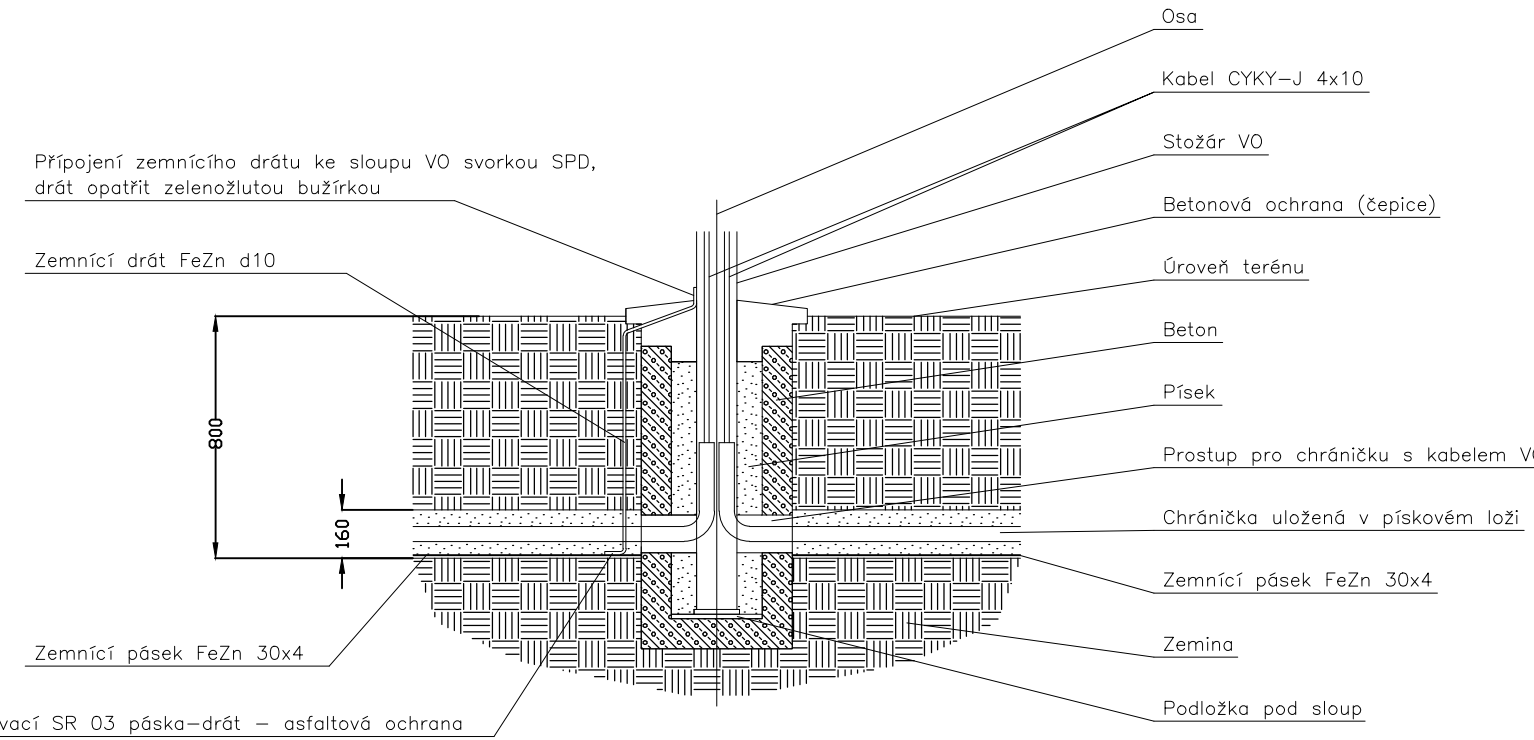
DETAIL - OSAZENÍ OBRUBNÍKŮ  
1:25



DETAIL - ULOŽENÍ KABELU VO, ZÁKLAD STOŽÁRU VO  
1:25



Vzorový řez základu stožáru VO  
při uložení ve volném terénu



SKLADBY KONSTRUKCÍ VOZOVEK

SKLADBA (N1)		KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ KRYT	
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	50 mm	ČSN 73 6121
POSTŘÍK SPOJOVACÍ - KAT. ASF. EMULZE	PS-C	0,35 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+	70 mm	ČSN 73 6121
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ - KAT. ASF. EMULZE	PI-C	0,60 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
ŠTERKODRT	ŠDA Ge	180 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM	MIN.	480 mm	ČSN 73 6126-1
ZHUŤNĚNÁ ZEMNÍ PŮDA, E <sub>def2</sub> =MIN.45MPa, MIN.100SPS			
NÁVRHOVÁ GROVEŇ PORUŠENÍ D1, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ V (ČSN 73 6114, TP 170)			
V ROZSAHU NOVE KOMUNIKACE SE PROVEDE ODHUMUSOVÁNÍ			
SKLADBA (CH1)		CHODNÍKY A PLOCHY PRO PĚŠÍ - KRYT Z BETONOVÉ (ZÁMKOVÉ) DLAŽBY	
BETONOVÁ (ZÁMKOVÁ) DLAŽBA	DL	60 mm	ČSN 73 6131
LOŽE DLAŽBY - DRCENÉ KAMENY FR. 4/8	HDK 4/8	30 mm	ČSN 73 6131
ŠTERKODRT	ŠDA Ge	MIN. 200 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM	MIN.	290 mm	
ZHUŤNĚNÁ ZEMNÍ PŮDA, E <sub>def2</sub> =MIN.30MPa, MIN.100SPS			
NÁVRHOVÁ GROVEŇ PORUŠENÍ D2, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ CH (ČSN 73 6114, TP 170)			
V ROZSAHU NOVE KOMUNIKACE SE PROVEDE ODHUMUSOVÁNÍ			

CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY, DETAILS

FORMÁT	BxA4	Č. VÝKRESU <b>04</b>
DATUM	08/2023	
STUPĚŇ	PDPS	
ČÍSLO ZAKÁZKY	122/22	Č. PARÉ
ZMĚNA		
ČÁST DOK.	MĚŘÍTKO	
D.	1:50, 1:25	