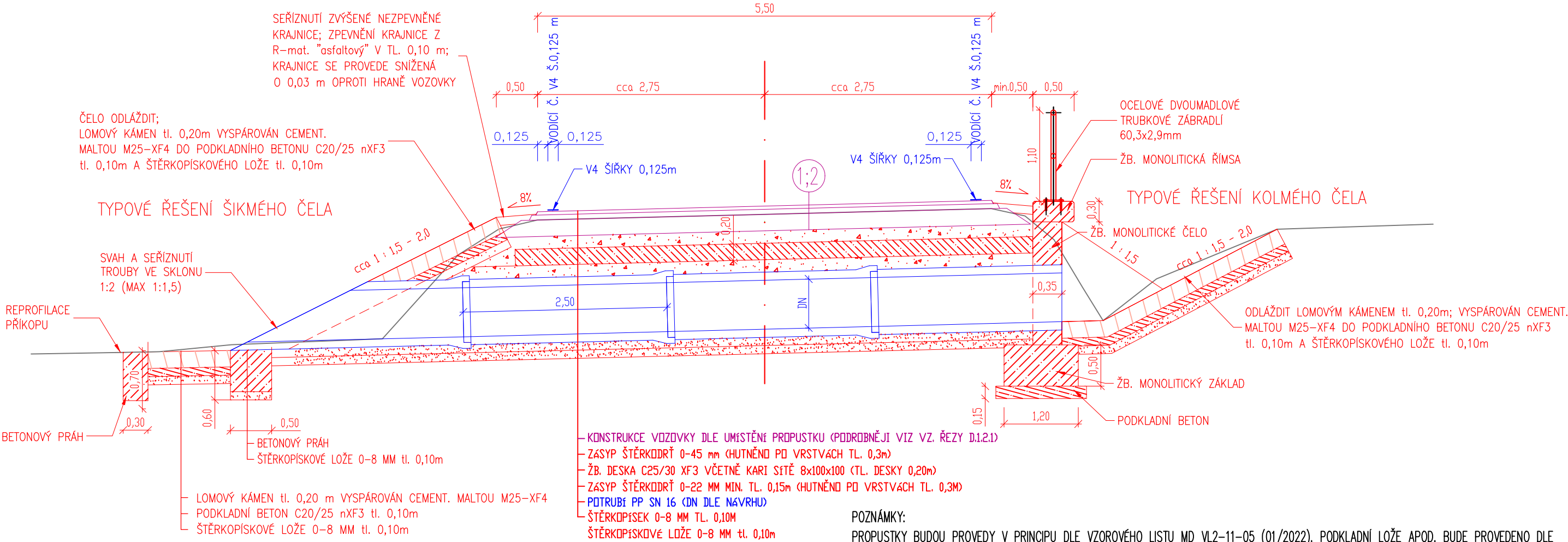


SCHEMATICKÝ NÁVRH PŘÍČNÝM PROPUSTKEM

VZOROVÝ ŘEZ PŘÍČNÝM PROPUSTKEM





POZNÁMKY:  
PROPUSTKY BUDOU PROVEDY V PRINCIPU DLE VZOROVÉHO LISTU MD VL2-11-05 (01/2022). PODKLADNÍ LOŽE APOD. BUDE PROVEDENO DLE TKP 3 čl. 3.3.2, 95% PS.  
PŘEDPOKLÁDÁ SE OBNOVENÍ STÁVAJÍCÍCH PŘÍČNÝCH PROPUSTKŮ, PODROBNĚJI K JEDNOTLIVÝM PROPUSTKŮ UVEDENO V SITUACI A TEXTOVÉ ČÁSTI.  
PODROBNÉ ŘEŠENÍ PŘÍČNÝCH PROPUSTKŮ VČ.TYPŮ ČEL, LAPAČE SPLAVENIN APOD. BUDE ZPRACOVÁNO V RÁMCI RDS.

NAVRŽENÉ BETONY:

PODKLADNÍ BETON PRO ZÁKLADY  
PODKLADNÍ BETON PRO DLAŽBY  
ROZNÁŠECÍ DESKA  
BETONOVÉ PRAHY  
ŽB. MONOLITICKÝ ZÁKLAD  
ŽB. MONOLITICKÁ ČELA  
ŽB. MONOLITICKÁ ŘÍMSA  
SPÁROVÁNÍ DLAŽEB

C 12/15-X0  
C 20/25n-XF3  
C 25/30-XF3  
C 25/30-XF3  
C 30/37-XF2  
C 30/37-XF2,XD1  
C 35/45-XF4,XD3  
M 25-XF4

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BALT p.v.	...	...	03/2024
--		Index	Změna	Datum
Vypracoval Ing. Jelínková K.		Kontroloval Ing. Kučera M.	<div><b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10</div>	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.		
Akce III/28038 Sekeřice - Hlušičky			Investor Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové	
Objekt SO 101 KOMUNIKACE			Město / Obec Sekeřice, Hlušice	Kraj Královéhradecký
			Technická zpráva --	Formát 2xA4
Profese Dopravní stavby			Stupeň PDPS	Měřítko 1 : 50
Název přílohy			Číslo zakázky 65/23	Paré
SCHEMATICKÝ NÁVRH PŘÍČNÝM PROPUSTKEM			Číslo přílohy D.1.1.2.2	