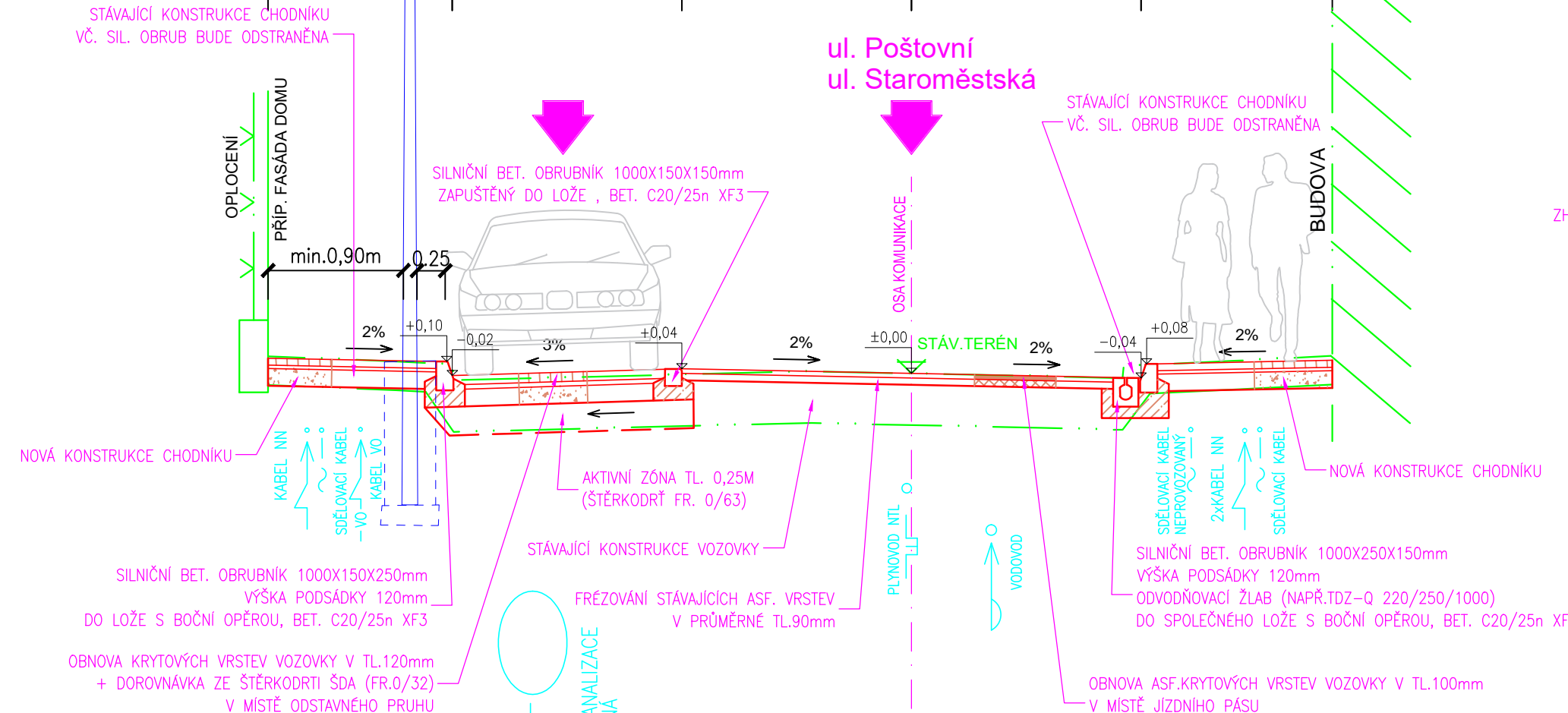
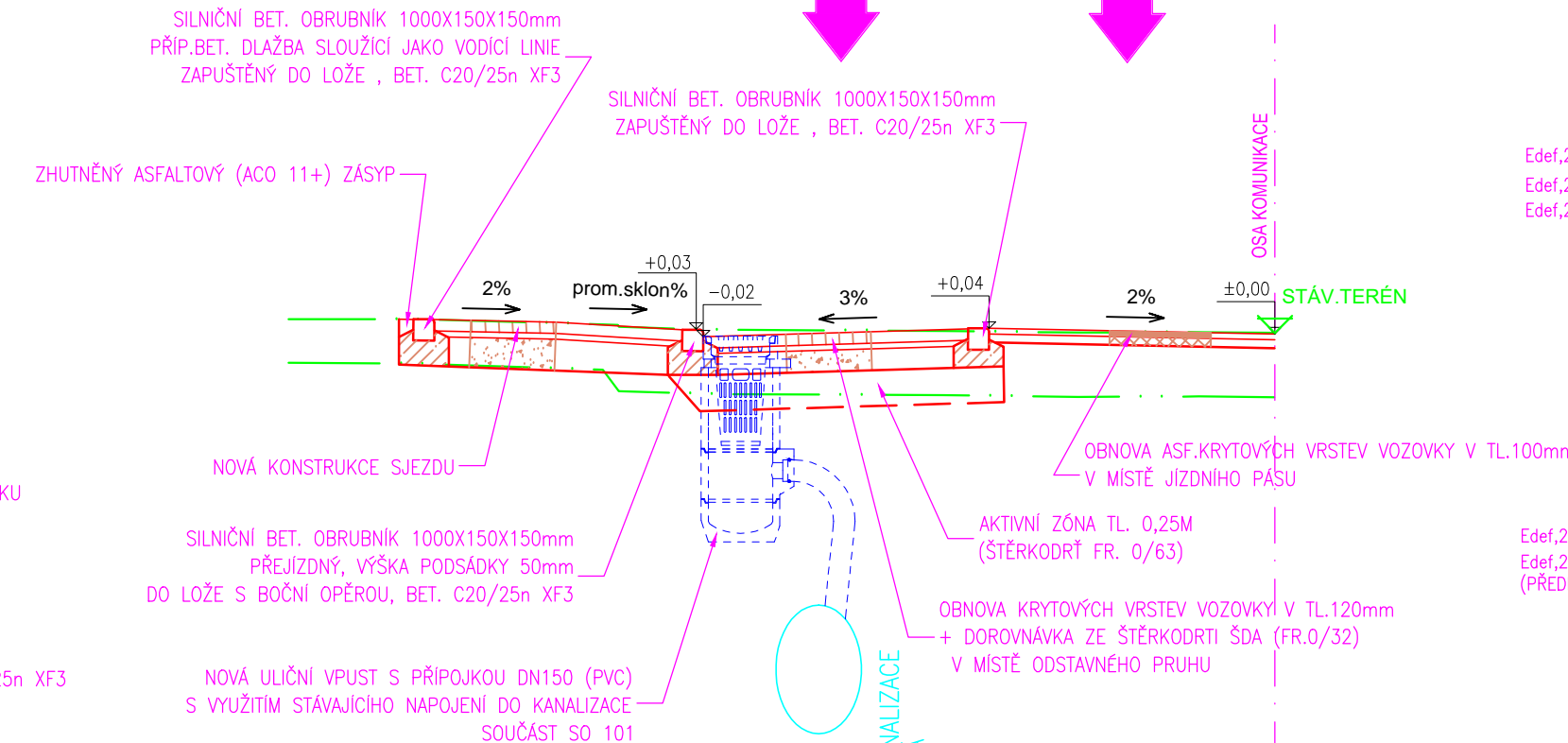


SO 451
REKONSTRUKCE VO



sjezdu v místě chodníku



KONSTRUKCE VOZOVKY

Edef,2= min.80 MPa
(PŘEDPOKLAD)

*POZN.: UVÁDĚNO V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJMU

KONSTRUKCE VOZOVKY, D1-N-2, TDZ IV, PIII

Edef,2= min.80 MPa
Edef 2= min.60 MPa

*POZN.: UVÁDĚNO V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJIVA

KONSTRUKCE VOZOVKY, D2-D-1, TDZ VI, P

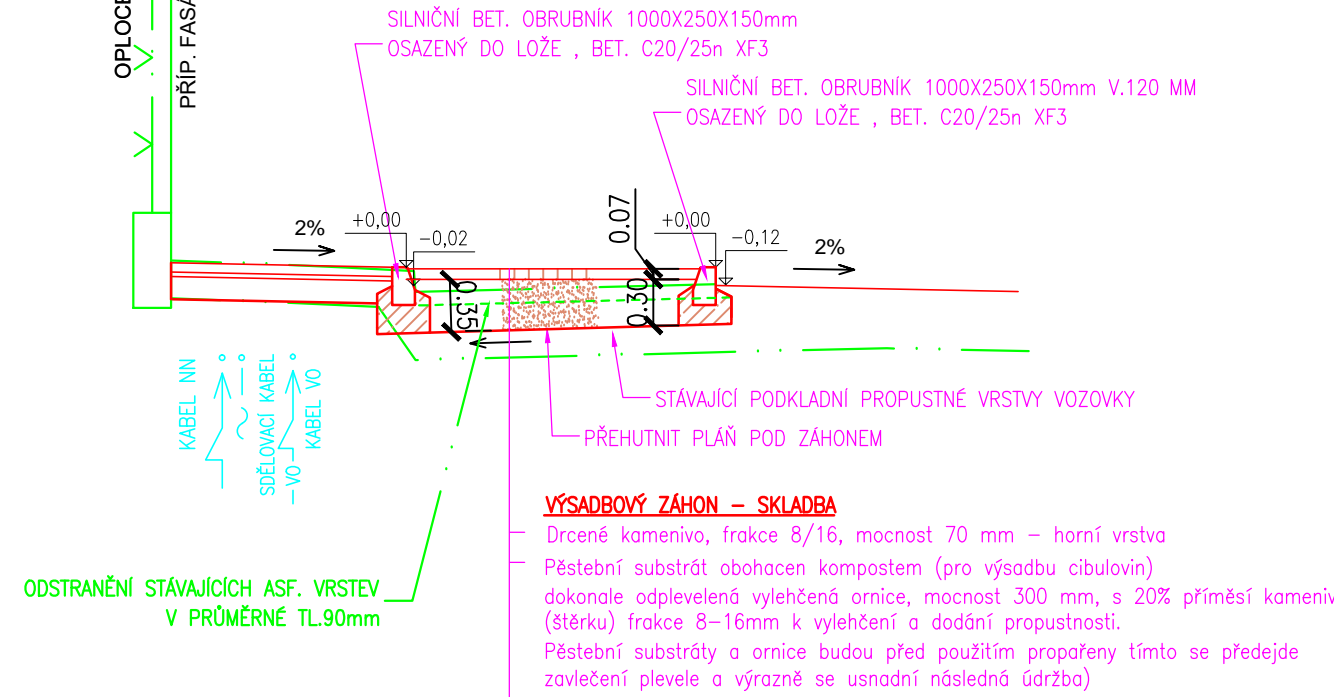
Edef,2= min. 65 MPa
Edef,2= min. 50 MPa

KONSTRUKCE VOZOVKY, D2-D-1, TDZ CH. PII

Edef,2= min. 45 MPa
Edef,2= min. 30 MPa

KONSTRUKCE VOZOVKY, D2-D-1, TDZ VI, PIII

Edef,2= min. 65 MP



DUSP + DPS

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
ZPRACOVAL	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. PAVEL HANYK			
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO TŘINEC, JABLUNKOVSKÁ 160, TŘINEC 739 61				
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OKRES: FRÝDEK - MÍSTEK	OBECE: TŘINEC		
AKCE:	ULICE POŠTOVNÍ, TŘINEC - REKONSTRUKCE		www.doprplan.cz	
ČÁST:			DATUM	03/2024
SO 101 REKONSTRUKCE ULICE POŠTOVNÍ			MĚŘÍTKO	1:50
			STUPEŇ	DUSP + DPS
			ZAK. ČÍSLO	23020
PŘÍLOHA:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		ČÍS. PŘÍLOHY	PARÉ
			04.	