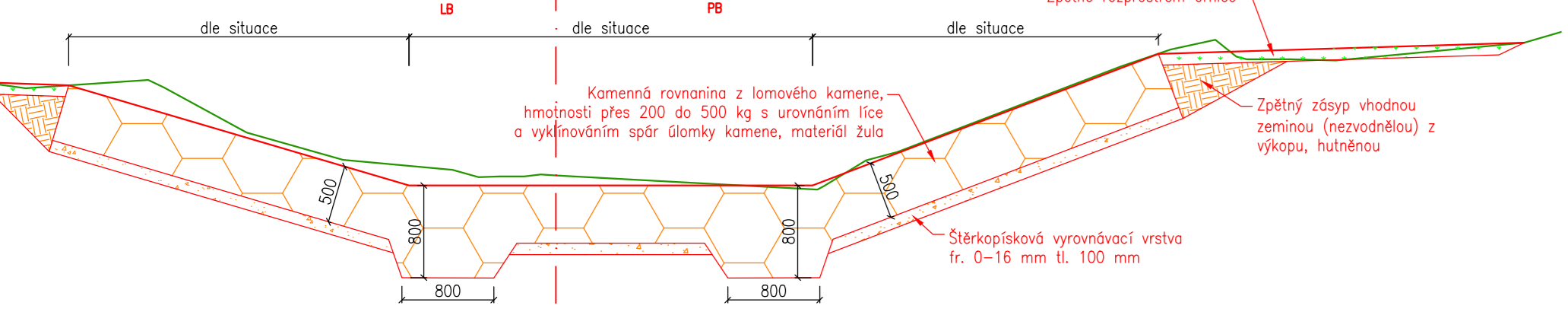
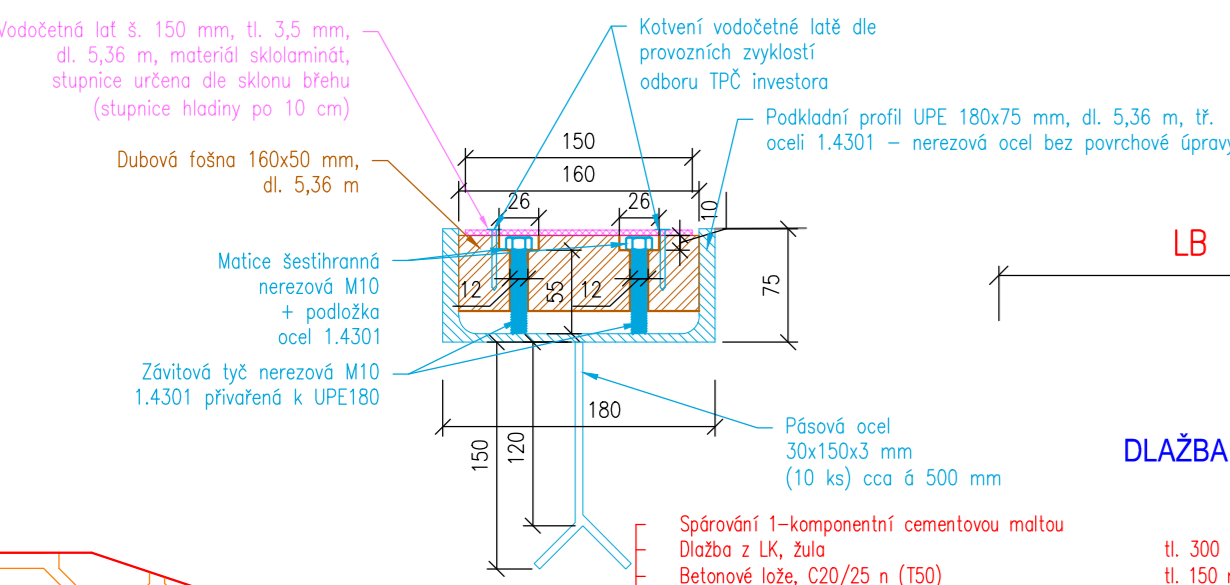


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:50, 1:25, 1:20, 1:10

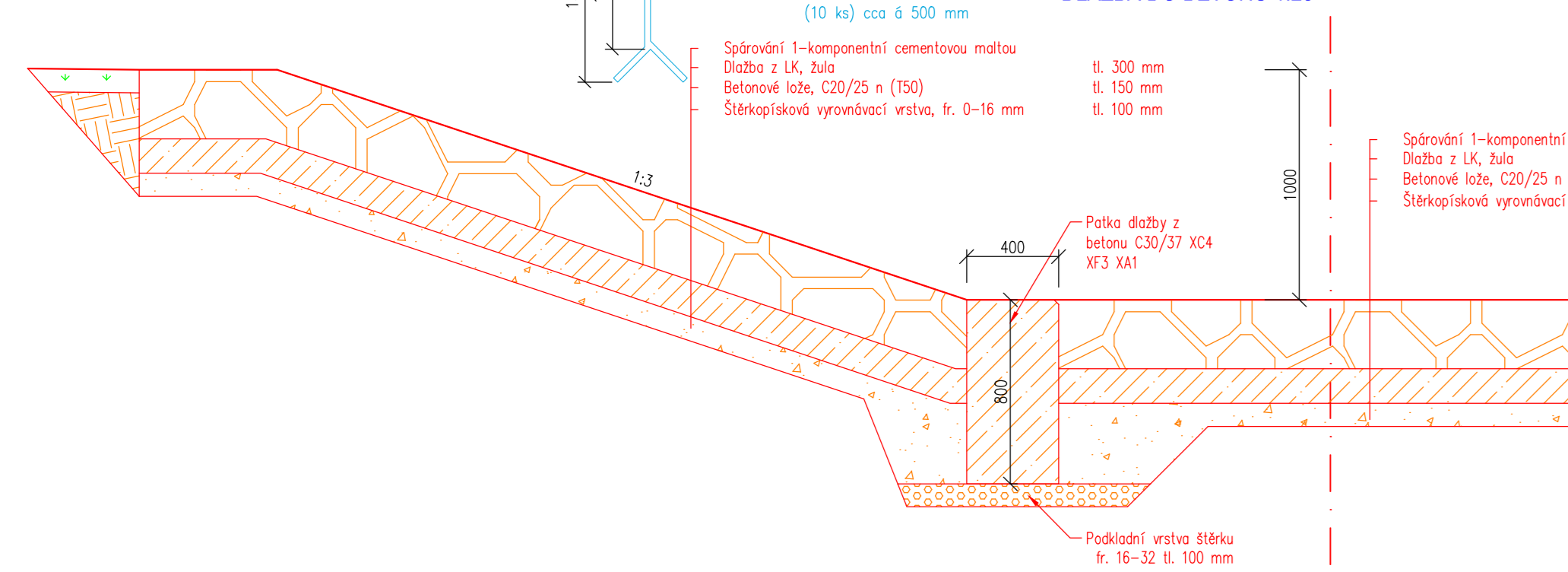
KAMENNÁ ROVNANINA 1:50



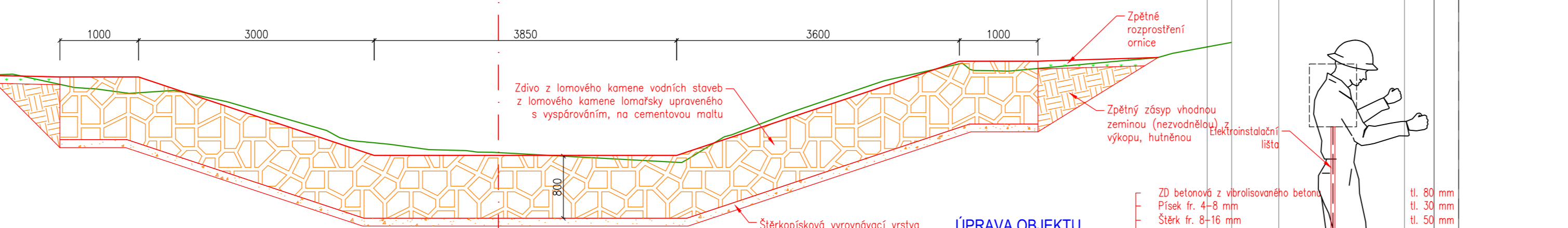
PŘÍPRAVA PRO UCHYCENÍ
VODOČETNÉ LATĚ 1:10



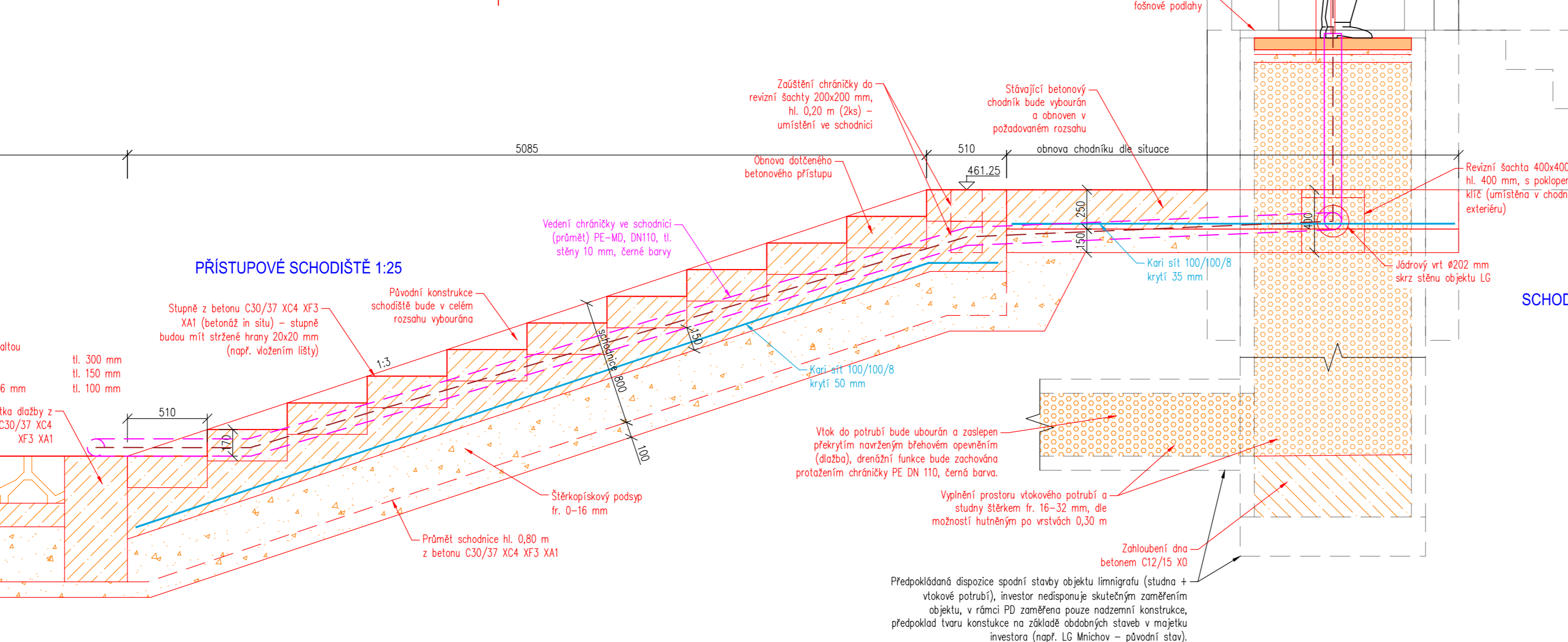
DLAŽBA DO BETONU 1:25



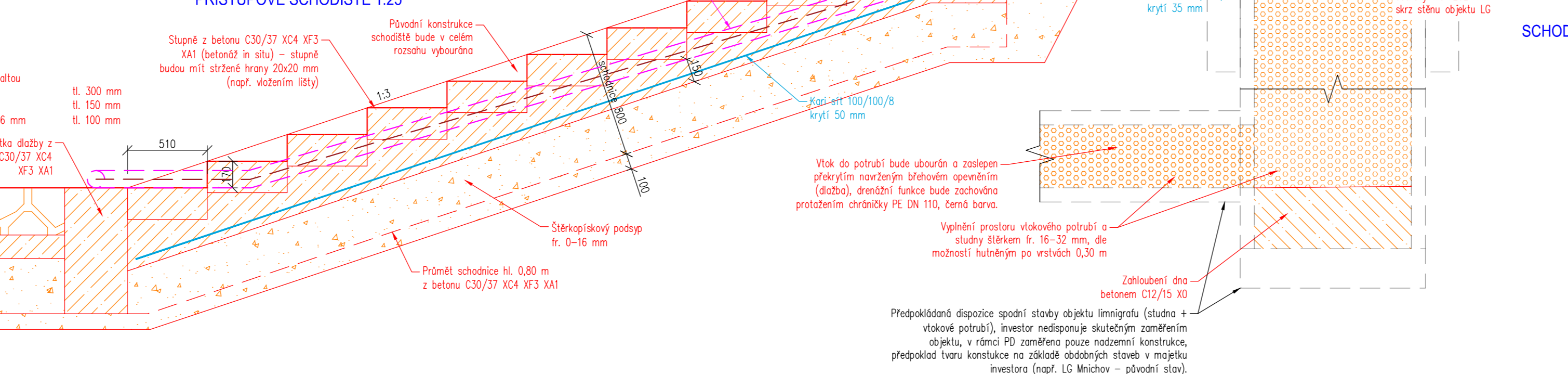
ZDĚNÝ PŘÁH 1:50



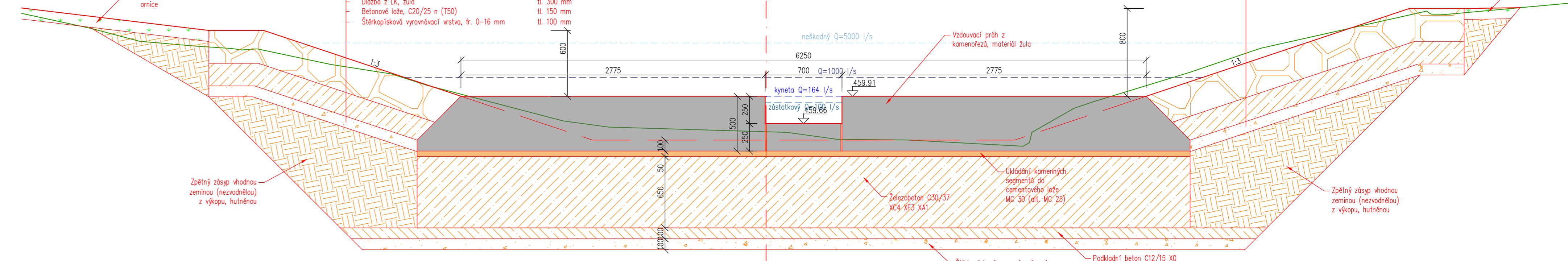
ÚPRAVA OBJEKTU
LIMNIGRAFICKÉ STANICE
1:25



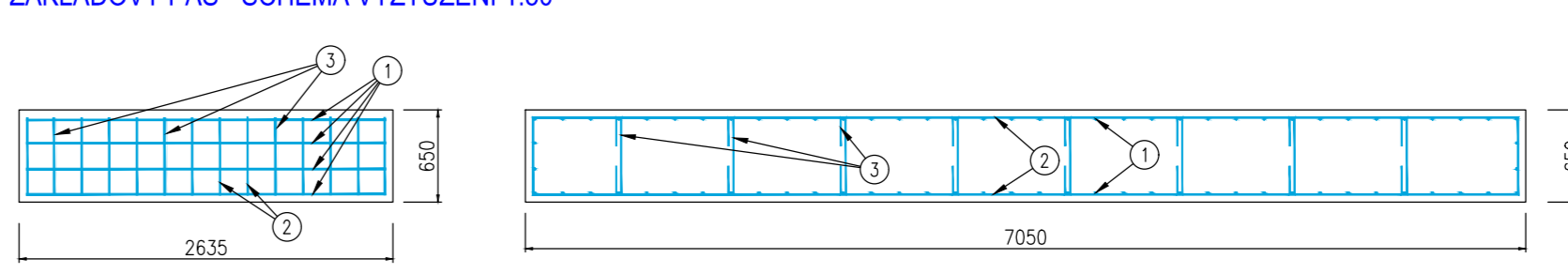
PŘÍSTUPOVÉ SCHODIŠTĚ 1:25



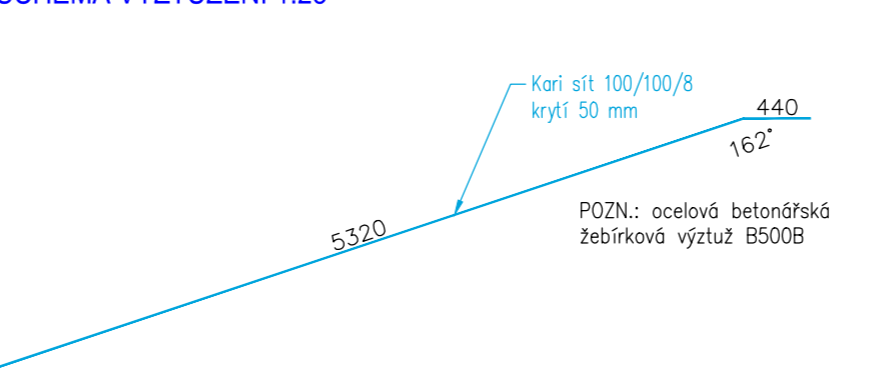
PŘÍČNÝ ŘEZ JAMBOROVÝM
PRAHEM 1:25



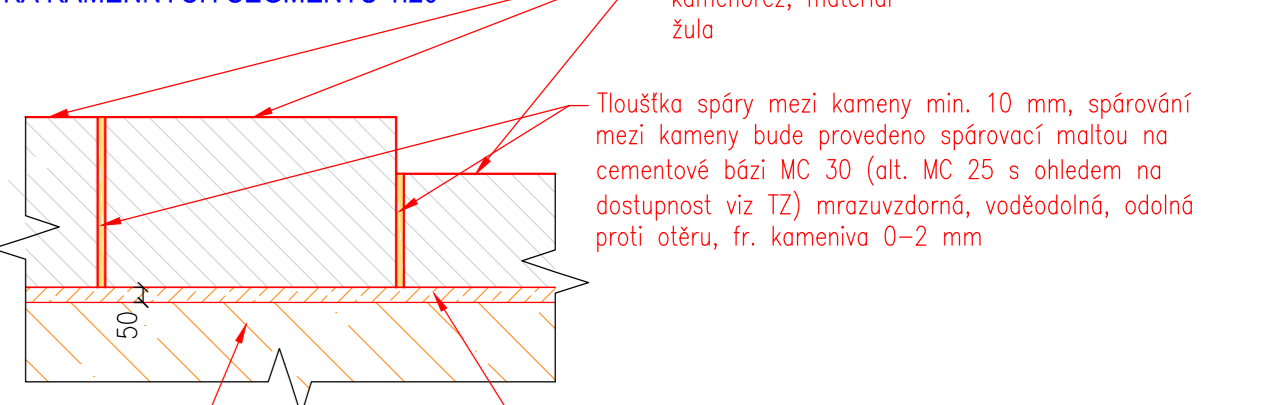
ZÁKLADOVÝ PÁS - SCHÉMA VYZTUŽENÍ 1:50



SCHODIŠTĚ - SCHÉMA VYZTUŽENÍ 1:25



POKLÁDKA KAMENNÝCH SEGMENTŮ 1:20



ŽB základ prahu z betonu C30/37 XC4 XF3 XA1

HG partner s.r.o. Smetanova 200, 250 82 Úvaly www.hgpartner.cz		Paré 6.:	
Investor: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov	Datum:	10/2023	
Odpovědný projektant: Ing. Jaroslav Vrzák	Č. zakázky:	H22 - 043	
Vypracoval: Petr Coufal	Změna:	-	
Akce: VD Horka - LG odtok		DSP/DPS	
Název části: DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Část:	D	
Příloha: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Měřítko: 1:50, 1:25, 1:20, 1:10	Č. přílohy:	D.4