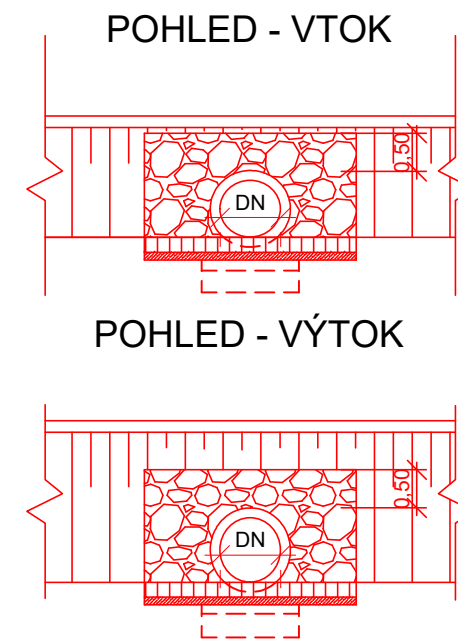
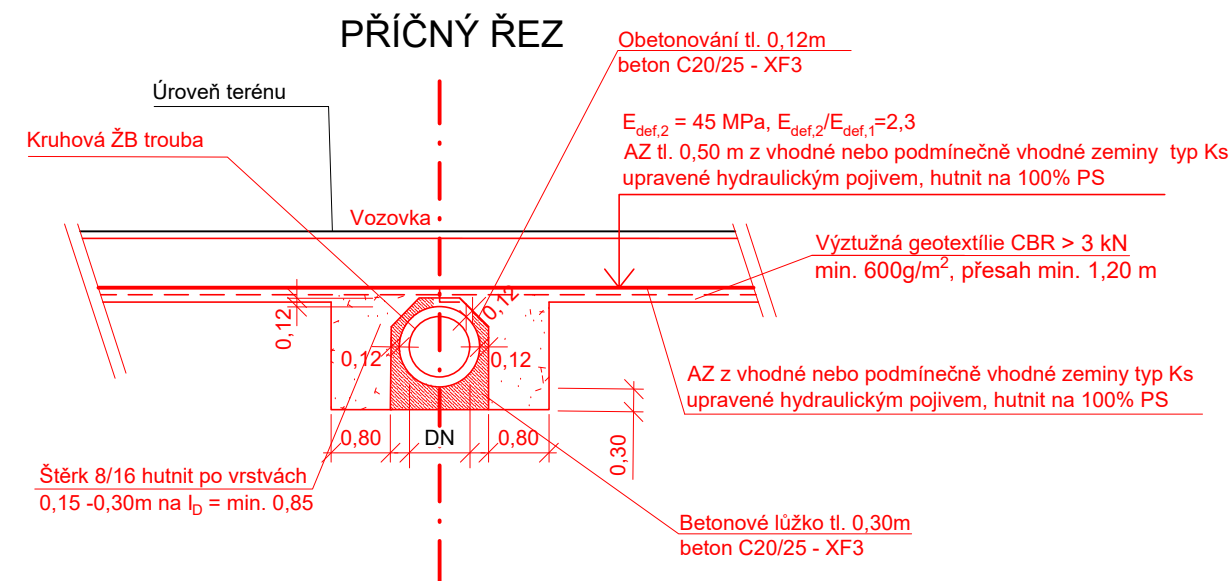
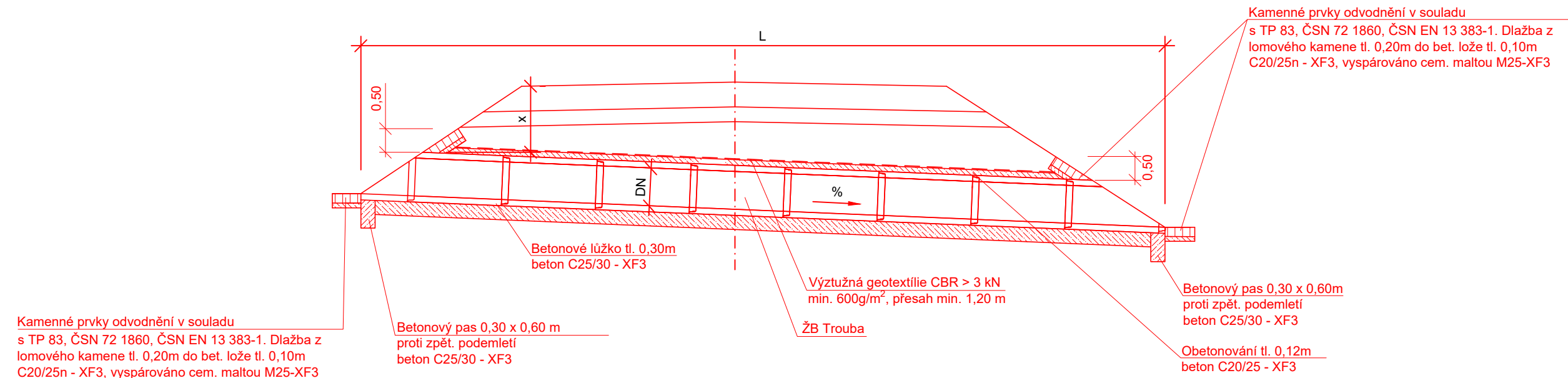


TYP 1 - Betonové propustky s šikmými čely



TYP 1

Stavební objekt	staničení	sklon	DN	L	X
		%	(mm)		
SO 112	km 0,41675 - sjezd	1,3	600	13000	530
SO 112	km 0,43463 - sjezd	1,0	600	10000	600
SO 112	km 0,47723 - sjezd	1,6	600	12500	600


Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

**Středočeský kraj
Zborovská 81/11,
150 21 Praha 5**

Středočeský kraj

Navrhl/vypracoval: Ing. Karel Moravec	Zodpovědný projektant: Ing. Dušan Cichra	Zhotovitel: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Technická kontrola: Ing. Martin Daniel	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Cichra	 Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800

Kraj: Středočeský kraj	Čís.sm.obj.:	S-0823/DOP/2018
Katastrální území: Dobřichovice, Lety u Dobřichovic	Čís.akce:	399219
Akce: II/115 hr. m. Prahy - Lety, rekonstrukce 2. úsek - oblast Dobřichovice, Lety	Datum:	01/2025
	Stupeň:	PDPS
	Formát:	3 x A4
	Měřítko:	1:100
	Číslo kopie:	Číslo přílohy:
Stavební objekt: SO 112 Sjezdy 2. úsek		
Příloha: PROPUSTKY POD SJEZDY		D.1.1.7.4