

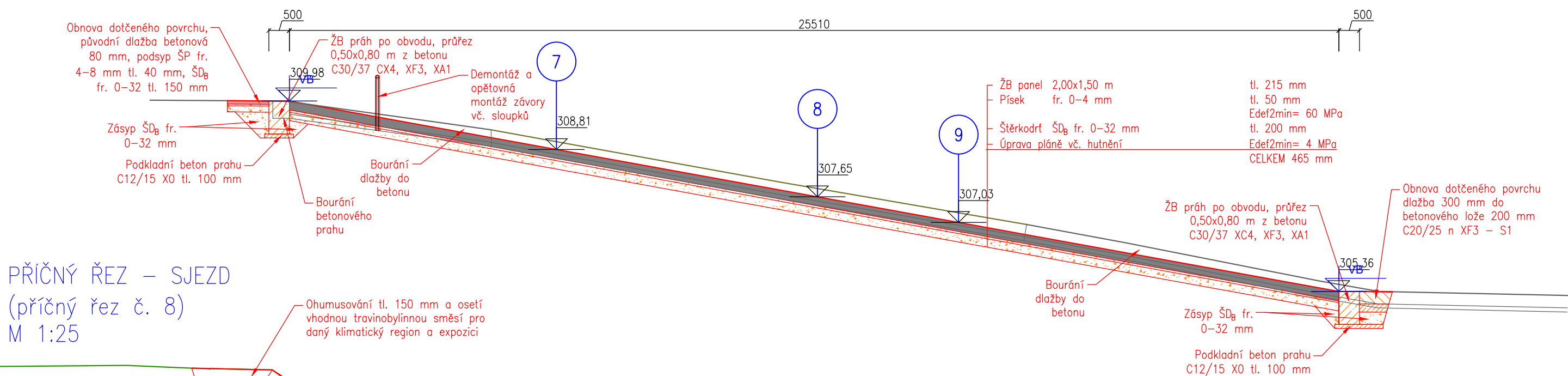
M 1:100, 1:25

### PODÉLNÝ ŘEZ – SJEZD

M 1:10C

## SCHEMA VÝZTUŽE – ŽB PRÁH SJEZDU

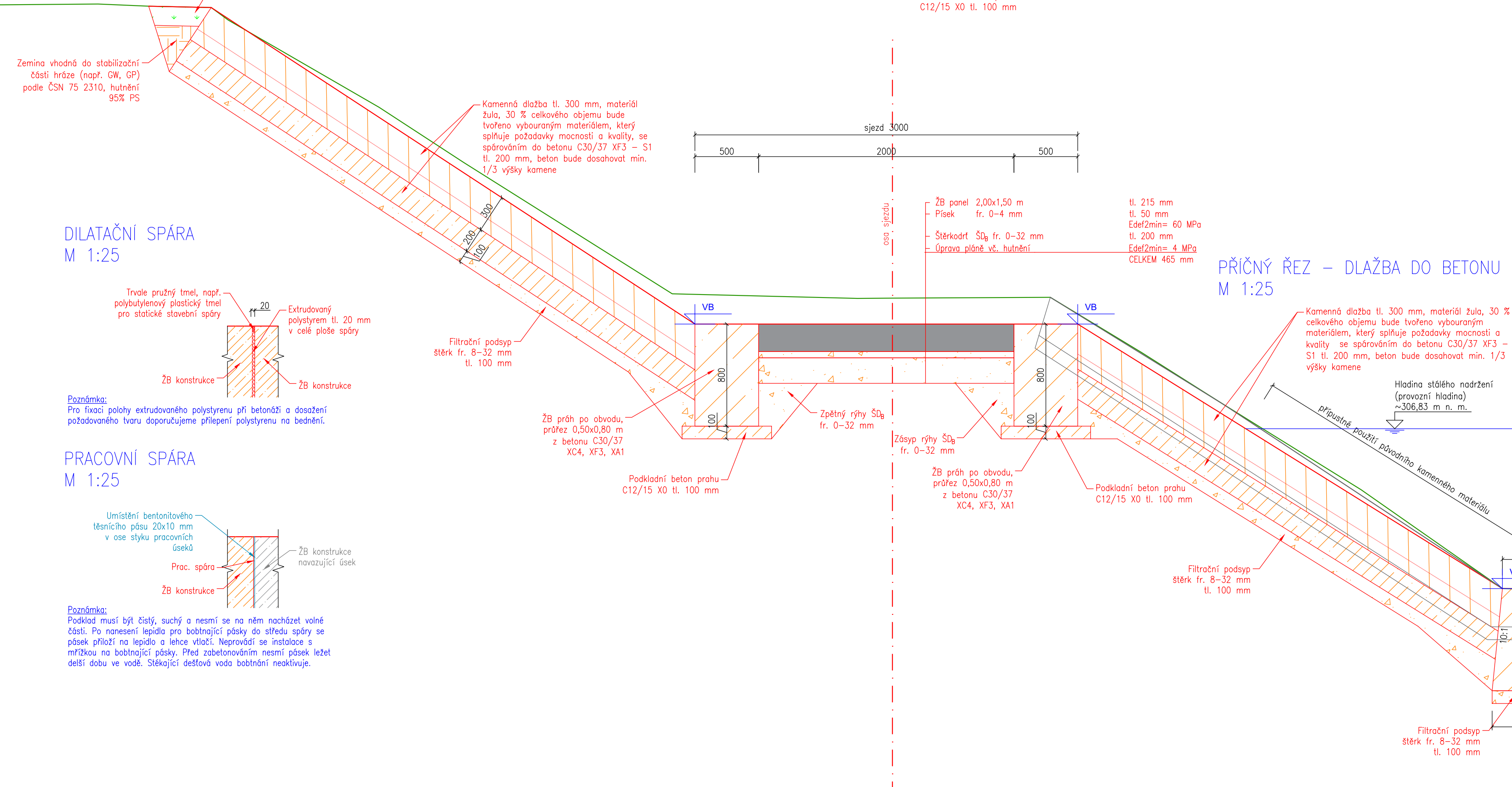
M 1:25



## PŘÍČNÝ ŘEZ – SJEZD

(příčný řez č. 8)

M 1:25

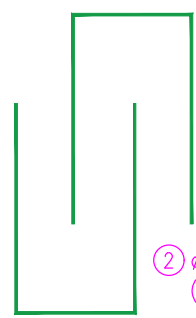
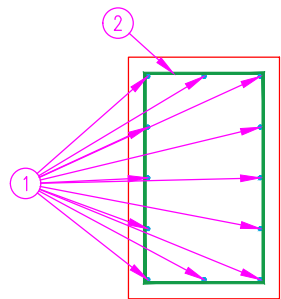


### PŘÍČNÝ ŘEZ – DLAŽBA DO BETONU

M 1:25

Poznámky:

- Ocel - pruhy - 10 505 R
- Krytí výztuže navrženo 50 mm
- Kóty u objíbaných želez jsou vztaženy na osy prutů
- Poloměry zakřivení u objíbaných prutů a třmenů budou provedeny v souladu s platnými normami, konkrétně dle ČSN EN 1992-1-1 ed. 2, tabulky B.1N – nejmenší vnitřní průměry zakřivení výztuže z hlediska jejich porušení
- Přesahy výztuže dle ČSN EN 1992-1-1



②  $\varnothing R8$  á 200 mm  
(obvodové třmínky)

ØR12 – 12 ks v průřezu  
(podélná výztuž)

## VÝKAZ PRUTOVÉ VÝZTUŽE

## Sjezd - ŽB prahy

Položka	Profil	Délka [m]	Počet ks prutů na 1 úsek	Celková délka dle profilu [m]	
				ØR8	ØR12
1	ØR12	696.00	1.0		696.00
2	ØR8	1.78	580.0	1030.08	
Délka celkem dle Ø [m]				1030.08	696.00
Jednotková hmotnost dle Ø [kg/m]				0.395	0.888
Hmotnost dle Ø [kg]				406.9	618.0
<b>Hmotnost oceli celkem [kg]</b>				<b>1024.9</b>	

 <b>HG partner s.r.o.</b> Smetanova 200, 250 82 Úvaly <a href="http://www.hgpartner.cz">www.hgpartner.cz</a> Telefon: 246 082 015 e-mail: <a href="mailto:hgp@hgpartner.cz">hgp@hgpartner.cz</a>		Paré č.:	
Investor: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		Datum:	05/2024
Odpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Vrzák	Č. zakázky:	H23-021-2
Vypracoval:	Petr Coufal	Změna:	-
Akce: VD Stráž pod Ralskem - odstranění závad		Stupeň:	DSP/DPS
Název části:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Část:	D
Příloha:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ B	Měřítko:	1:100/25
		Č. přílohy:	D.3.2