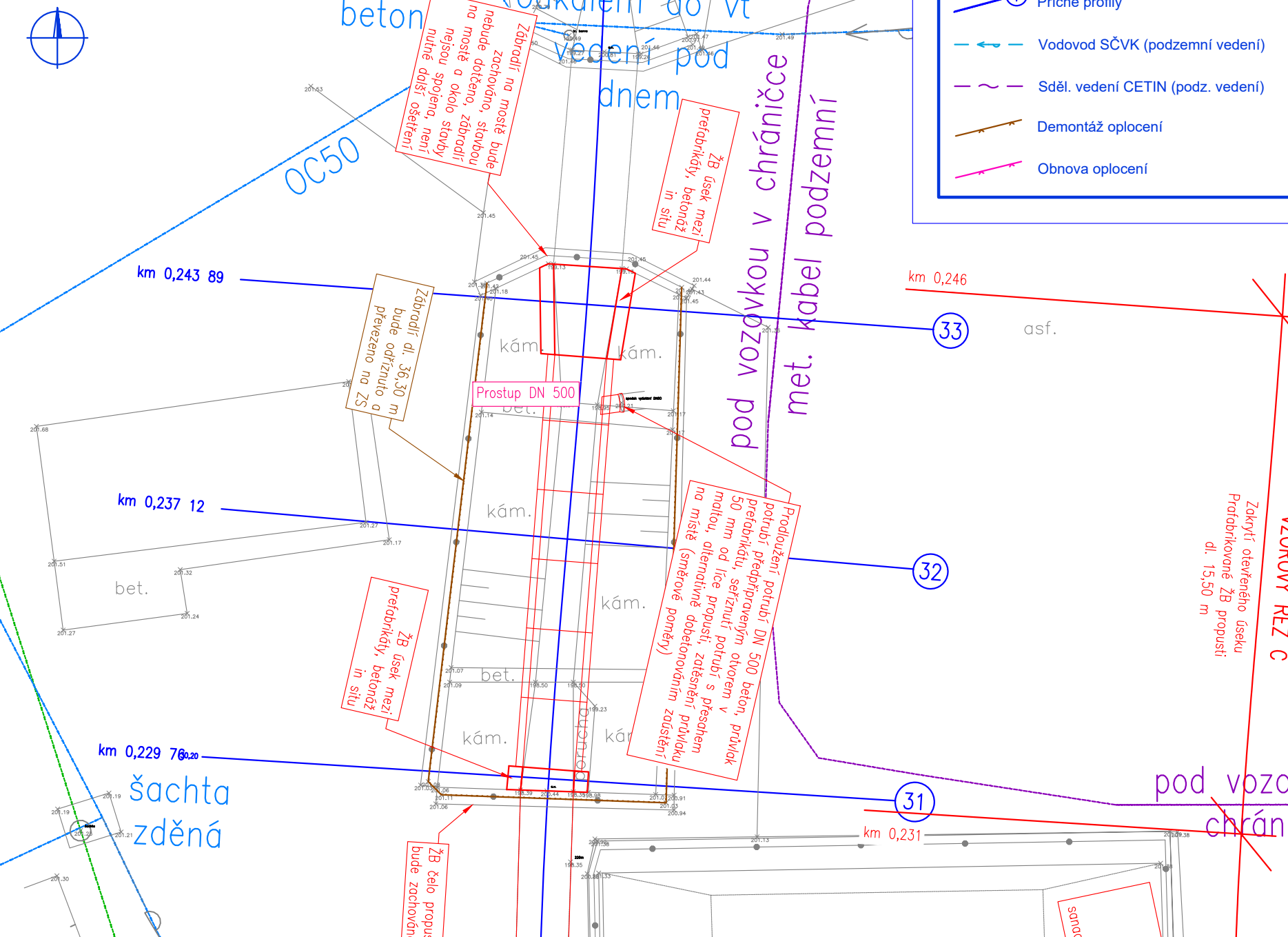
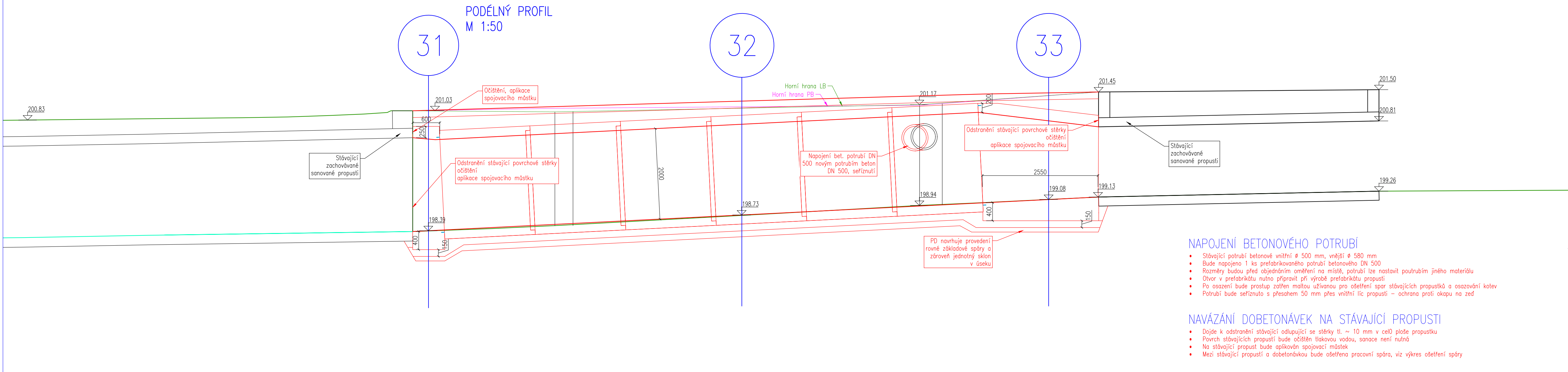
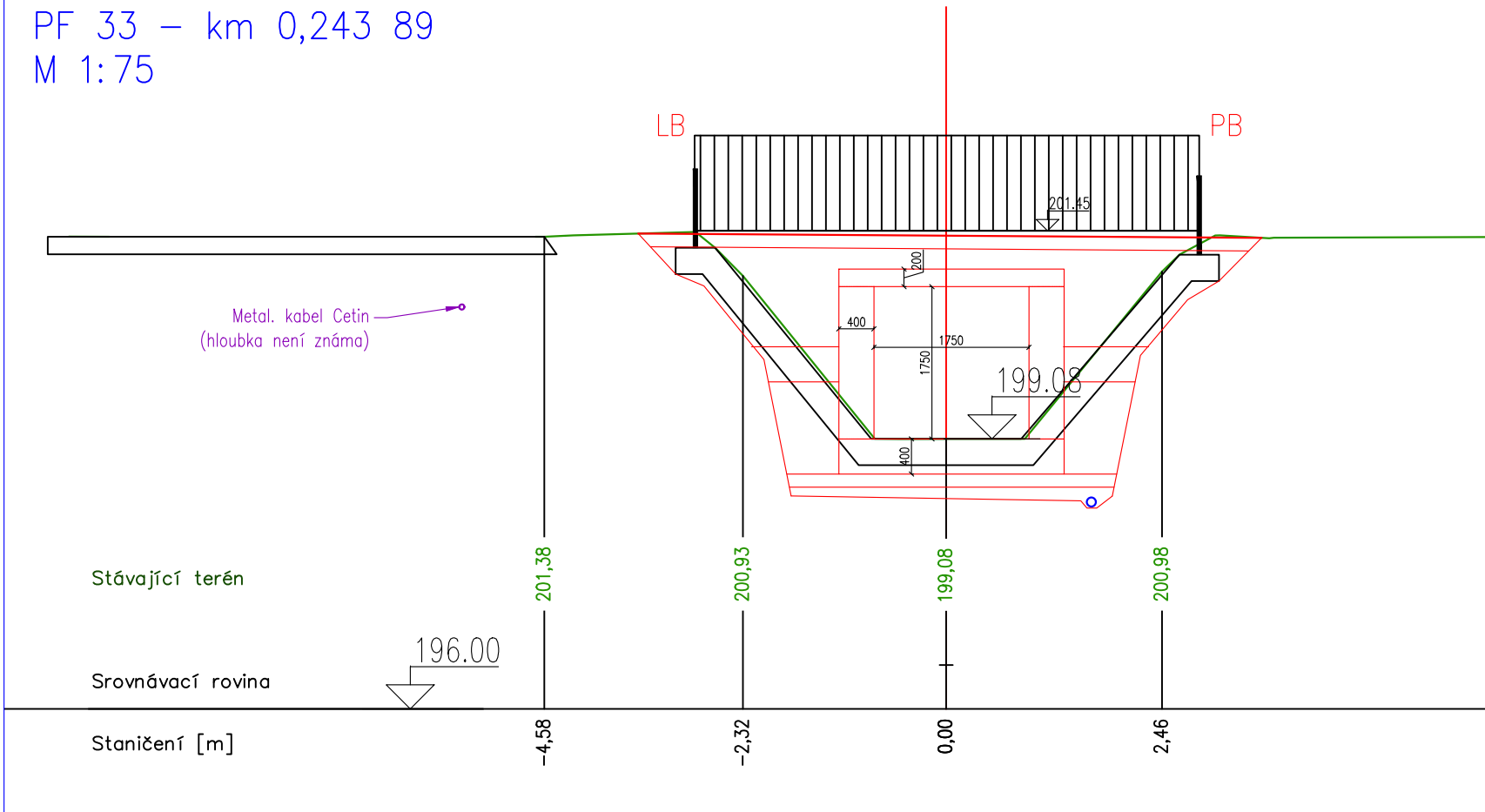
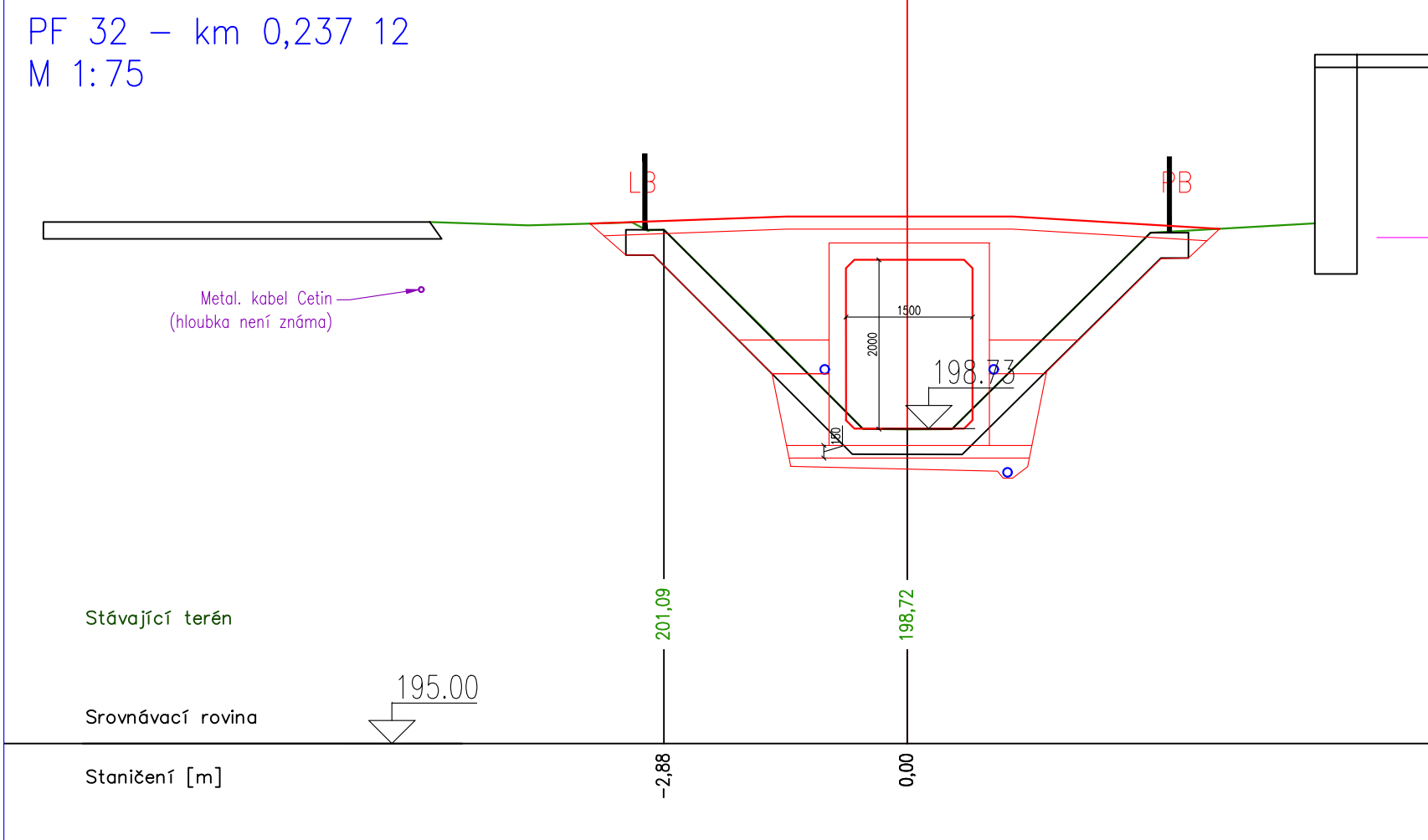
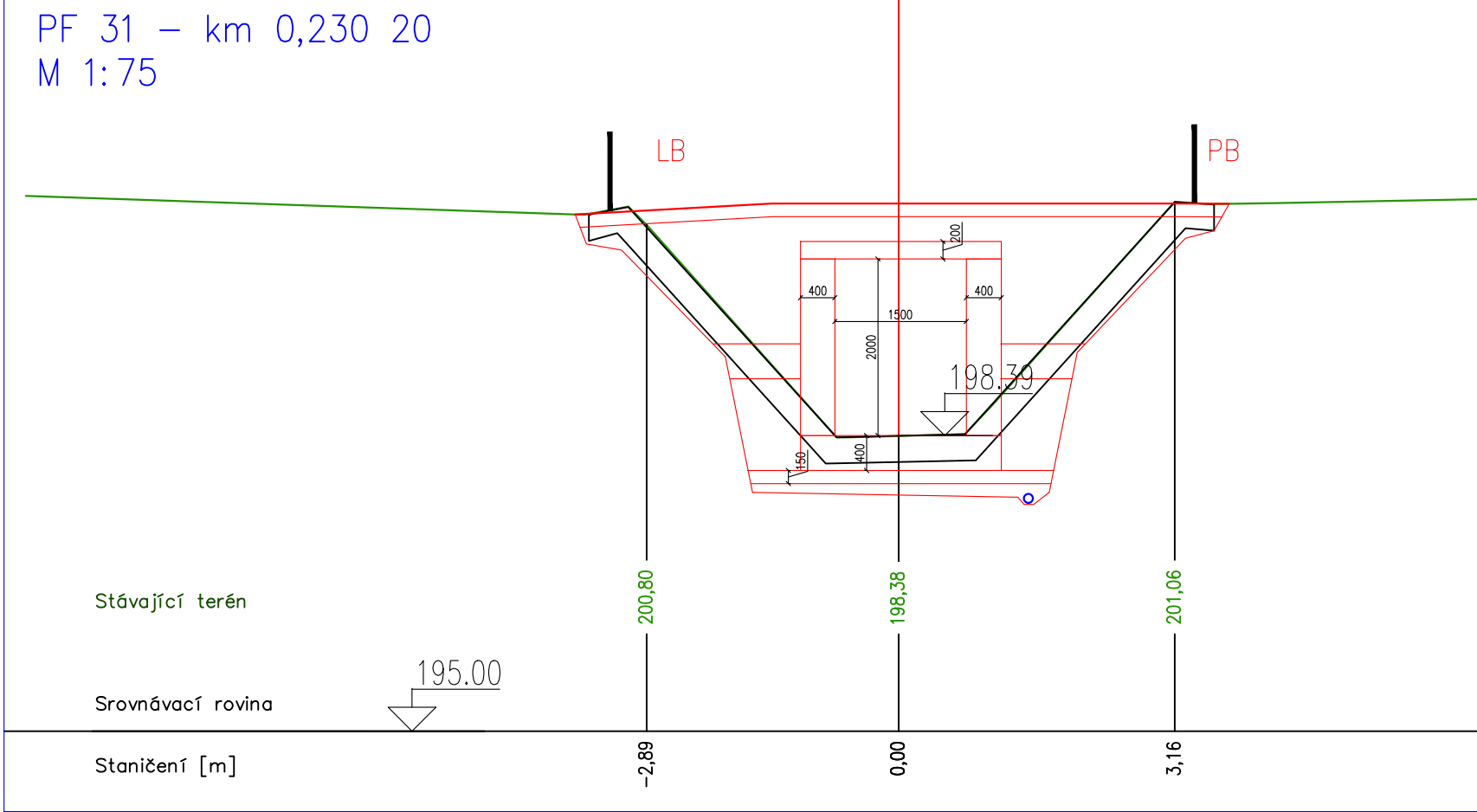


PODROBNÁ SITUACE
M 1:150

[illegible]

The diagram consists of two concentric rectangles. The outer rectangle is outlined in blue, and the inner rectangle is outlined in red. A blue line with an arrow points from the text 'Rozsah ošetření pracovní spáry z vnější strany bandáží' to the blue outer border. Another blue line with an arrow points from the text 'Rozsah ošetření na vnitřní části spáry' to the red inner border.

Rozsah ošetření pracovní spáry z vnější strany bandáží

Rozsah ošetření na vnitřní části spáry

Povrch musí být mechanicky očištěn (obroušení, etryskání) a zbaven prachu (vysání)

200

Hydroizolační pás s vysokou pružností pro pracovní a dilatační spáry, např. založený na FPO (epoxy např. pomocí epoxidového lepidla)

- Aplikovaný tmel a profil nutno zvolit s ohledem na tloušťku konstrukce
- Nelze aplikovat těsnění, které bude emitovat riziko odlomení části ŽB konstrukce při bobtnání
- Ošetřeny budou pracovní spáry mezi novým prefabrikáty a mezi původním prefabrikáty a dobetonovanými úseky

Technical drawing illustrating a drainage system for a prefabricated frame structure. The drawing shows a cross-section of a concrete frame with a drainage channel. The channel is formed by a prefabricated frame (Přefabrikované rámové propustě) and a concrete slab (Dobetonované úseky mezi přefabrikáty). The channel is covered with a grate (Očistění, aplikace spojovací mřížky) and a drainage pipe (Řešení zastřešení drenáží podtl. přefabrikátů do toku, flexibilní PE). The drawing also shows a drainage pipe (Podtl. uložené drenáž podtl. přefabrikovaných propustí) and a prefabricated frame (Přefabrikované rámové propustě). Dimensions of 400 are indicated for the channel width and the distance between the frames.



 HG partner s.r.o. Smetanova 200, 250 82 Úvaly www.hgpartner.cz		Paré č.: Telefon: 246 082 015 e-mail: hgp@hgpartner.cz	
Investor: Povodí Ohře, stálý podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		Datum: 03/2023	
Odpovědný projektant: Ing. Jaroslav Vrzáek		Č. zakázky: H-22/035	
Vypracoval: Ing. Oldřich Stiller		Změna: -	
Akce: Studený potok - oprava zakrytého profilu		Stupeň: DSP	
Název části: DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Část: D	
Příloha: ZAKRYTÍ OTEVŘENÉHO ÚSEKU		Měřítko: 1:10, 1:25 1:50, 1:75, 1:150 Č. přílohy: D.9	