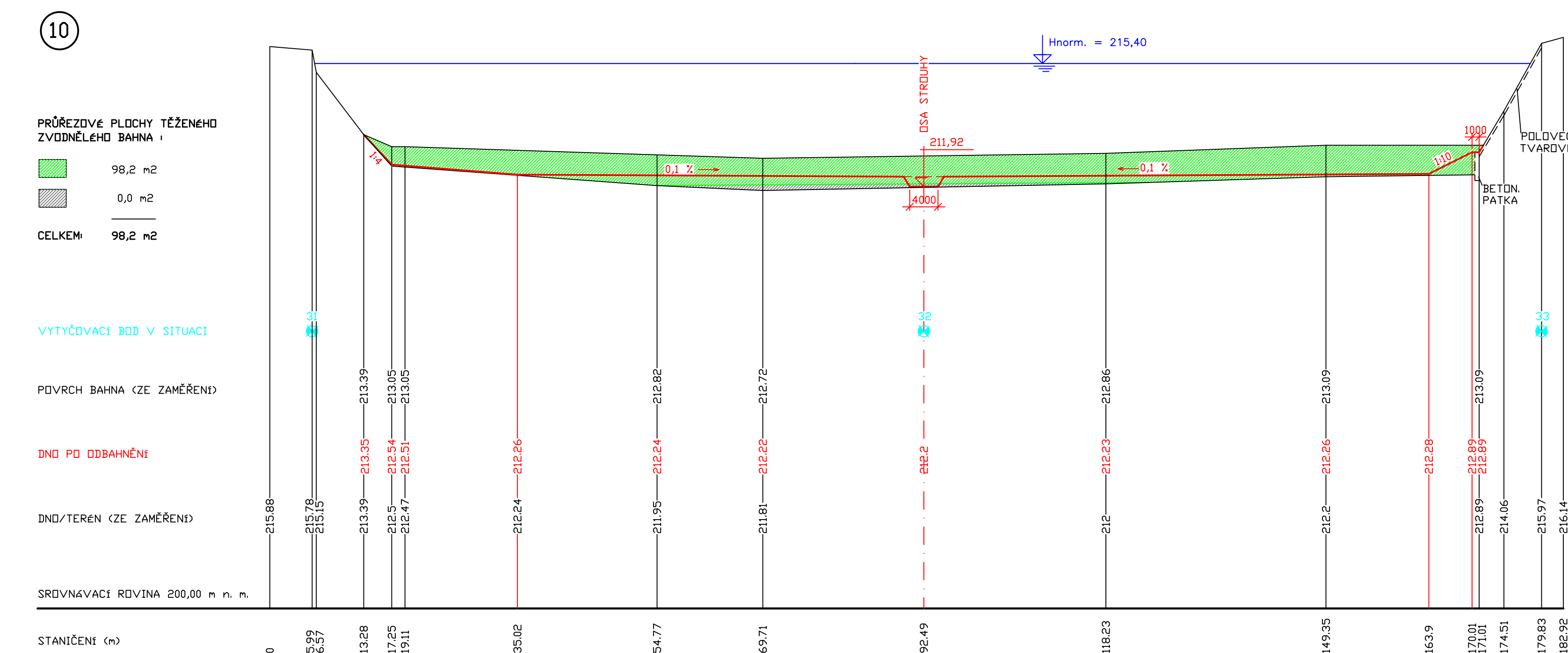
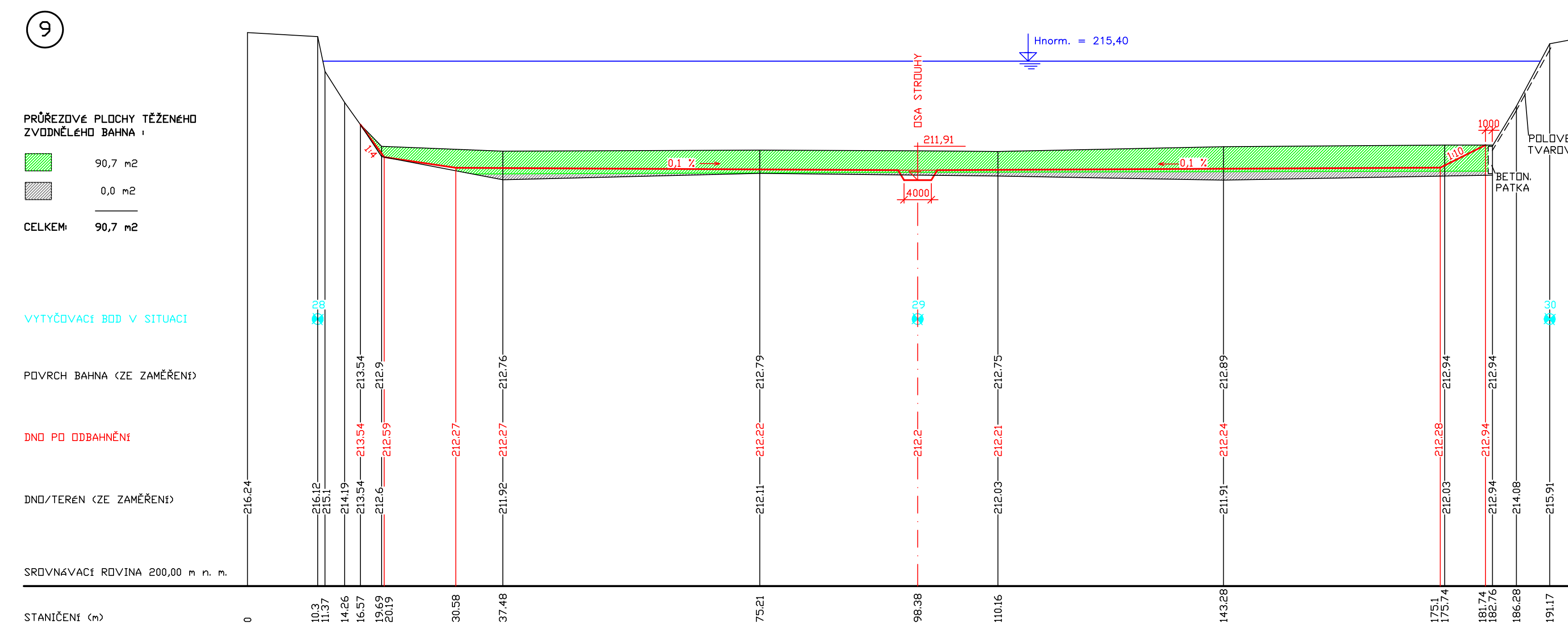
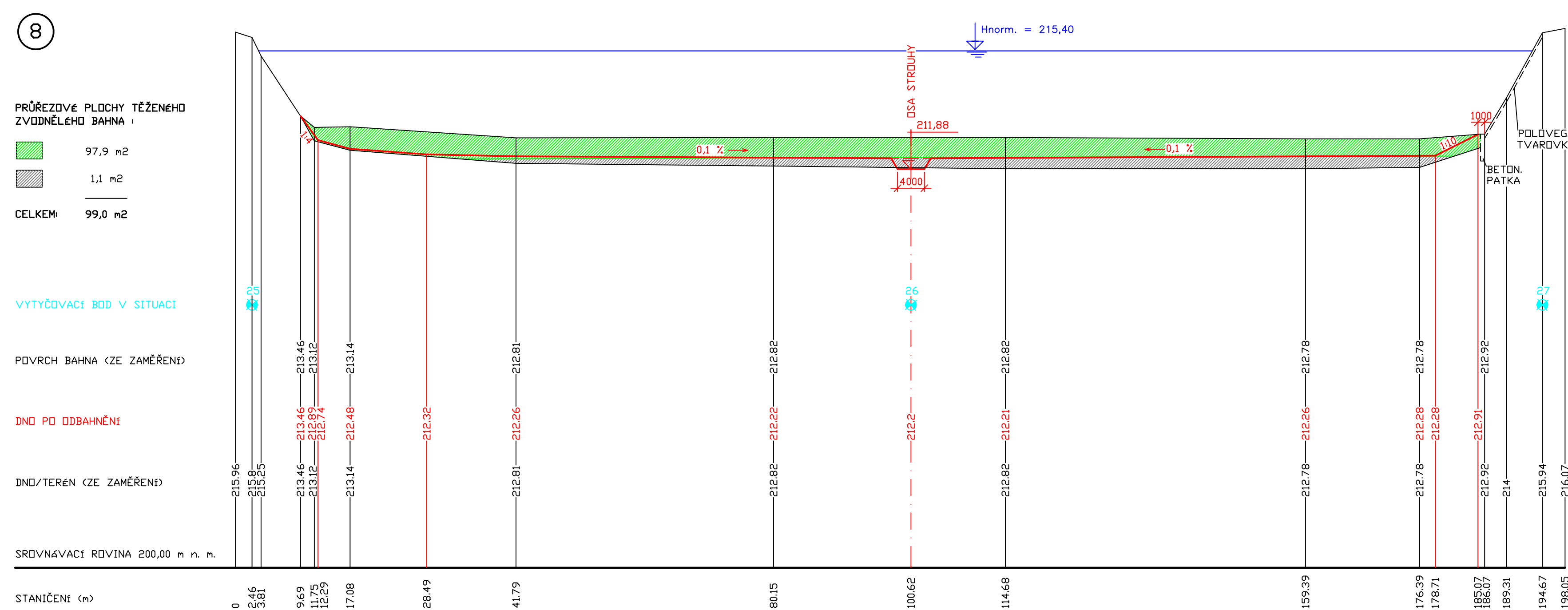
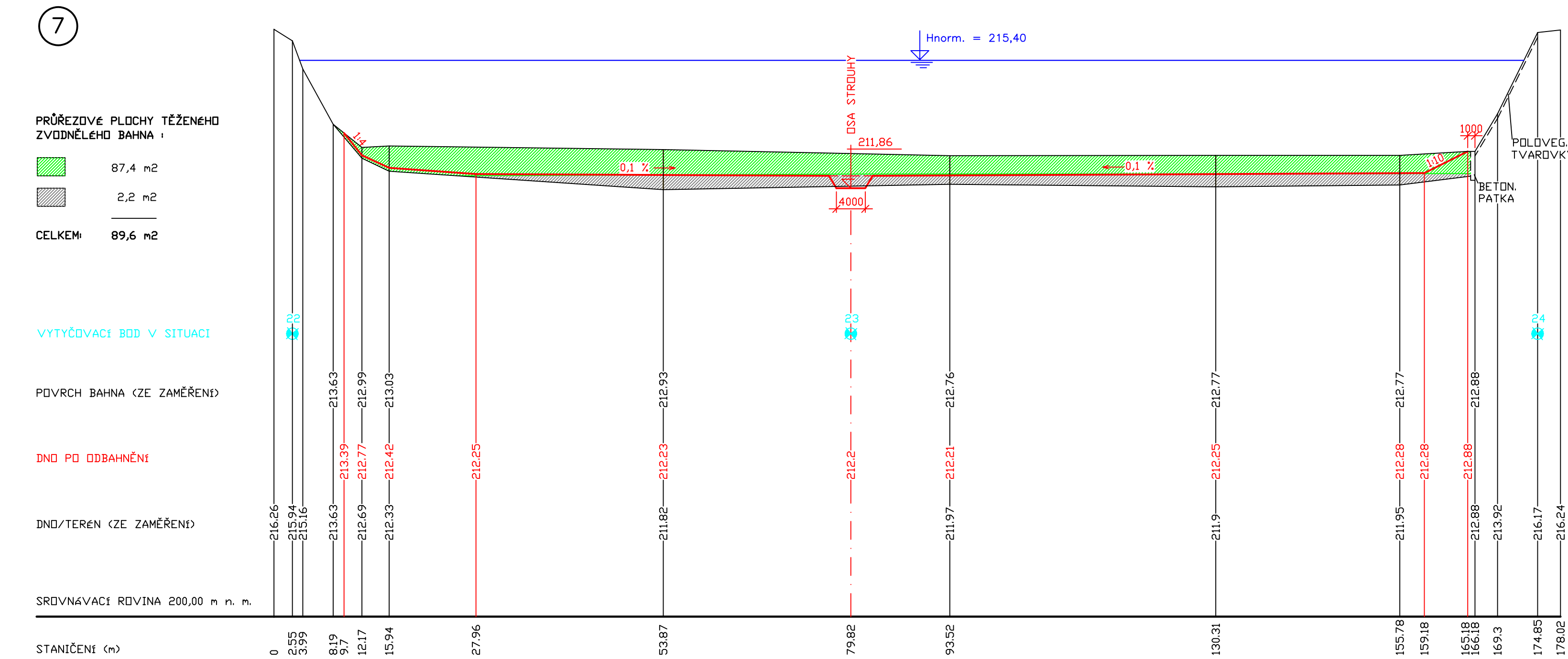
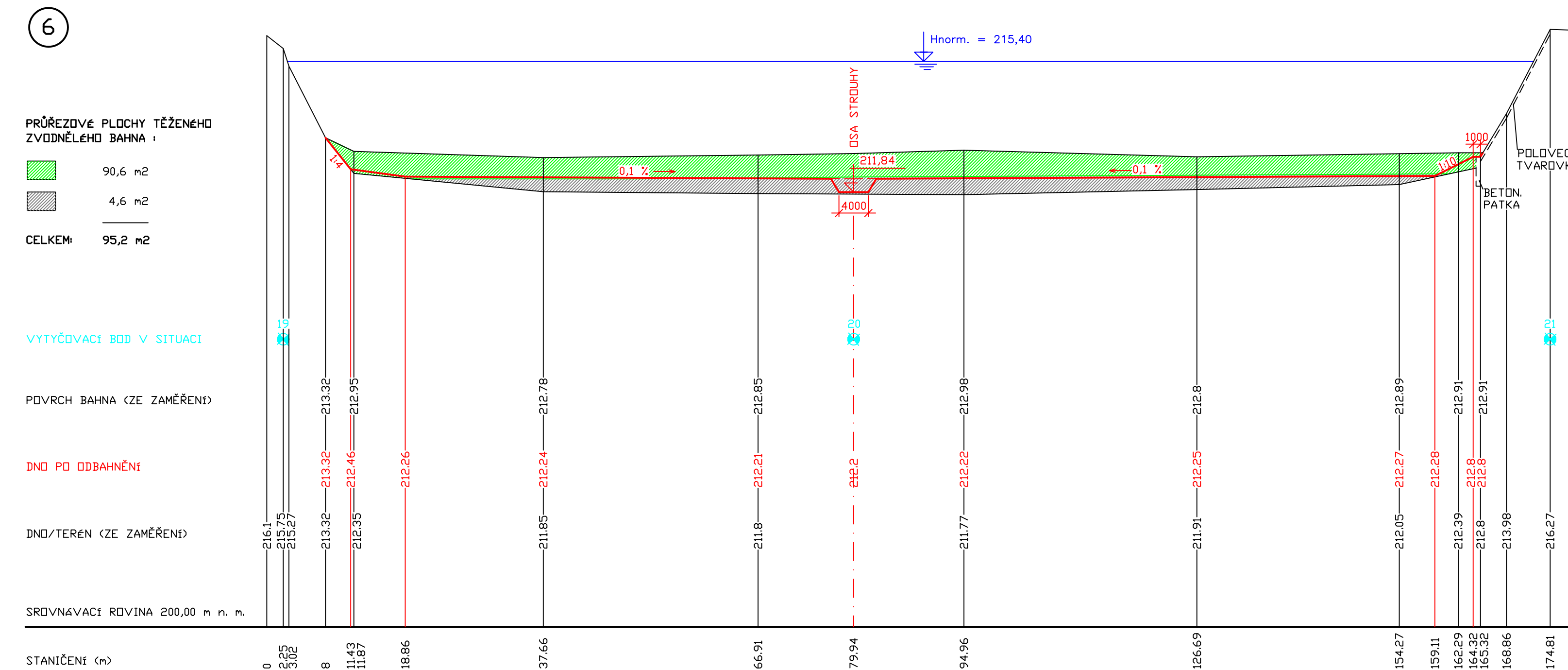
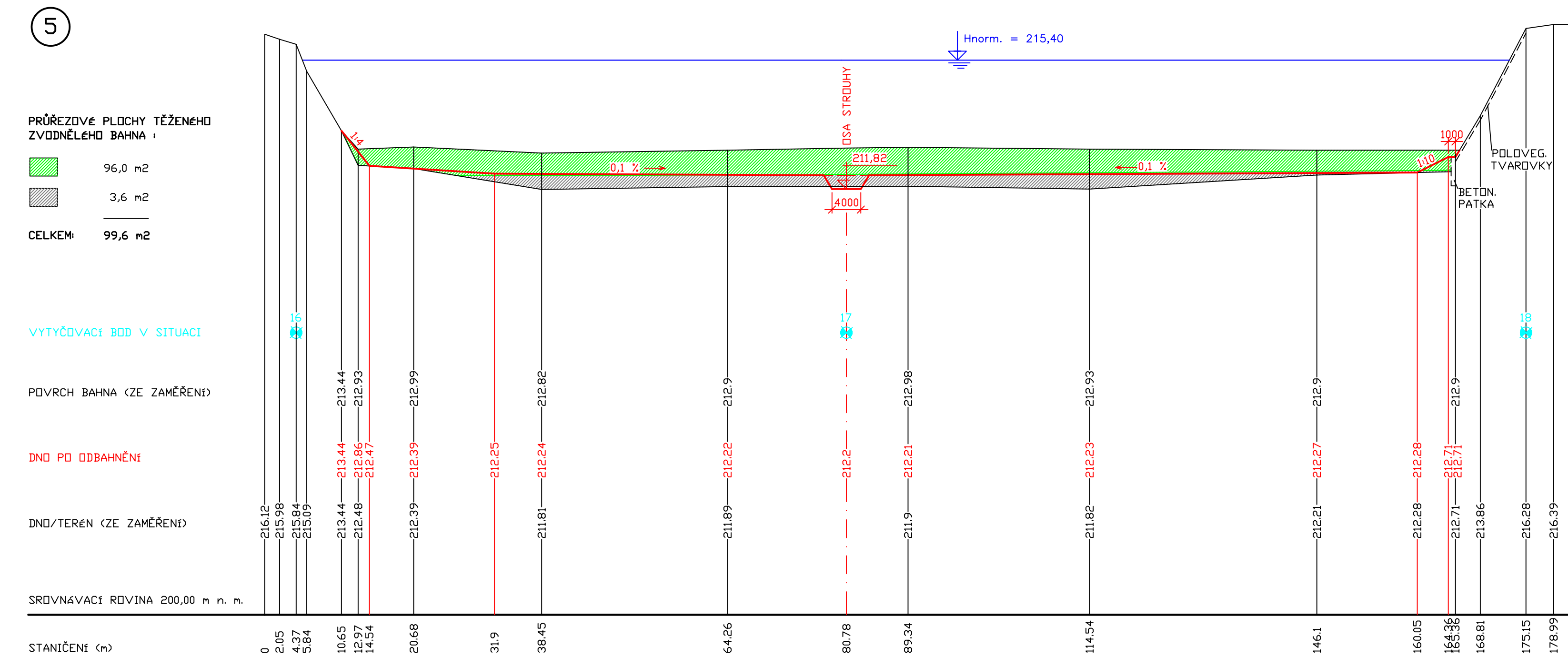



PŘÍČNÉ ŘEZY RYBNÍKEM (Č. 5 AŽ 10) – NÁVRH ODBAHNĚNÍ M 1:500/100



LEGENDA:

ČERNÝ HLINITÝ AŽ JÍLOVÝ  
SEDIMENT S VYSOKÝM PODÍLEM  
ORGANICKÉ SUBSTANCE




HNĚDOŠEDÝ HLINITÝ AŽ JÍLOVITÝ  
SEDIMENT S PŘÍMĚSÍ PRACHOVITÝ  
A PÍŠČITÉ FRAKCE

## POZNAMKY

- V PRŮBĚHU PRŮSĚBĚ TĚŽEBNÉHO BAHNA NEJLÉP ZAPOČÍTAT PLOCHA RYBNÍČNÍ STROJŮ OBJEM BAHNA TĚŽEBNÝ V RÁMCI RYBNÍČNÍ STROJŮ BYL STAVOVEN ODEČTEN, S POKRYTÍ PODELNÉHO PROFILU.
- ROZDÍRY LITOTYPY SEDIMENTU BYLO STAVOVEN PŘIBLÍŽNĚ, INTERPOLACÍ MEZI NEJBĚŽŠÍMI ZÁMĚRYMI ODBĚRYMI BODY.
- PLOCHY BETONOVÝCH PÁTEK ODPĚVÁNÍ PRAVĚHO BRČHU A DĚLICI HRÁZE BYLY Z VĚTŠÍ ČÁSTI STAVOVENY ZA POUŽITÍ ARCHIVNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- V PŘÍPADĚ NEJISTOTY ČÁSTEČNĚ LUSTIT PŘI TĚŽBĚ BŮŽNĚ, ODEČTENÍ PODEMNÁ SKLONU LHO SMĚREM OD PATKY TAK, JAK JE ZNAZNAČENO V ŘEZECH

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp

VYPRACOVANÉ Ing. Kapsa	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Kapsa	KONTROLA DVÁL Ing. Hybášek	Ing. Jan Kapsa	
INVESTOR HLAVNÍ MĚSTO PRAHA			 Jiráskova náb. 11, 370 04 Č. Buděj.	
AKCE REVITALIZACE KYSKÉHO RYBNÍKA - OBAHŇENÍ				
OBJEKT NAZEV PŘÍLOHY	SO 02, SO 03	STUPĚŇ DATUM VZ 7/2006	FORMÁT MĚŘITÍ 16x44 1:500/1000	KOPÍJ ZAK.Č. 148/4 VKPŘES Č. 14.2
PŘÍLOH REZY RYBNÍKOV (Č. 5 AŽ 10) - NÁVRH OBAHŇENÍ				