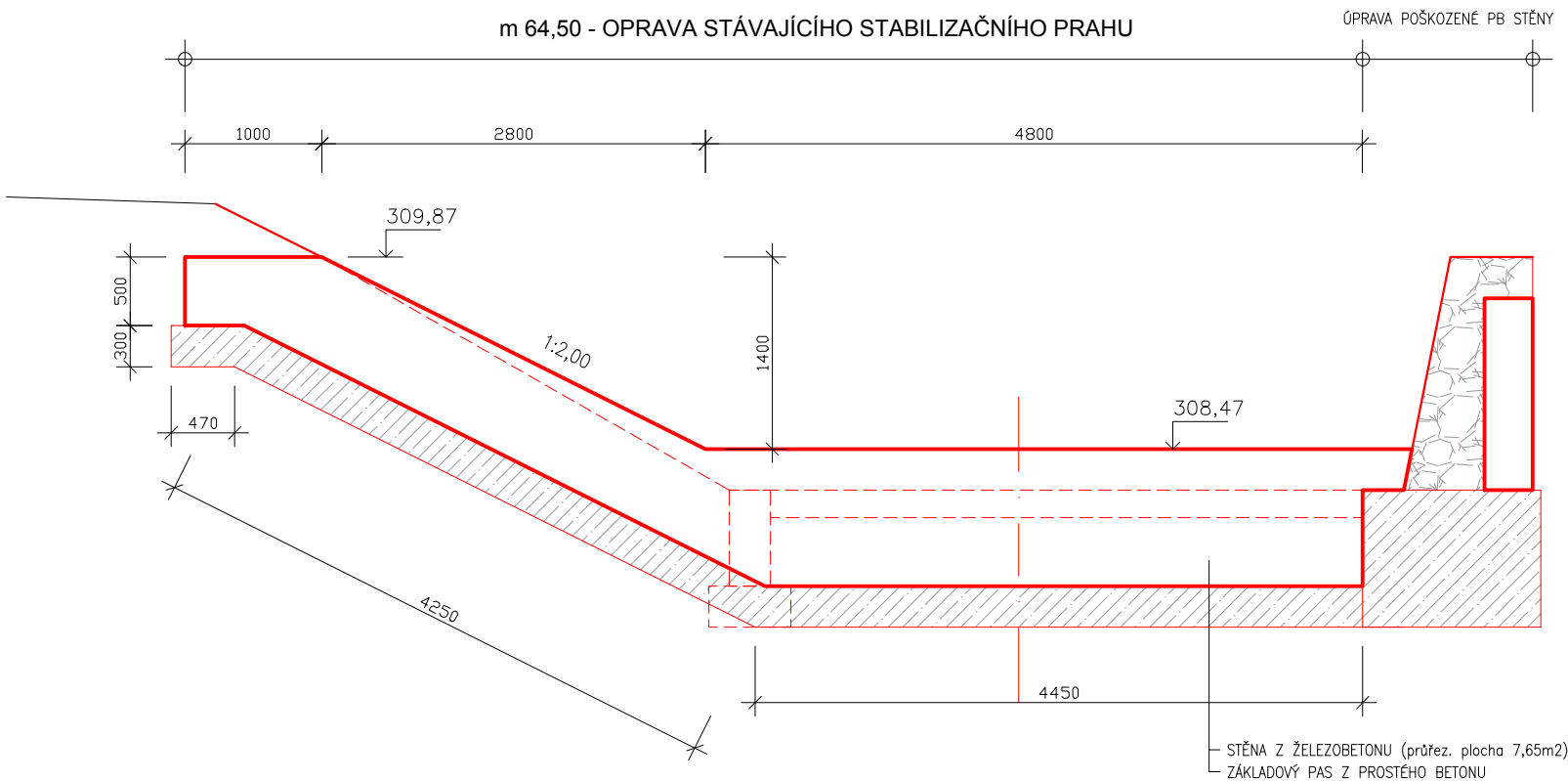
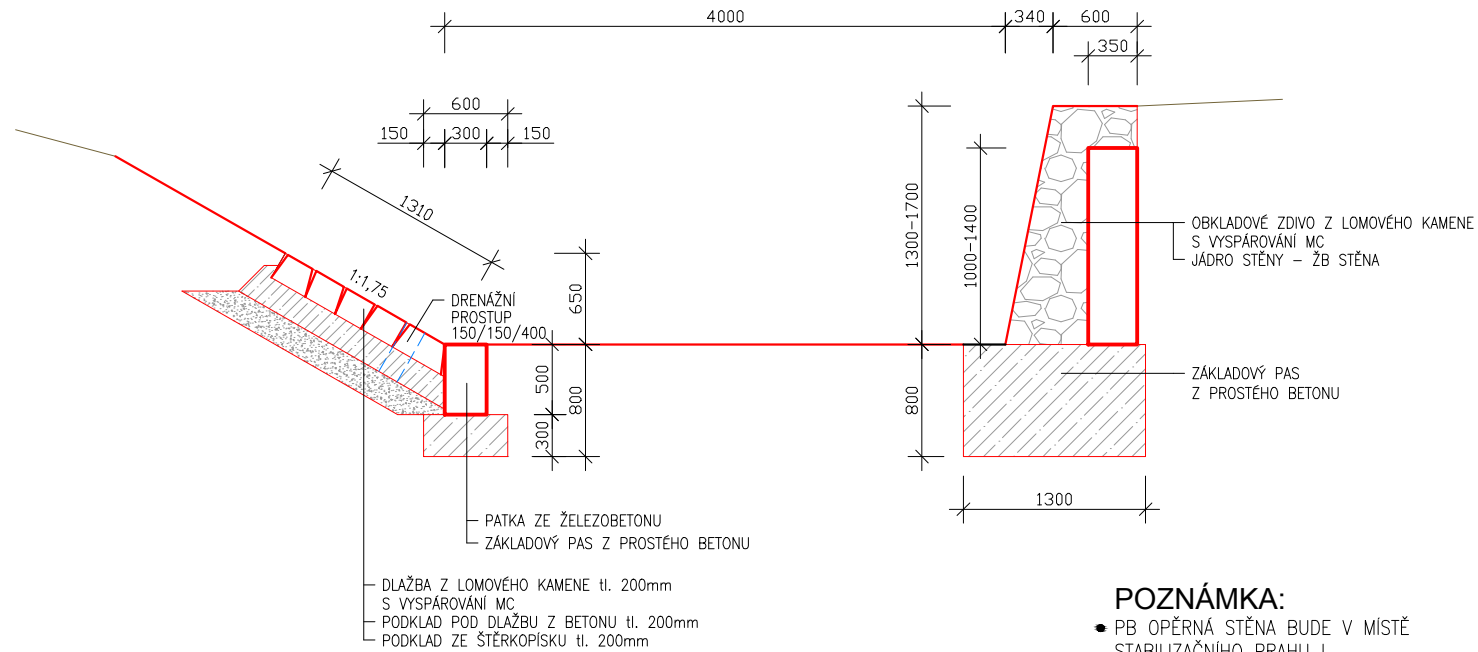


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

ÚPRAVA KORYTA MEZI PROFILY PP2 - PP6

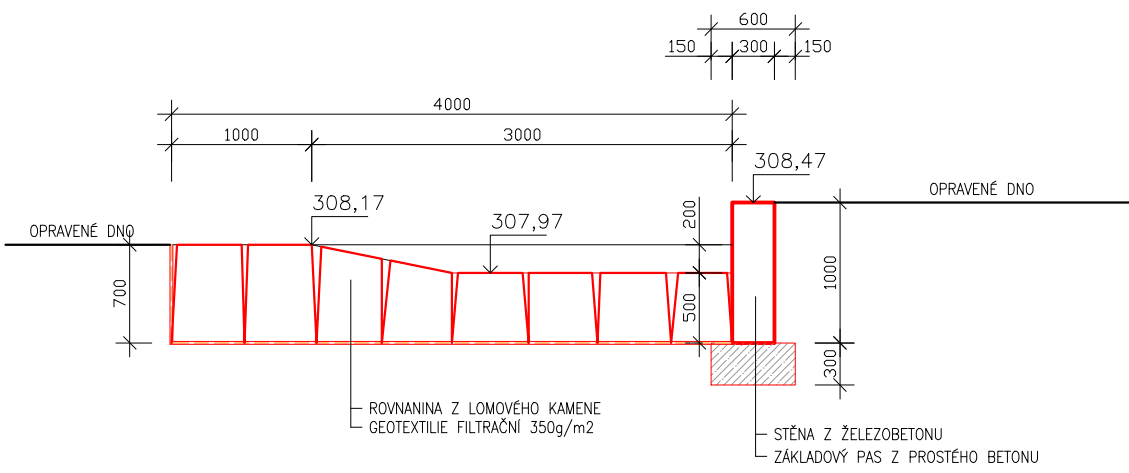


POZNÁMKA:

- PB OPĚRNÁ STĚNA BUDE V MÍSTĚ STABILIZAČNÍHO PRAHU I VÝŠKY 1,30m SMĚREM PROTI PROUDU SE BUDE PLYNULE ZVÝŠOVAT NA STABILNÍ VÝŠKU 1,70m. NAVÝŠENÍ BUDE PROVEDENO NA DÉLCE 7,00m
- DRENÁŽNÍ PROSTUPY BUDOU ZŘÍZENY PO 6m
- DRENÁŽNÍ PROSTUP BUDE VYPLNĚN KAMENIVEM DRCENÝM fr. 32-63mm
- ZÁKLADOVÉ PASY Z PROSTÉHO BETONU BUDOU BETONOVÁNY PŘÍMO DO VÝKOPU

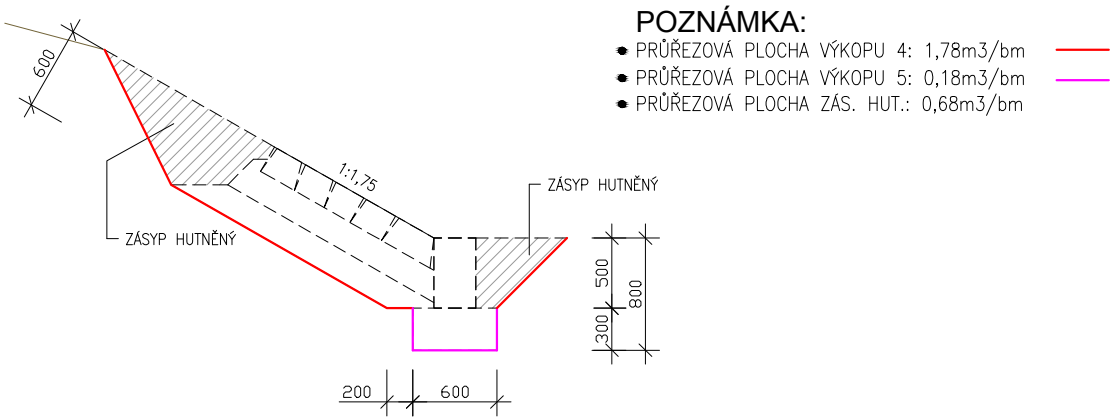
VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ

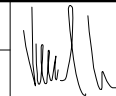

m64,50 - OPRAVA STÁVAJÍCÍHO STABILIZAČNÍHO PRAHU



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

VÝKOP LOŽE DLAŽBY



Zodpovědný pracovník		Vypracoval				AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.	
Ing. Milan Bartolšic		Ing. Jan Varadínek				Kapusty 27, 690 06 Břeclav IČO 60710063, DIČ CZ60710063 tel.: 519 333 689, email: aqc@wo.cz	
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno							
Akce: Hloučela, Hamry - posouzení stability koryta návrh úprav a stabilizačních objektů DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					Formát		
					Datum		březen 2016
					Číslo stavby		
Příloha: SO01 - ÚPRAVA KORYTA V m 0,00-64,50 STAVEBNÍ VÝKRESY					Měřítko 1:50		Číslo přílohy D.1.1.b.3