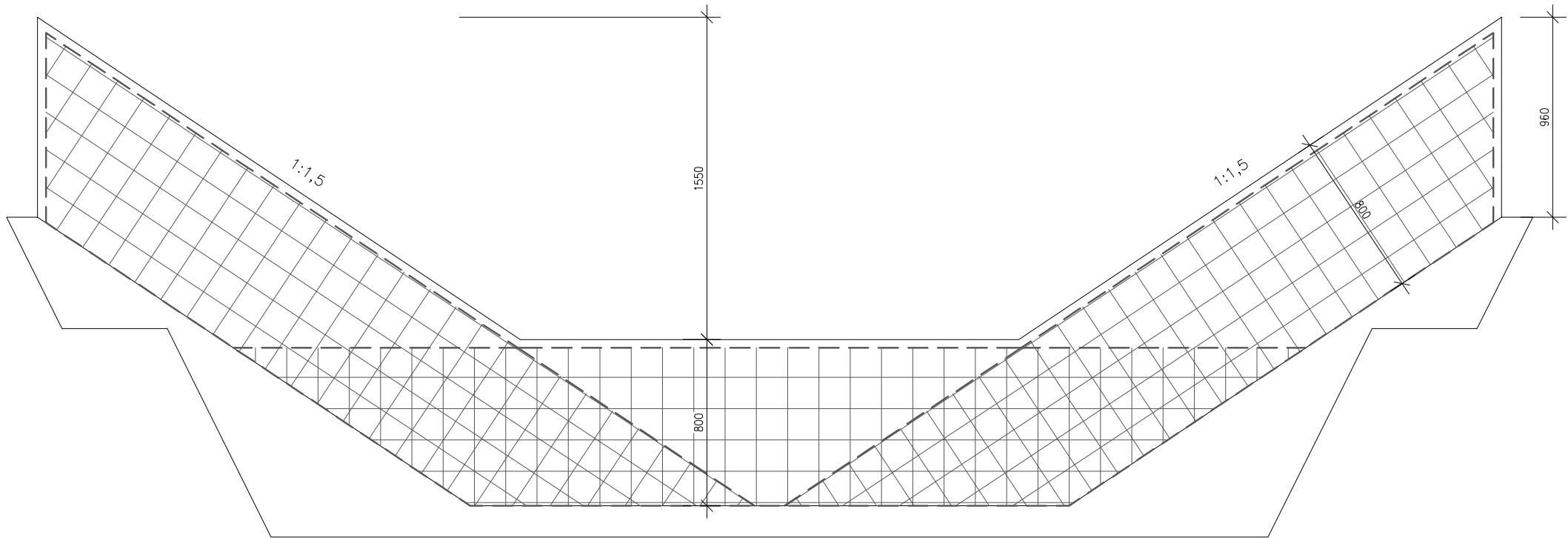
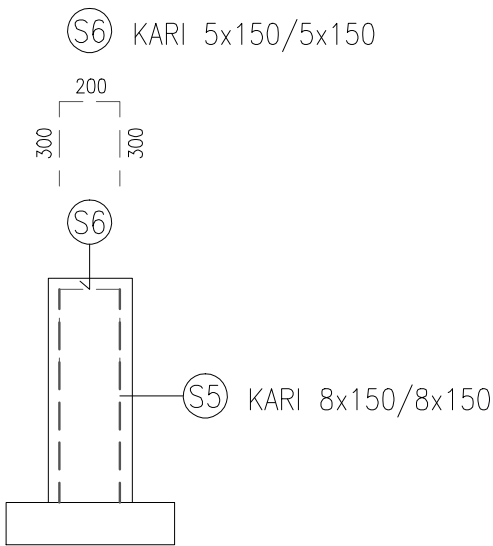


PODÉLNÝ ŘEZ




PŘÍČNÝ ŘEZ



- S5 **KARI 8x150/8x150** (VČ. PŘEKRYTÍ 20%)
STĚNY ... 19,94m² = 107,68kg
- S6 **KARI 5x150/5x150** (VČ. PŘEKRYTÍ 20%)
STĚNY ... 7,58m² = 15,84kg

KONSTRUKČNÍ BETON C25/30 XC4, XF3
PODKLADNÍ, VÝPLŇOVÝ BETON C20/25 XC2, XA1
KRYTÍ VÝZTUŽE min. 35mm

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, 60200 Brno							
Akce: Mlýnský náhon, Horní Moštěnice optimalizace toku DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					Formát		
					Datum		červen 2020
					Číslo stavby		
Příloha: SO03 – STAVIDLOVÝ OBJEKT KONCOVÝ PRÁH – VÝKRES VÝZTUŽE					Měřítko 1:25		Číslo přílohy D.1.1.b.12