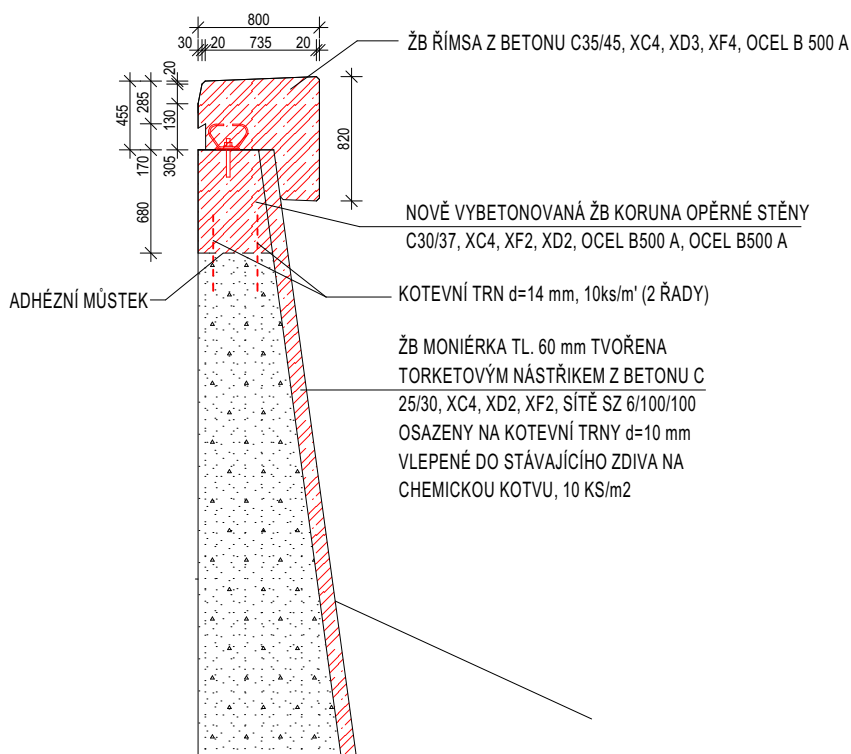


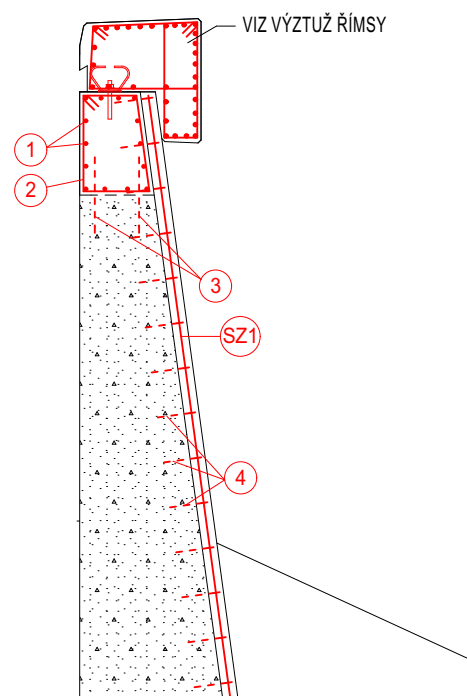
ŘEZ 1-1'

MĚŘÍTKO 1:50



ŘEZ 1-1'

MĚŘÍTKO 1:50



- ① Ø R14, ā 150 mm
- ② TR. Ø R12, ā 150 mm
- ③ KOTEVNÍ TRNY Ø R14, 10ks/m' (2 ŘADY)
- ④ KOTEVNÍ TRNY Ø R10, 10ks/m2
- SZ1 SÍŤ SZ 6/100/100

POZNÁMKY:

VEŠKERÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VÝZTUŽE A KLADEČSKÉ PLÁNY SÍTÍ, VČETNĚ TECHNICKÉHO LISTU POUŽITÝCH SÍTÍ BUDOU PŘEDLOŽENY ZPRACOVATELI PROJEKTU K ODSOUHLASENÍ

ŽB KORUNA STĚNY:

BETON DLE ČSN EN 206-1- C30/37, XC4, XF2, XD2, CI 0,4, Dmax 16, S2

SÍŤEZ: OCEL B 500A, KRYTÍ Cmin = 30 mm, PŘESAHY min 800 mm

TORKRET STĚNY:

BETON DLE ČSN EN 206-1- C25/30, XC4, XF2, XD2, CI 0,4, Dmax 16, S2

SÍŤEZ: SZ, KRYTÍ Cmin = 30 mm, PŘESAHY min 400 mm

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky staveb U Hřiště 639 Trutnov	
ING. CHALOUPSKÝ	ING. PILC	JAN HOFMAN		
OBJEDNATEL: Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí				
AKCE : Most přes Tetřeví potok p.p.č. 1225/1, k.ú. Dolní Dvůr Dokumentace PDSP			FORMÁT	A4
			DATUM	10/2017
			STUPEŇ	PDSP
			ZAK. Č.	5051/17 - 1
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH : Oprava pravobřežní opěry řez - tvar, výztuž			1:50	C.1.18