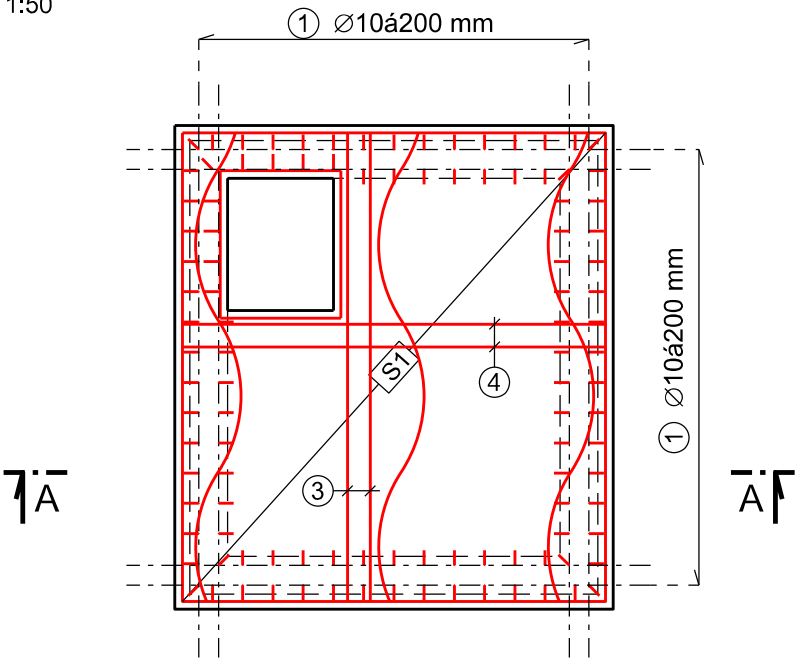


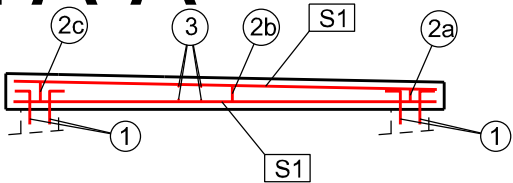
Půdorys

M 1:50



ŘEZ A-A

M 1:50



100
220
1 Ø10á200 mm,
dl. 320 mm, 116 ks

2 800
4 Ø16, dl. 2 800 mm, 4 ks

3 100
3 Ø16 mm, dl. 3 100 mm, 4 ks

VÝKRES VÝZTUŽE:

č.	Ø	délka	ks	délka dle průřezu Ø [m]					
				KARI 8/100	dist 80	dist 100	dist 130	10	16
S1	KARI 8/100	10,416	2	20,83					
1	10	0,400	116					46,40	
2a	dist 80	3,280	1		3,28				
2b	dist 100	3,280	1			3,28			
2c	dist 130	3,280	1				3,28		
3	16	3,100	4						12,40
4	16	2,800	4						11,20
celkem bm				20,83	3,28	3,28	3,28	46,40	23,60
hmotnost bm Ø [kg]				7,900	0,490	0,520	0,630	0,617	1,578
hmotnost Ø celkem [kg]				164,57	1,61	1,71	2,07	28,61	37,25
CELKEM [kg]				198,559					

BETON: C30/37

OCEL: B500B

KRYTÍ: min. 50 mm

AZ CONSULT, spol. s r.o.

POZNÁMKY:
- trny 1 budou vlepeny do stávajícího ŽB věnce na hloubku min. 100 mm.
Vlepeny budou aktivovanou cementovou suspenzí c/v=2,2/1

Číslo zakázky.....377/14
Výrobek uvolněn k použití

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: místní
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: místní

Datum.....3

A	20.4.2018	Ing. P. Vít		Ing. M. Komín		Změna rozsahu sanace
Revize:	Datum:	Vypracoval:	Podpis:	Kontroloval:	Podpis:	Poznámka:

Odpov. proj.: Ing. M. Komín	AZCONSULT [®] spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 201 103, 475 210 177 Tel/fax.: 475 201 128 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001	
Vypracoval: Ing. P. Vít		
Kontroloval: Ing. J. Šíma		
Kraj: Ústecký Místo: VD Přísečnice		
Objednatel: Povodí Ohře, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		
Akce: VD Přísečnice - sanace betonových konstrukcí v hrázi	Zn. souboru: ...	
Výkres: Výstupní domek - výkres výztuže nové desky	Stupeň: DSP/DPS	Formát: 12 x A4
	Č. zak.: 377/14	Č. paré :
	Datum: X. 2015	
	Měřítko: 1 : 50	Č. přílohy: D.7.3