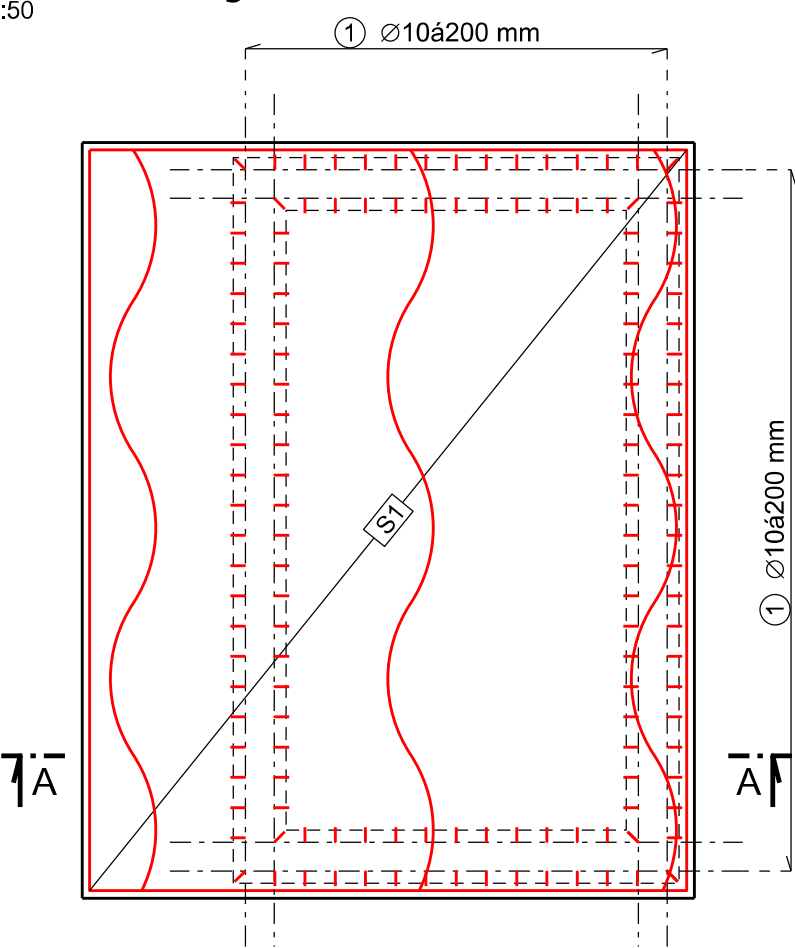


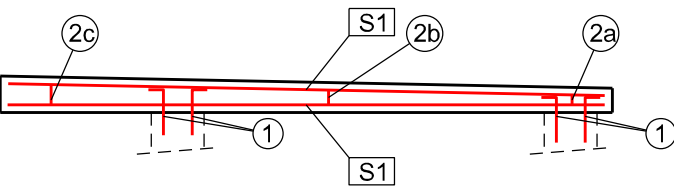
Půdorys

M 1:50



ŘEZ A-A

M 1:50



100
300
① Ø10á200 mm,
dl. 400 mm, 140 ks

TABULKA VÝZTUŽE:

č.	Ø	délka	ks	délka dle průřezu Ø [m]				
				KARI 8/100	dist 60	dist 90	dist 130	10
S1	KARI 8/100	23,280	2	46,56				
1	10	0,400	140					56,00
2a	dist 60	5,200	1		5,20			
2b	dist 90	5,200	1			5,20		
2c	dist 130	5,200	1				5,20	
celkem bm				46,56	5,20	5,20	5,20	56,00
hmotnost bm Ø [kg]				7,900	0,460	0,510	0,630	0,617
hmotnost Ø celkem [kg]				367,82	2,39	2,65	3,28	34,53
CELKEM [kg]				410,670				

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		<div>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</div>	
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: ...	
		Stupeň: DSP/DPS	Formát: 12 x A4
		Č. zak.: 377/14	Č. paré :
		Datum: X. 2015	
Výkres: Vstupní domek - výkres výztuže nové desky		Měřítko: 1 : 50	Č. přílohy: D.6.3
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.			