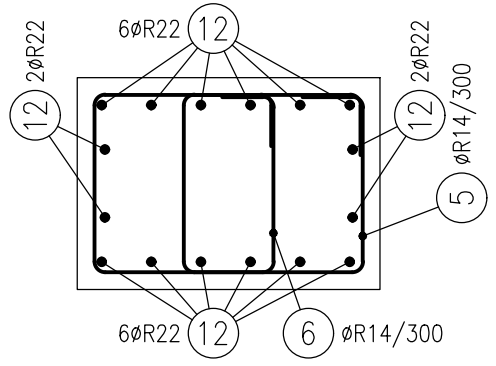
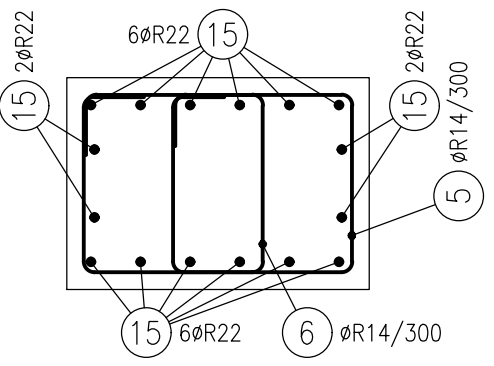


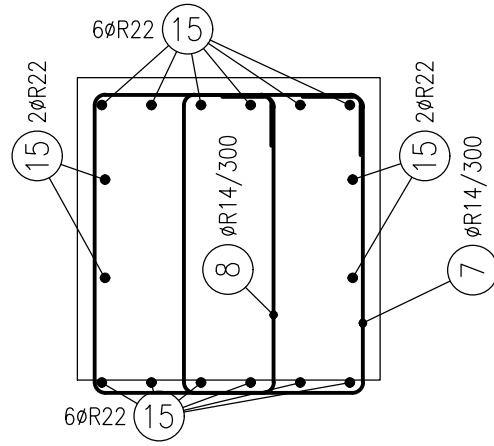
ŘEZ 7-7
M=1:25



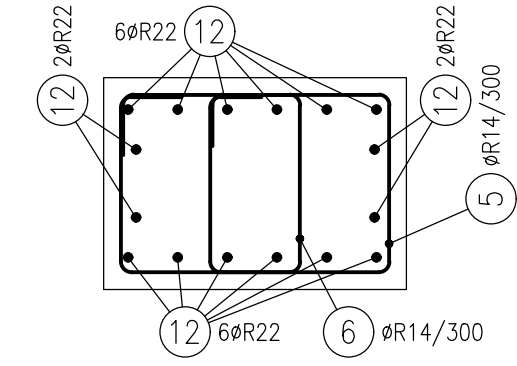
ŘEZ 8-8
M=1:25



ŘEZ 9-9
M=1:25



ŘEZ 6-6
M=1:25



POZNÁMKY:

- VŠECHNY UVEDENÉ DÉLKY JE NUTNO PŘEMĚRIT A PŘÍPADNĚ UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI.
- PŘI ZJIŠTĚNÍ NOVÝCH SKUTEČNOSTÍ LIŠÍCÍCH SE OD PŘEDPOKLADŮ JE ZAPOTŘEBÍ STAV VČAS KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
- VÝKRES VÝZTUŽE JE NA SAMOSTATNÉM VÝKRESE S09

KRYTÍ VÝZTUŽE

c=50 mm

BETON:

C30/37 – XA1 – CI 0,2 – Dmax 22 mm – S4

BETON ČSN EN 206-1 ZMĚNA Z3

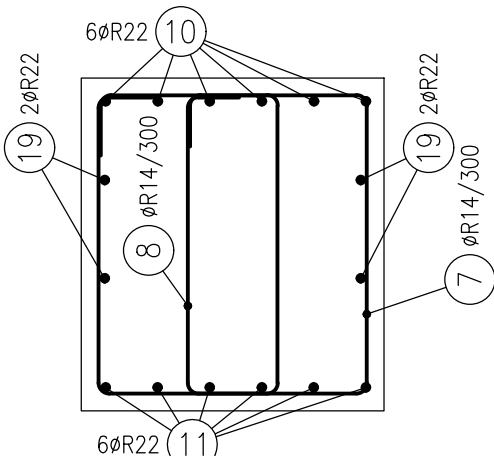
OCEL:

B500B

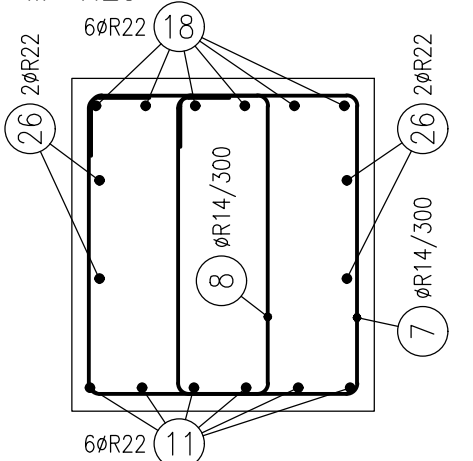
REVIZE			
A	
INDEX	DATUM	POPIS REVIZE	PODPIS

PROJEKTANT STATICKÉ ČÁSTI			
ING. KAREL TUNZER			
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBOU STATIKA A DYNAMIKA STAVEB ČKAIT - 0013064 HORNOMLÝNSKÁ 1255/6, PRAHA 4, 148 00 M: +420 736 512 547 E: tunzer.karel@gmail.com			
AKCE			
SKLADY POSYPOVÉHO MATERIÁLU V AREÁLU STŘEDISKA SÚS V SEČI			
KLIENT	projectstudio8 s.r.o., Pod Všemi svatými 4, 301 64 Plzeň	STUPEŇ	DPS
HIP	ING. KAREL TUNZER	DATUM	02/2017
VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ VRBA	MĚŘITKO	1:100, 1:25
ZAK. ČÍSLO	17KT09	ČÁST	STATICKÁ
NÁZEV PŘÍLOHY		FORMÁT	6xA4
		ČÍSLO	PARÉ Č.
VÝKRES VÝZTUŽE PŘEVÁZEK			S08

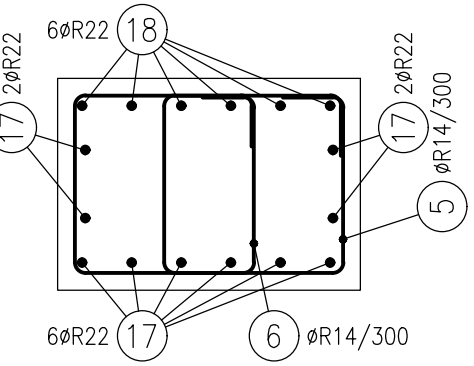
ŘEZ 1-1
M=1:25



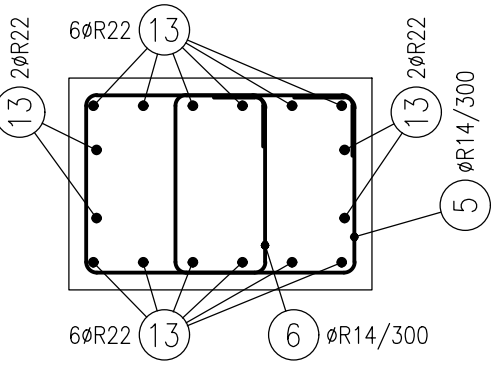
ŘEZ 2-2
M=1:25



ŘEZ 3-3
M=1:25



ŘEZ 4-4
M=1:25



ŘEZ 5-5
M=1:25

