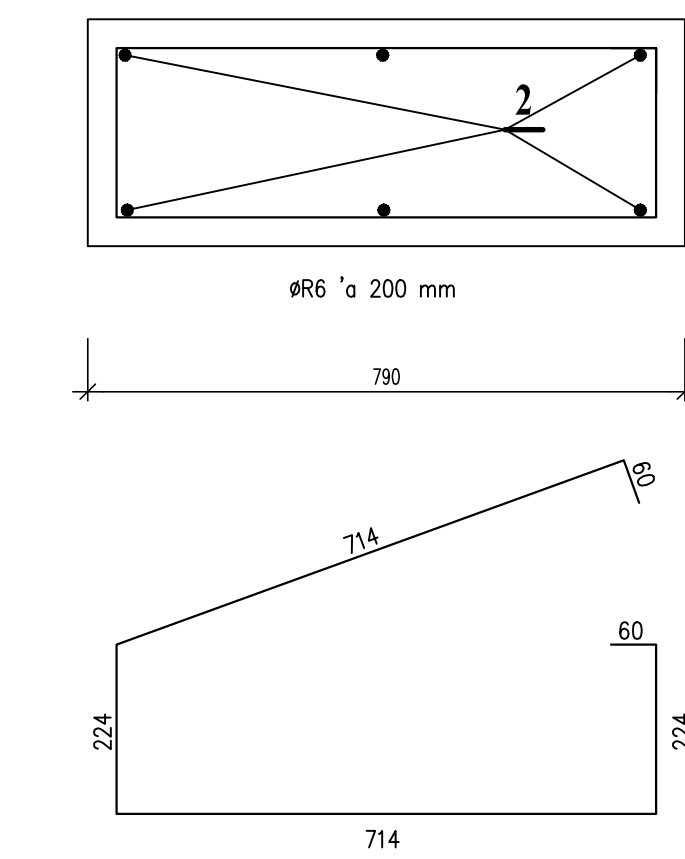


ZÁKLADOVÝ VĚNEC ZVP1 - ks = 1

bm = 1.25

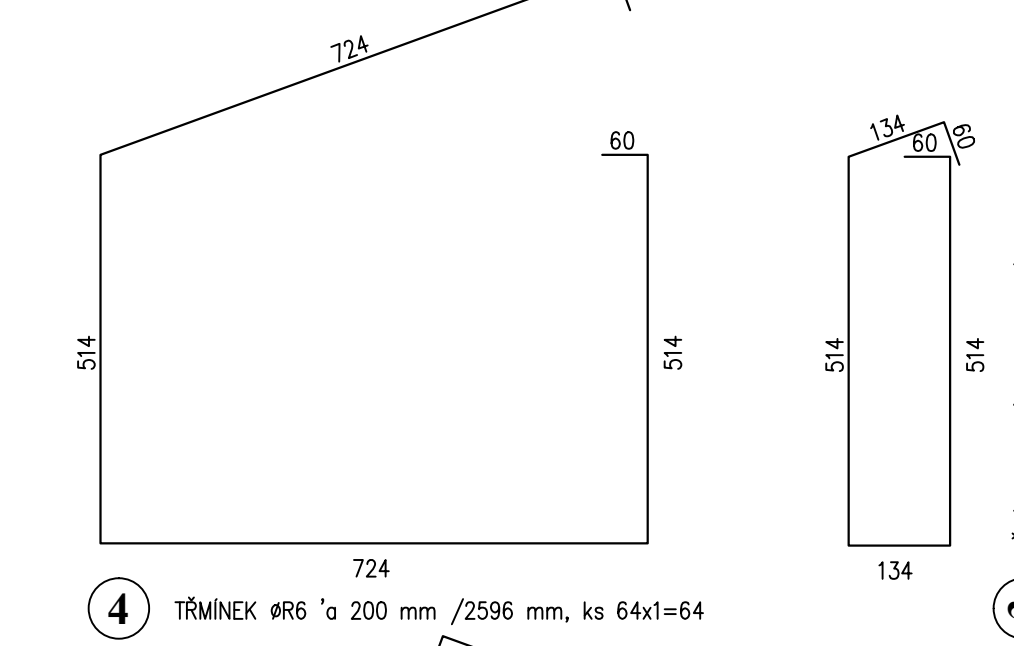
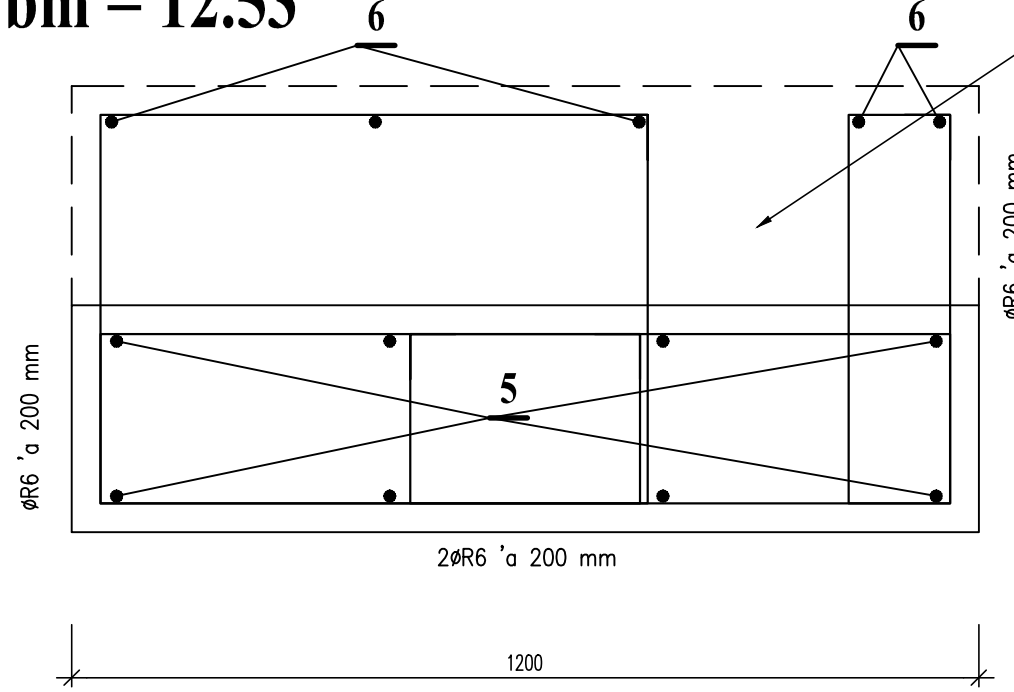


- 1
- 2

1 TRÁMINEK ØR6 'a 200 mm /1996 mm, ks 7x1=7

2 PODÉLNÁ VÝZTUŽ ØR10 bm 7.9, ks = 1

bm = 12.53



- 4
- 3

4 TRÁMINEK ØR6 'a 200 mm /2596 mm, ks 64x1=64

3 TRÁMINEK ØR6 'a 200 mm /1416 mm, ks 64x1=64

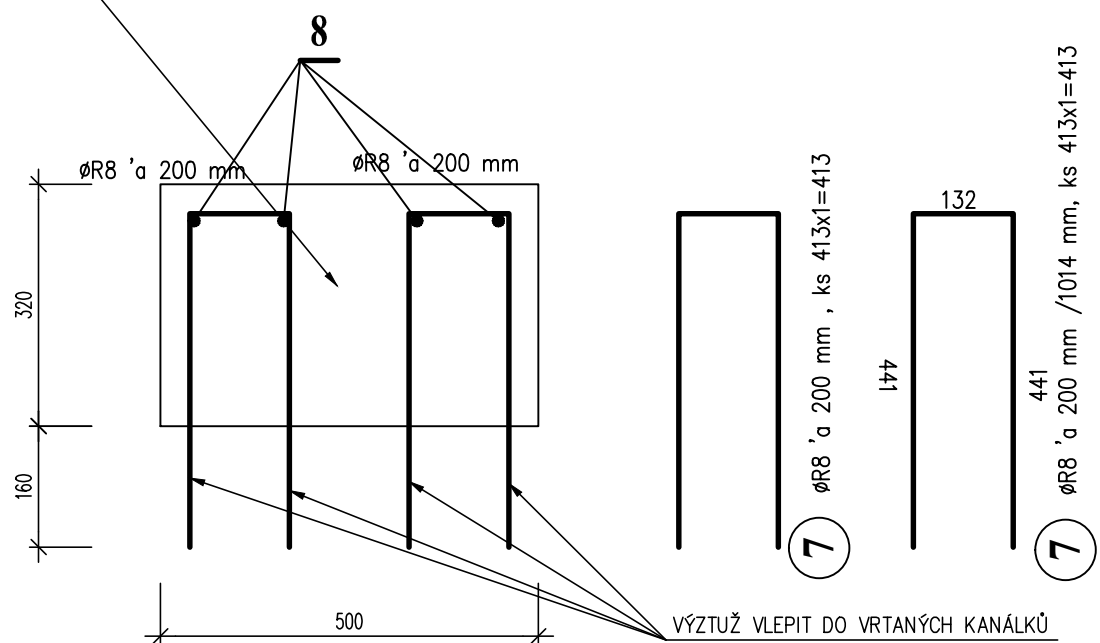
- 1
- 5
- 6

1 TRÁMINEK 2ØR6 'a 200 mm , ks 2x64x1=128

5 PODÉLNÁ VÝZTUŽ ØR10 bm 105.3, ks = 1

6 PODÉLNÁ VÝZTUŽ ØR10 bm 65.8, ks = 1

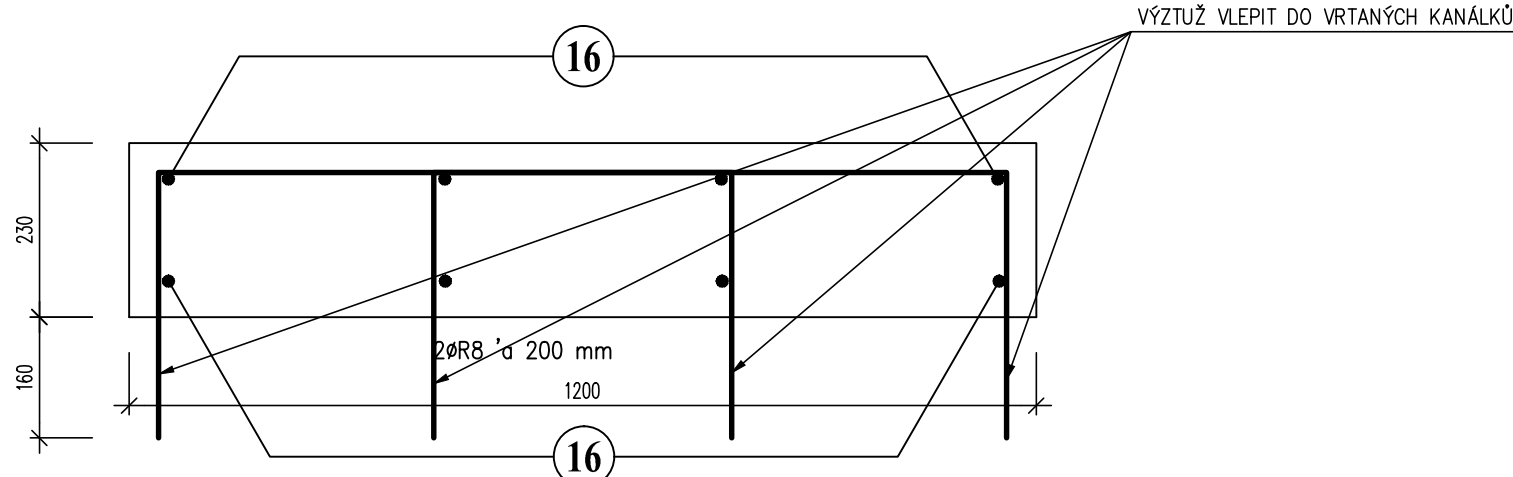
ZÁKLADOVÝ VĚNEC ZVP2 - bm 82.37
ks = 1



- 8

8 PODÉLNÁ VÝZTUŽ ØR10 bm 346.0, ks = 1

ZÁKLADOVÝ VĚNEC ZVR3 - bm=15.90
ks = 1



- 15

15 2ØR8 'a 200 mm /1460 mm, ks 2x81x1=162

- 16

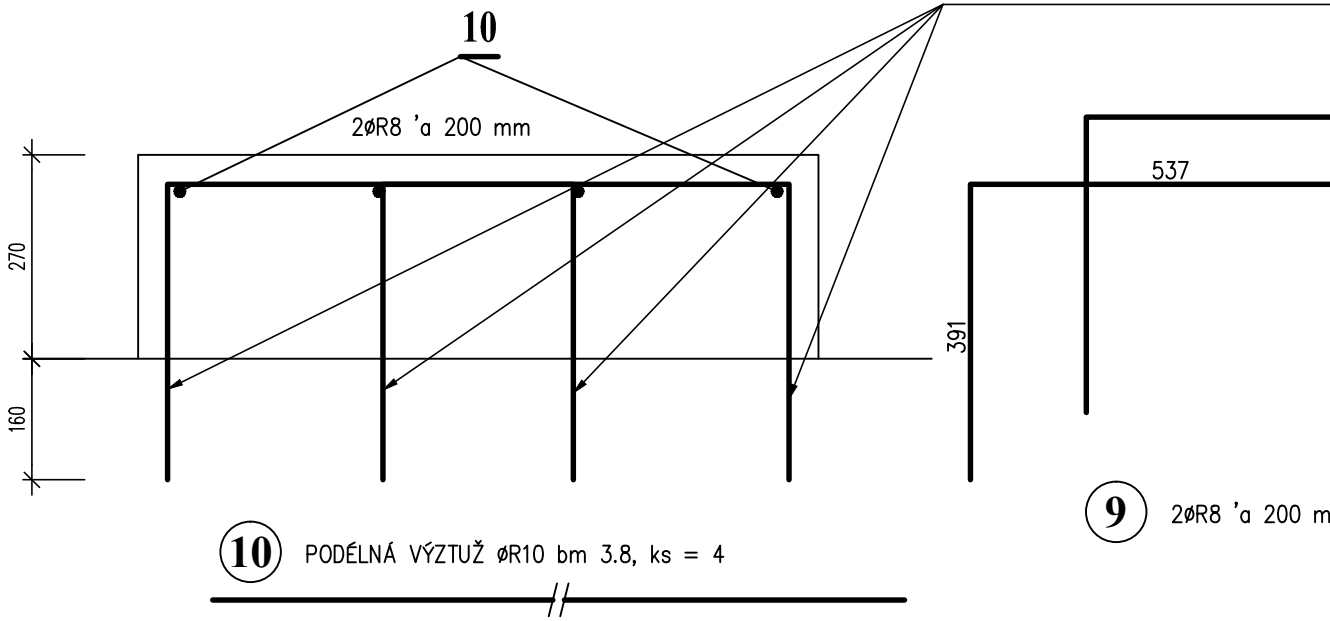
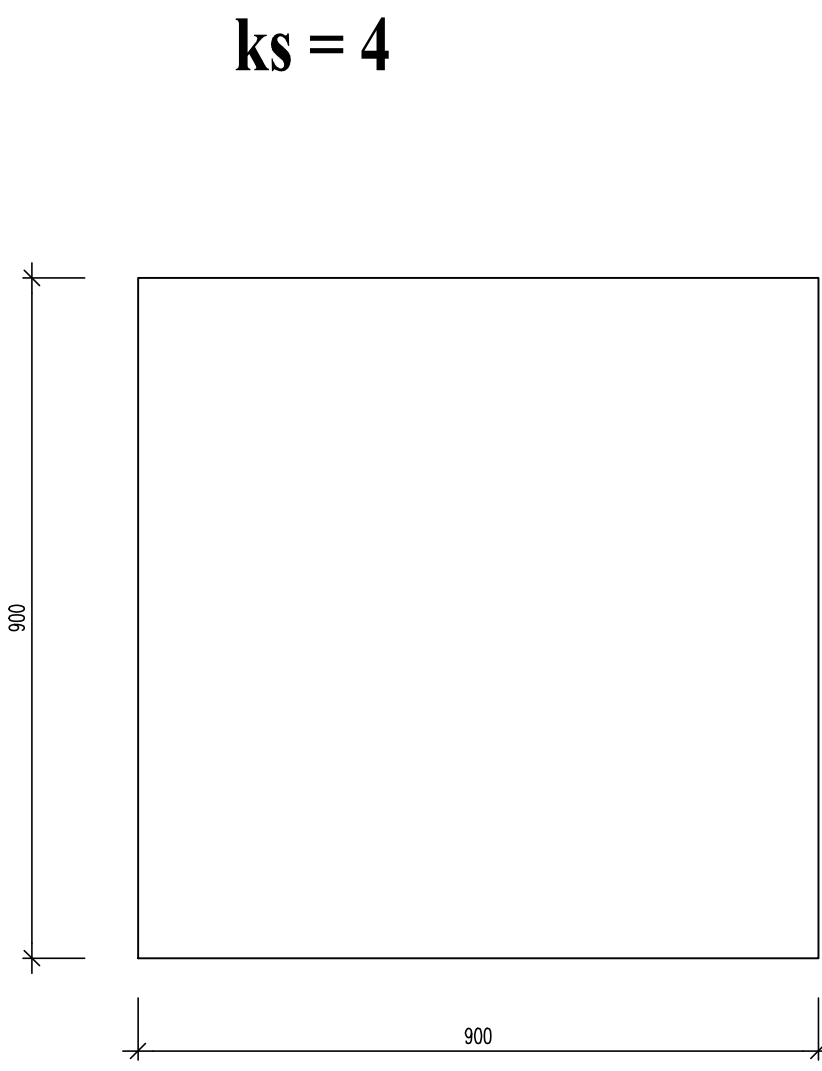
16 PODÉLNÁ VÝZTUŽ ØR10 bm 133.6, ks = 1

VÝPIS BETONÁŘSKÉ OCELI

POL. ČÍS.	PROFIL	DÉLKA	KUSY	CEL. DÉLKA DLE Ø V bm		
				ØR6	ØR8	ØR10
1	ØR6	2.00	135.0	269.46		
2	ØR10	7.94	1.0			7.94
3	ØR6	1.42	64.0	90.62		
4	ØR6	2.60	64.0	166.14		
5	ØR10	105.25	1.0			105.25
6	ØR10	65.78	1.0			65.78
7	ØR8	1.01	826.0		837.56	
8	ØR10	345.95	1.0			345.95
9	ØR8	1.32	48.0		63.31	
10	ØR10	3.78	4.0			15.12
11	ØR8	1.24	12.0		14.87	
12	ØR10	5.04	1.0			5.04
13	ØR8	1.10	8.0		8.76	
14	ØR10	2.52	1.0			2.52
15	ØR8	1.46	162.0		236.52	
16	ØR10	133.56	1.0			133.56
CEL. DÉLKA DLE Ø V bm				526.23	1161.02	681.17
VÁHA 1 bm DLE Ø V kg/m'				0.222	0.395	0.617
CELK. VÁHA DLE Ø V kg/m'				116.82	458.60	420.28
CEL. VÁHA OCELI 10505 (R)				995.70 kg		

ZÁKLADOVÁ PATKA ZPa1 - bm 0.90

ks = 4

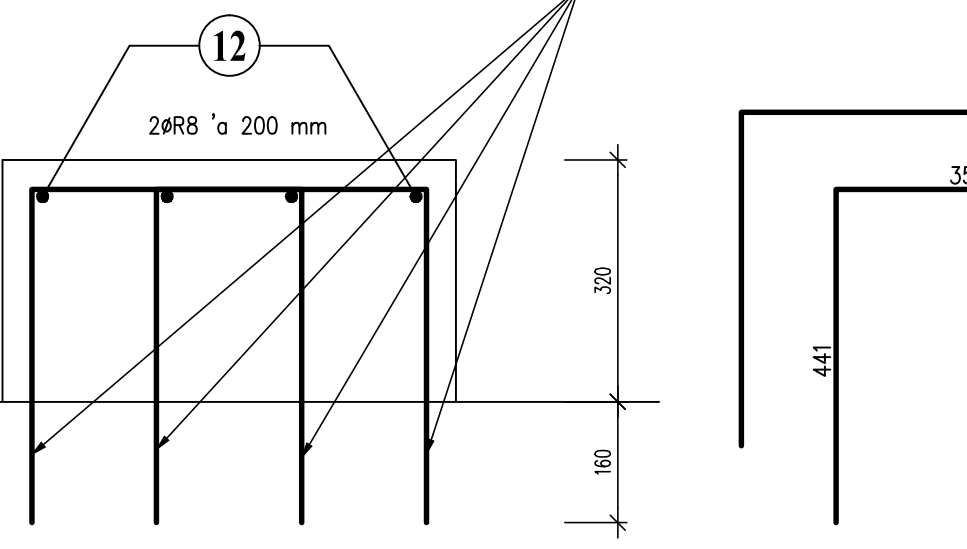
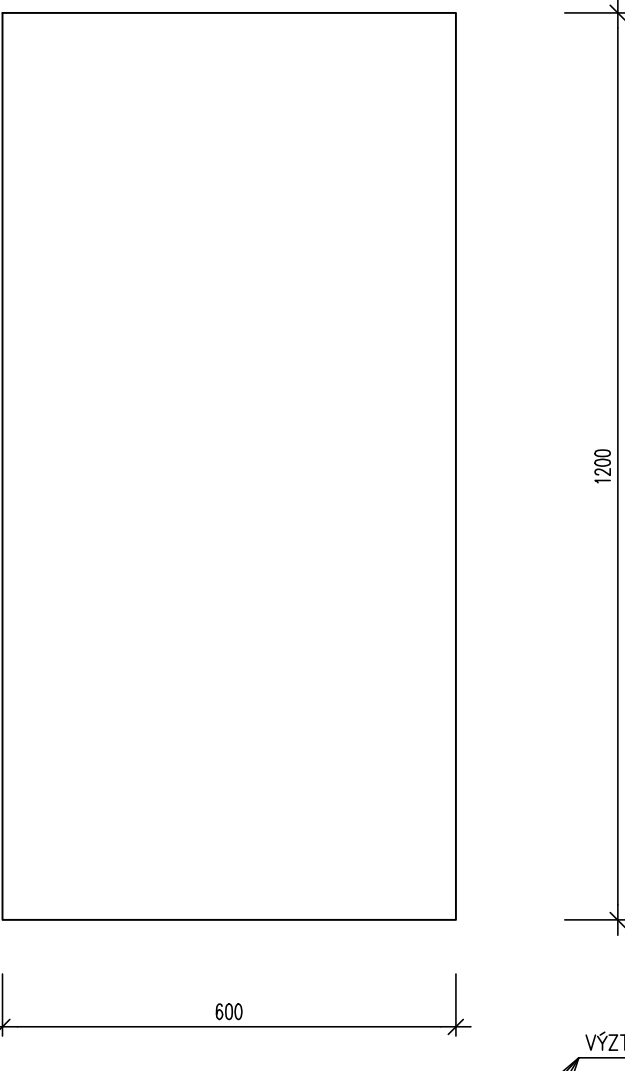


- 10

10 PODÉLNÁ VÝZTUŽ ØR10 bm 3.8, ks = 4

- 9

9 2ØR8 'a 200 mm /1319 mm, ks 2x6x4=48

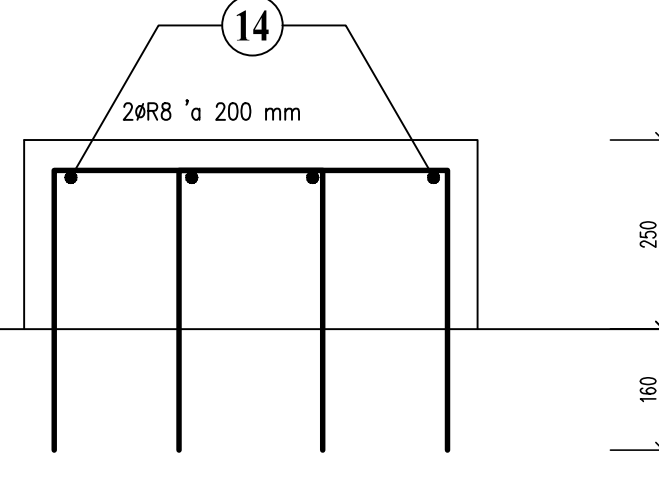
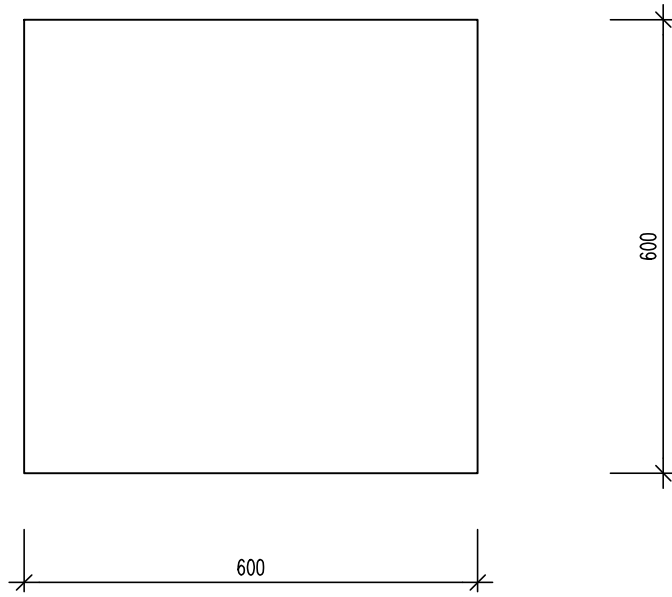


- 12

12 PODÉLNÁ VÝZTUŽ ØR10 bm 5.0, ks = 1

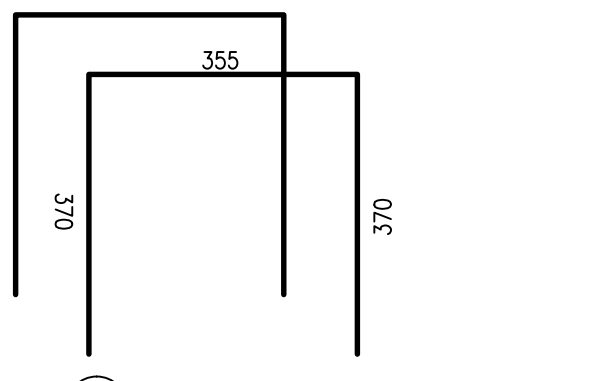
ZÁKLADOVÁ PATKA ZPa3 - bm 0.60

ks = 1



- 14

14 PODÉLNÁ VÝZTUŽ ØR10 bm 2.5, ks = 1



- 13

13 2ØR8 'a 200 mm /1095 mm, ks 2x4x1=8

BETON ČSN EN 206-1
C25/30 - XC2(CZ) - Dmax32
OCEL 10 505 (R)

01	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	01. 2019	
00	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	11. 2018	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960		PARDUBICE Pardubice, Na Vrtátně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125	
PROJEKTANT Ing. P. Jícha	VYPRACOVAL Ing. P. Jícha	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY 2018/025/500
INVESTOR Město Trutnov, Slovanské nám. 165, 541 01 Trutnov		DATUM 11. 2018	POČET FORM. 8 A 4
TRUTNOV REKONSTRUKCE BAZÉNŮ LETNÍHO KOUPALIŠTĚ		MĚŘÍTKO 1:10	JMÉNO SOUBORU TRUK_kon_ARM002_01.DWG
2.000 - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PROJ. DPS	ČÍS. KOPIE ČÁST ČÍS. PRIL.
Výkres výztuže základových věnců a patek			D1.01 2.006