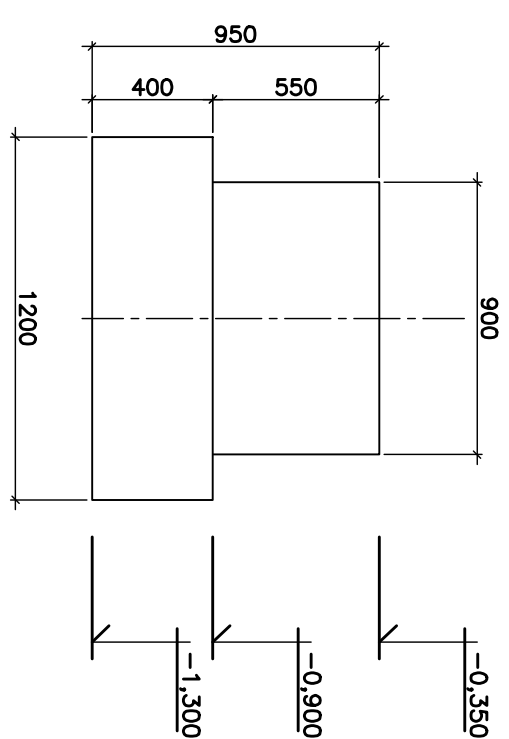
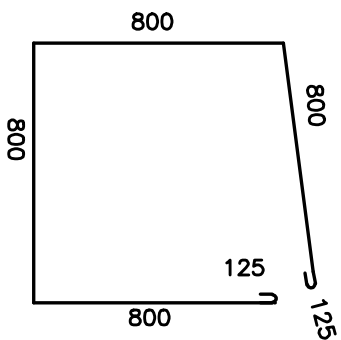


PATKA	PA 01	KS12
-------	-------	------



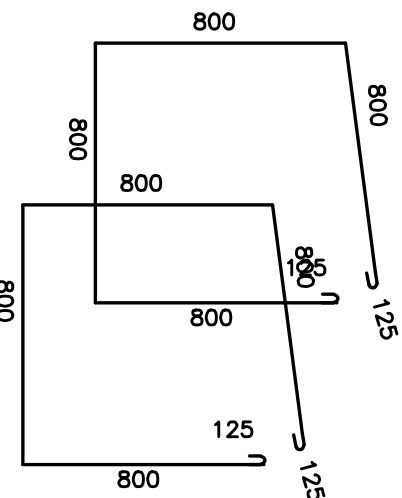
M1:25

ARMOKOŠ DŘÍKU PATKY  
CELLEKM KS 14



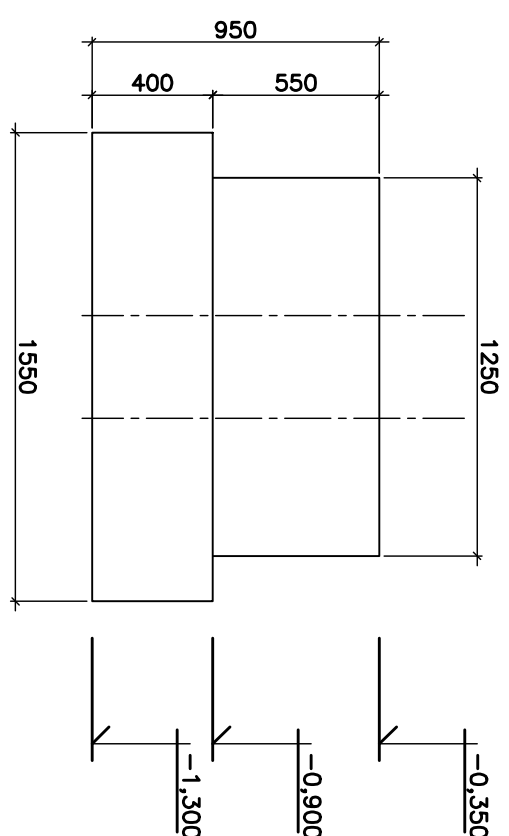
⑫ 8ø R10DL.3,45M KS 8X12=96KS

ARMOKOŠ DŘÍKU PATKY  
CELLEKM KS 14



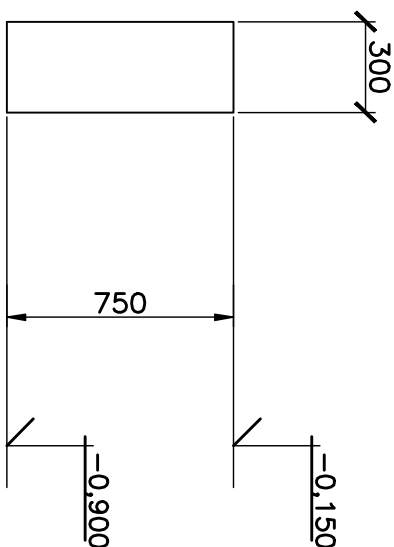
⑩ 8ø R10DL.3,45M KS 16X2=32KS

PATKA	PA 02	KS12
-------	-------	------



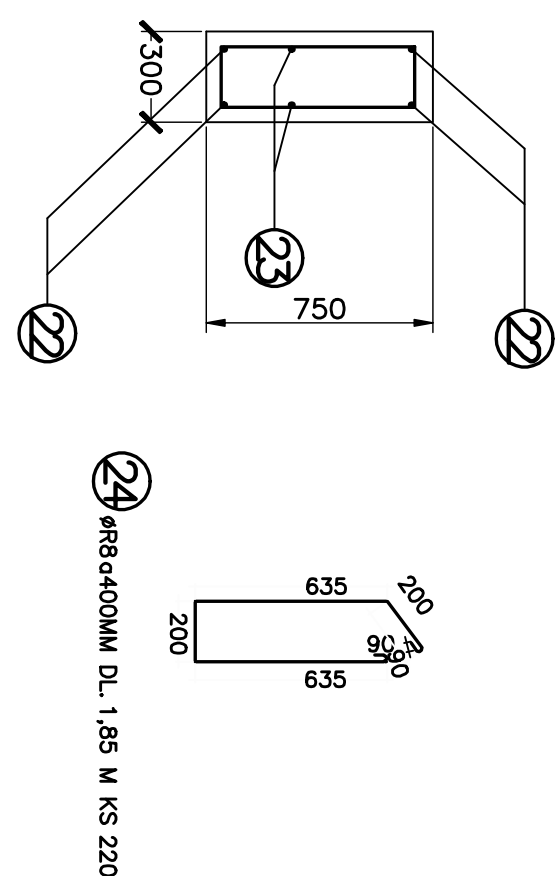
M1:25	ZP	01	84BM
-------	----	----	------

M1:25

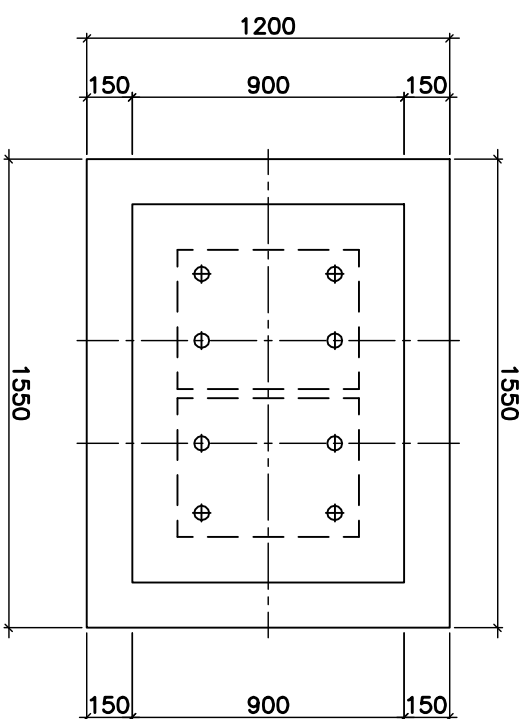


22 2ØR16 370BM

23 20R10 235BM



# VÝPIS VÝZTUŽE



Σ	profit	dthm	ho	100000					AC200
				R0	R10	R12	R16		
10	AC00	800-800	12						7,800
12	R0	3440	120	414,000					
13	R12	800	120			100,000			
14	AC00	800-1000	2						2,400
22	R16	370000	1				370,000		
23	R10	200000	1		200,000				
24	R0	1400	140	200,000					
Dthm odthm									
Hthdthm 1 hm				710,000	225,000	100,000	370,000	10,000	
Hthdthm 1 hm				0,200	0,017	0,200	1,070	7,800	
Hthdthm				200,100	144,000	90,004	900,004	70,000	
Odthm									
Prof					1104,000				
								70,000	
					1104,004				

**BETON C25/30 X2  
OCEL 10505 (R)**

**ZAHRADA Olomouc s.r.o.**  
Atelier zahradní architektury a krajinné stv.

PROJEKTOVATEL:	Ing. R. Pavliška	STUPEŇ:	DPS
OBJEDVATEL:	Ing. Jiří Sedláč, Ing. Jaromír Dostál	ČÍSLO PR:	08/16
VYPRACOVIL:	Ing. Jiří Sedláč	DATA:	11/2016
INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně	NAČRTOVATEL:	1:50
NÁZEV AKCE:	Modernizace provozu Dykovičských školsk. v k.Ú. Krňm - 2. etapa	VÝKRES:	D.1.2.5.3
OBJEKT:	SO 05 - Manipulační hledi a kochna		