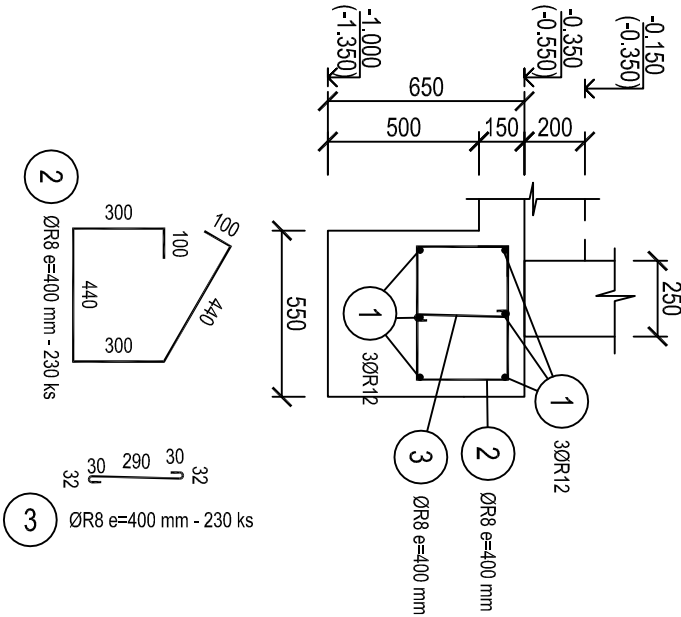


VÝSTUŽ ZÁKLADOVÉHO PÁSU ZP1

CELKOVÁ DÍŽKA = 86,68 m

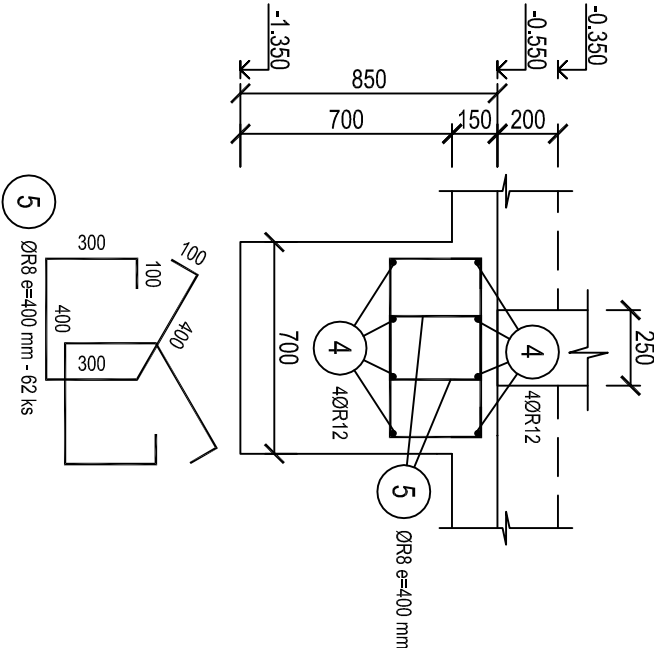
M 1:25



VÝSTUŽ ZÁKLADOVÉHO PÁSU ZP2

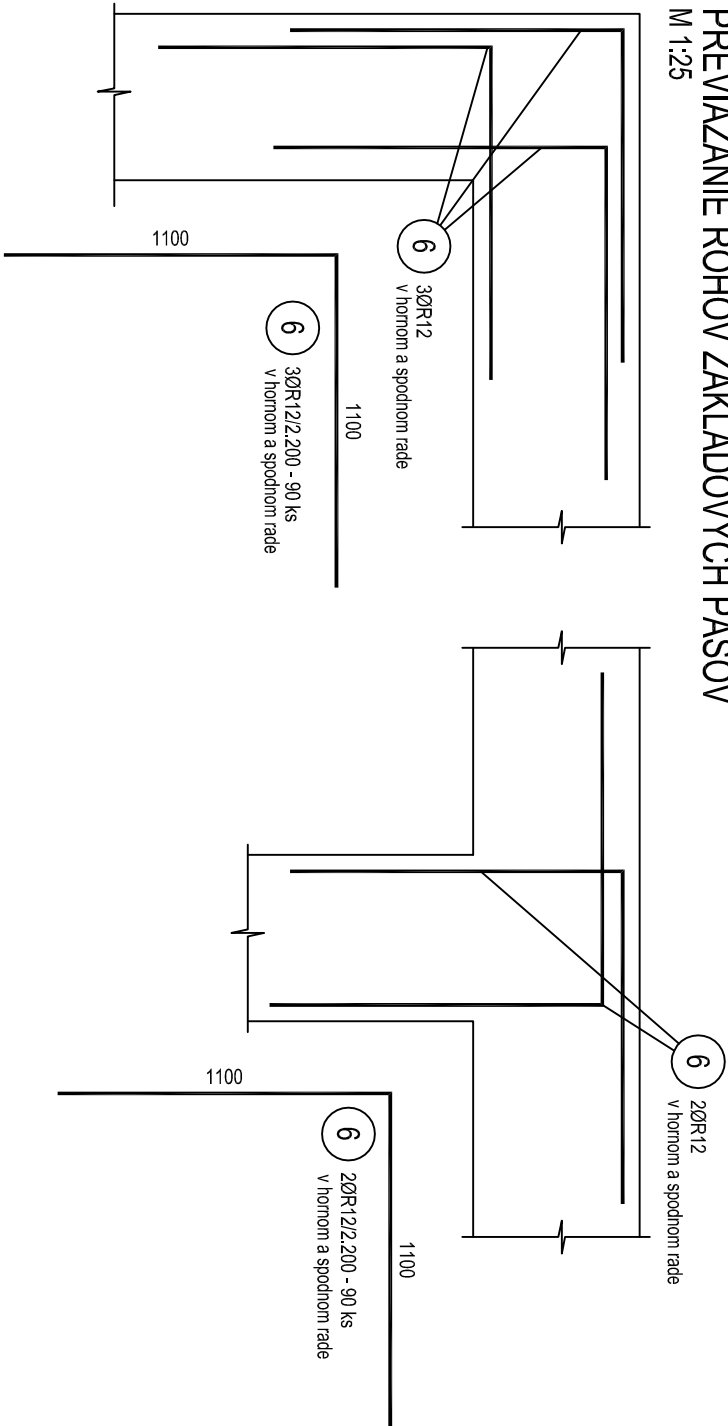
CELKOVÁ DÍŽKA = 12,33 m

M 1:25



PREVIAZANIE ROHOV ZÁKLADOVÝCH PÁSOV

M 1:25



VÝKAZ VÝZTUŽE

Č.P.	Ø	Dĺžka	Počet	Dĺžka [m]	
				R8	R12
1	R12	91,48	6		548,880
2	R8	1,68	230	386,400	
3	R8	0,41	230	95,190	
4	R12	12,50	8		100,000
5	R8	1,60	62	99,200	
6	R12	2,20	90		198,000
Celková dĺžka [m]				580,790	846,880
Špecifická hmotnosť [kg/m]				0,395	0,888
Celková hmotnosť [kg]				229,411	752,029
Celková hmotnosť [kg]				981,441	

KRYTIE NOSNEJ VÝSTUŽE c = 50 mm

POZNÁMKY

- VŠETKY ZMENY A ÚPRAVY MATERIÁLOVÉHO RIEŠENIA PRED REALIZÁCIOU PRÁČ ODSÚHLAŠIŤ S PROJEKTANTOM.
- PRI STANOVENÍ KOTEVNÝCH DLŽOK SA PREDPOKLADALO, ŽE VODNÝ SÚČINITEL ' W/C BUDE MAŤ HODNOTU NAJVIAC 0,55.
- PRI KONCOVÝCH ÚPRAVACH, PRI OHTYBANÍ BETONÁRSKEJ OCELE DODRŽAŤ PRÍSLUŠNÉ PLATNÚ NORMU.
- STYKOVANIE VÝSTUŽE c = min. 50*Ø.

BETÓN: EN 206-1 - C16/20 - XC1 (SK) - CI 0,4 - Dmax16 - C2
VÝSTUŽ: B 500 B (10 505(R)); SIETE KARI

HLINÍŽ PROJEKTU:	ZODP.PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESIL:	ING. MILAN HURÁK 029 56 ZÁKAMENNÉ č.21	
	ING. M. HURÁK	ING. M. HURÁK	ING. M. GAŠPEROVÁ		
INVESTOR:	OBEC BABIN, BABIN 50				
NÁZOV A MIESTO STAVBY:			STAVEBNÝ OBJEKT:		
PRÍSTAVBA A KOMPLEXNÁ REKONŠTRUKCIA MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI BABIN, PARČ. Č 579/1					
NÁZOV VÝKRESU:	VÝSTUŽ ZÁKLADOVÉHO PÁSU ZP1, ZP2			MIERKA: 1 : 25	Č.VÝKRESU: 5