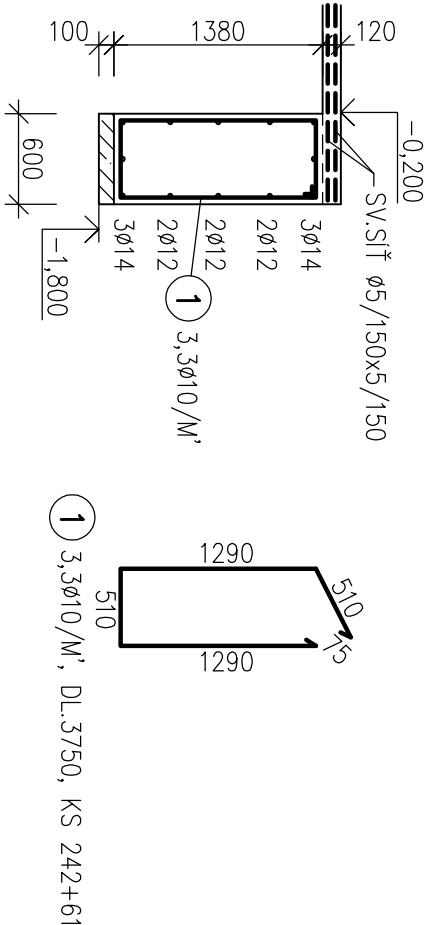


# VÝZTUŽ ZÁKL. PASU ZP3

## ŘEZ – 72,4 M'



- 2 3ø14, DL.522 M'  
NASTAVOVAT PŘESAHEM 850 MM NEBO SVAREM  
V ROZÍCH SVAŘIT

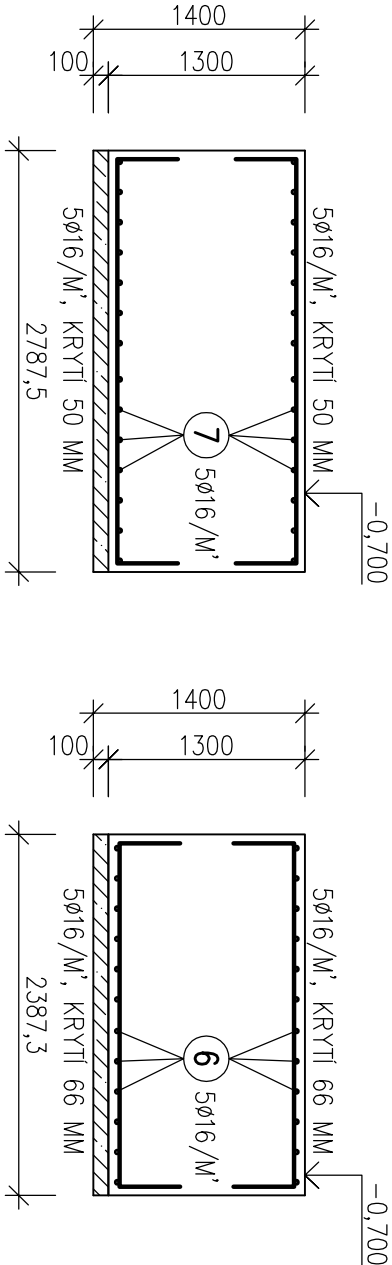
- 3 2+2+2ø12, DL.522 M'  
NASTAVOVAT PŘESAHEM 750 MM NEBO SVAREM  
V ROZÍCH SVAŘIT

- 2 3ø14  
NASTAVOVAT PŘESAHEM 850 MM NEBO SVAREM  
V ROZÍCH SVAŘIT

# VÝZTUŽ ZÁKL. PATKY ZPT1

## PODÉLNÝ ŘEZ

## PŘÍČNÝ ŘEZ



- 6 5ø16/M', DL.3500, KS 12+12

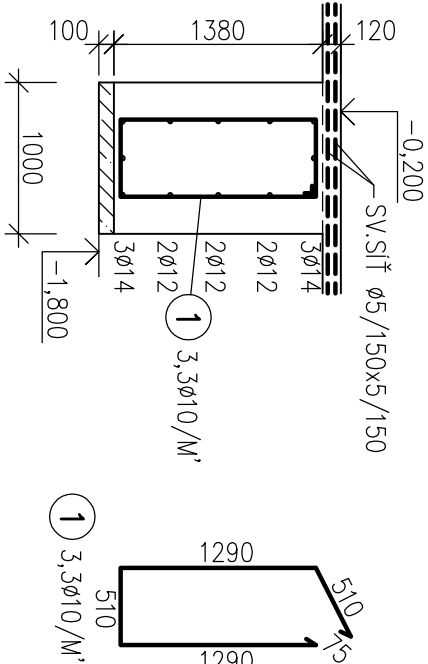
- 6 5ø16/M'

- 7 5ø16/M', DL.3100, KS 14+14

- 7 5ø16/M'

# VÝZTUŽ ZÁKL. PASU ZP4

## ŘEZ – 18,05 M'



- 4 3ø14, DL.130 M'  
NASTAVOVAT PŘESAHEM 850 MM NEBO SVAREM  
V ROZÍCH SVAŘIT

- 5 2+2+2ø12, DL.130 M'  
NASTAVOVAT PŘESAHEM 750 MM NEBO SVAREM  
V ROZÍCH SVAŘIT

- 4 3ø14  
NASTAVOVAT PŘESAHEM 850 MM NEBO SVAREM  
V ROZÍCH SVAŘIT

# BETON C25/30 XC2

## OCEL BST500

VÝPIS VÝZTUŽE							
OCEL BST500							
POL	PROFIL	DL.	KS	10	12	14	16
1	10	3,75	303	1136,25			
2	14	522,00	1			522,00	
3	12	522,00	1		522,00		
4	14	130,00	1			130,00	
5	12	130,00	1		130,00		
6	16	3,50	24				84,00
7	16	3,10	28				86,80
CELKOVÁ DÉLKA (M)				1136,25	652,00	652,00	170,80
HMOTNOST 1m' (KG)				0,616	0,887	1,208	1,578
CELKOVÁ HMOTNOST (KG)				700,2	578,6	787,5	269,4
SPOTŘEBA CELKEM (KG)							2336 kg

VÝZTUŽ ZÁKL. PASU ZP3, ZP4,  
ZÁKL. PATKY ZPT1  
Č.V. D1.2.2/4  
M 1:50  
DOSTAVBA MŠ ZA FONTÁNOU V PŘELOUČI