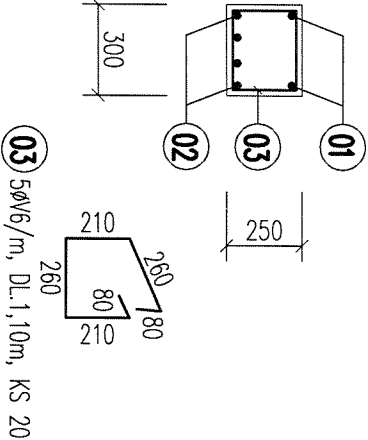


MP01 KS = 1  
BM = 3,90

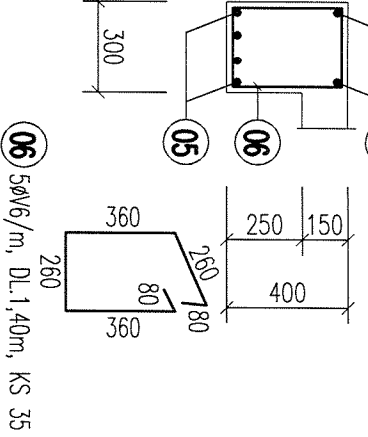


03 5ø16/m, DL.1,10m, KS 20

01 ø10, DL. 3,90m, KS 2

02 ø12, DL. 3,90m, KS 4

MP10 KS = 1  
BM = 7,00

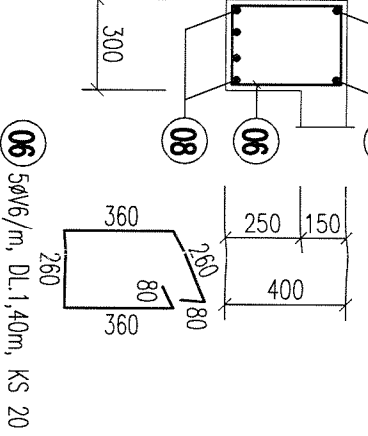


06 5ø16/m, DL.1,40m, KS 35

04 ø10, DL. 6,90m, KS 2

05 ø12, DL. 6,90m, KS 4

MP11 KS = 1  
BM = 4,00

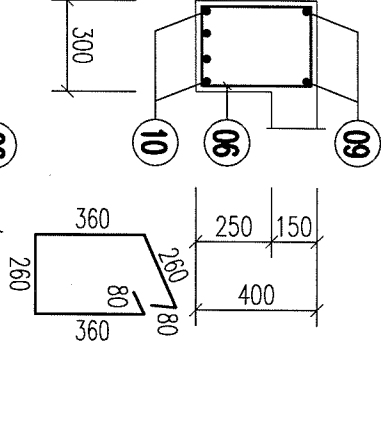


06 5ø16/m, DL.1,40m, KS 20

07 ø10, DL. 3,90m, KS 2

08 ø12, DL. 3,90m, KS 4

MP12 KS = 1  
BM = 10,90

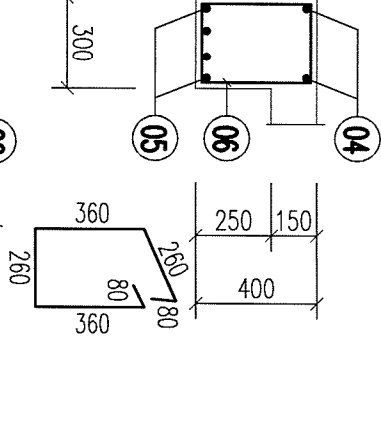


06 5ø16/m, DL.1,40m, KS 55

09 ø10, DL. 10,80m, KS 2

10 ø12, DL. 10,80m, KS 4

MP13 KS = 1  
BM = 7,00

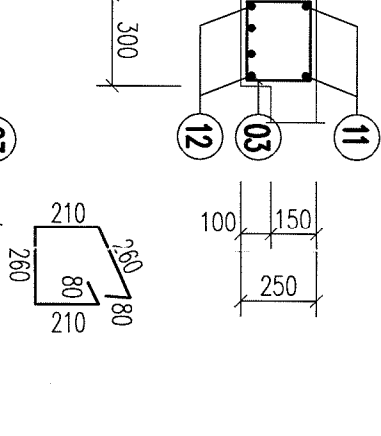


06 5ø16/m, DL.1,40m, KS 35

04 ø10, DL. 6,90m, KS 2

05 ø12, DL. 6,90m, KS 4

MP14 KS = 1  
BM = 1,60

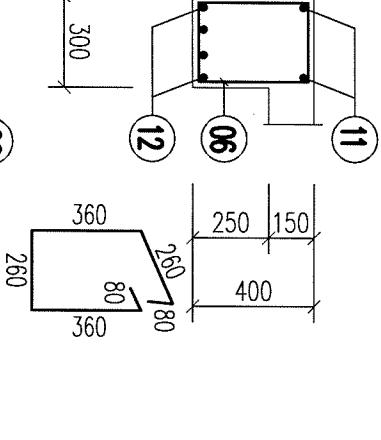


03 5ø16/m, DL.1,10m, KS 8

11 ø10, DL. 1,50m, KS 2

12 ø12, DL. 1,50m, KS 4

MP15 KS = 1  
BM = 1,60

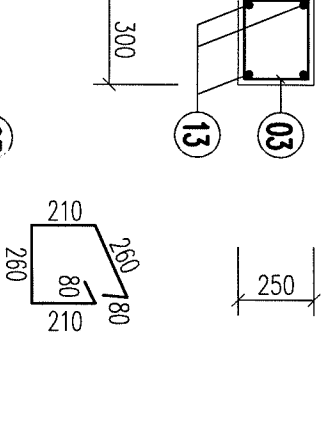


06 5ø16/m, DL.1,40m, KS 8

11 ø10, DL. 1,50m, KS 2

12 ø12, DL. 1,50m, KS 4

V01 BM = 84,00



03 5ø16/m, DL.1,10m, KS 420

13 ø10, DL. 84,00m, KS 4

BETÓN C16/20  
OCEL 10 425/V/  
±0,000=213,550 BpV  
INVESTOR: OBEC LEMEŠANY

STAVBA: KANALIZÁCIA A ČOV AGLOMERÁCIE LEMEŠANY		ING. KESLER LUDOVIT	
VYPRACOVAL: HARKABUSOVÁ SILVIA	OBJEKT: 02.1 ZDRUŽENÝ OBJEKT ČOV	autorizovaný stavebný inžinier Popradské 3, č.1051/7723153 080 01 PREŠOV	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. KESLER LUDOVIT	ČASŤ: E – DOKUMENTÁCIA A STAVEBNÉ VÝKRESY	STUP.: PROJEKT	Č.Z.: 4412
VEDÚCI PROJEKTANT: ING. GROCKÝ	OBSAH: VÝSTUŽ PREKLADOV A VENCOV	KOTY V: mm	PRÍL.Č.: 17
		DATAUM: 05.2012	FORM.: 2x44
		STUP.: PROJEKT	Č.Z.: 4412
		KOTY V: mm	PRÍL.Č.: 17
		MIERKA: 1:25	

VÝPIS VÝSTUŽE

POL.	ø	DL	KS	10425				
				6	8	10	12	14
01	V 10	3,90	2			7,80		
02	V 12	3,90	4				15,60	
03	V 6	1,10	448	492,80				
04	V 10	6,90	4			27,60		
05	V 12	6,90	8				55,20	
06	V 6	1,40	153	214,20				
07	V 10	3,90	2			7,80		
08	V 12	3,90	4				15,60	
09	V 10	10,80	2			21,60	43,20	
10	V 12	10,80	4					
11	V 10	1,50	4			6,00		
12	V 12	1,50	8				12,00	
13	V 10	84,00	4			336,00		
CELKOM				bm	707,00	406,80	141,60	
				kg/bm	0,222	0,395	0,617	1,208
				kg	157,00	251,00	125,80	