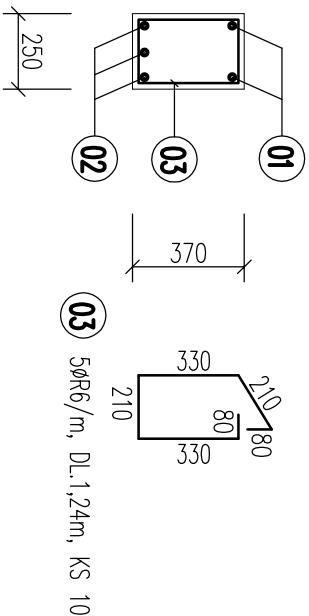


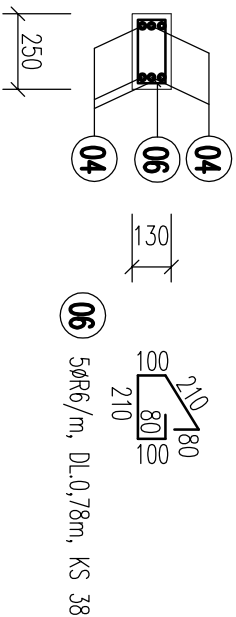
MP01 KS 1
2,00 bm



01 ø R10, DL. 1,90m, KS 2

02 ø R12, DL. 1,90m, KS 3

V01 KS 1
7,30 bm



04 ø R10, DL. 9,0m, KS 4

05 ø R10, DL. 1,20m, KS 2x4=8
UMIESTNIŤ DO ROHOV

VÝPIS VÝSTUŽE

POL.	ø	DL	KS	10505 /R/				
				6	8	10	12	16
01	R 10	1,90	2			3,80		
02	R 12	1,90	3				5,70	
03	R 6	1,24	10	12,40				
04	R 10	9,00	4			36,00		
05	R 10	1,20	8			9,60		
06	R 6	0,78	38	29,64				
CELKOM				42,04	49,40	5,70		
				kg/bm	0,222	0,395	0,617	0,888
				kg	9,40	30,50	5,10	

SADA č.:

KRYTIE VÝSTUŽE min 15 mm
BETÓN C16/20, ŽELEZOBETÓN C20/25
OCEĽ 10 505 (R)

INVESTOR: MESTSKÁ ČASŤ KOŠICE–SIDLIŠKO KVP, TRIEDA KVP č. 1, KOŠICE 040 23

STAVBA: VÝŤAH DO OC IV. – KOŠICE, SIDLIŠKO KVP		ING. KESLER LUDOVÍT	
VYPRACOVAL:	OBJEKT:	autorizovaný stavebný inžinier	
HARKABUSOVÁ SILVIA	SO 01 – VÝŤAH DO OC IV.	Popradská 3, č.t. 051/7723153	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ČASŤ:	080 01 PREŠOV	
ING. KESLER LUDOVÍT	E – DOKUMENTÁCIA A STAVEBNÉ VÝKRESY	DÁTUM: 02.2020	FORM.: 1x44
VEDÚCI PROJEKTANT:	DIEL: STATIKA	STUP.: DRS	Č.2.: 0820
ING. KESLER LUDOVÍT	OBSAH: VÝSTUŽ PREKLADU MP01 A VENCA V01	KOTY V.: mm	PRÍL.Č.: 05
		MIERKA: 1:25	