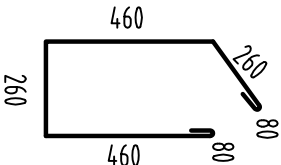
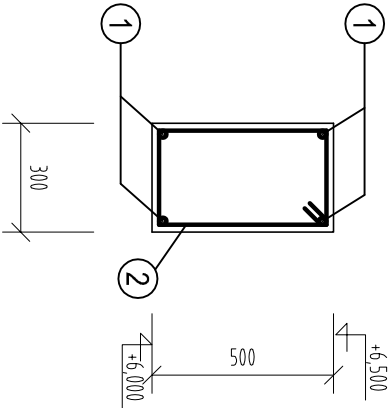


VÝKAZ VÝSTUŽE

OZN.	Č.p.	PROFIL	DLŽKA KS (m)	POČET KS	DLŽKA CELKOM (m)		
					10505 (R)		
V1	1	R 16	11,000	4	ø8	ø12	ø16
	2	R 8	1,600	4,5	72,000		
	KS:1						
					m	72,000	44,000
					KG/m	0,395	1,578
CELKOVÁ HMOTNOSŤ					KG	28,440	69,432

VENIEC V1: VÝSTUŽ DL:9,000m  
M = 1:20



② 5ØR8/m a=200  
DL=1600 KS:4,5

① ØR16 DL=11,000bm KS:4

POZNÁMKA:

- KRYTIE 25 MM  
- VÝSTUŽ PRISPOBÍŤ TVARU DEBENEŇA

BETÓN C25/30(B30)

OCEL 10 505(R)

ZODP. PROJ.:	Ing. Peter Hlíčanský	Ing. Peter Hlíčanský Konečná 5 071 01 Michalovce Tel.: 0907 / 922 514
VYPRACOVAL:	Ing. Peter Hlíčanský	
INVESTOR:	mesto KRAĽOVSKÝ CHLMEC	
MESTO STAVBY:	parc. č. 2056/ 84, 85, MŠ Fabryho, Kľačiovský chlmec	
NÁZOV STAVBY:	NADSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A ROZŠÍRENIE KAPACITY MATERSKEJ ŠKOL Y KRAĽOVSKÝ CHLMEC	
OBJEKT: časť "A"		
NÁZOV VÝKRESU:	VENIEC V1: VÝSTUŽ	
	MIERKA:	1 : 20
	Č.V.	S.04