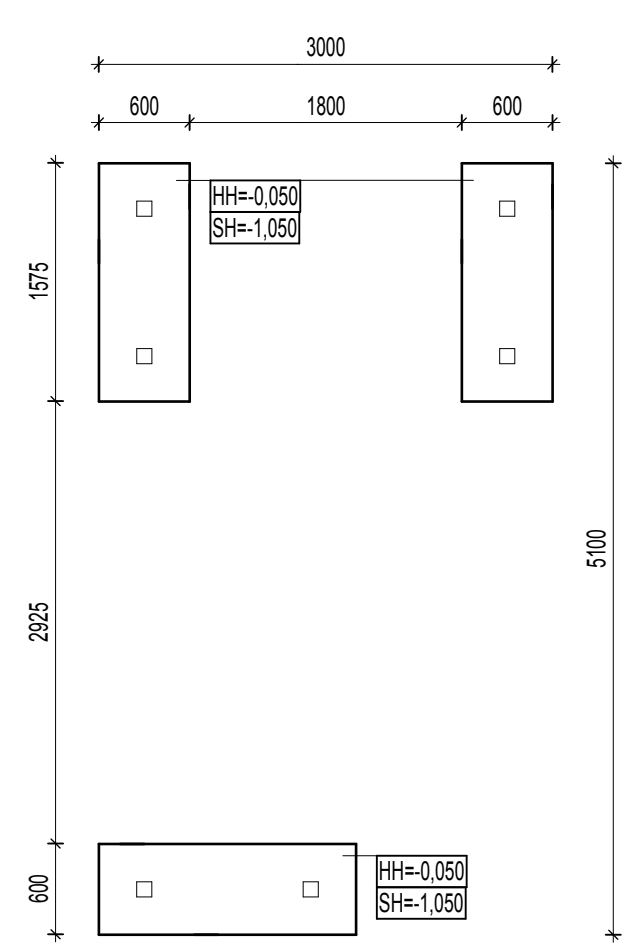
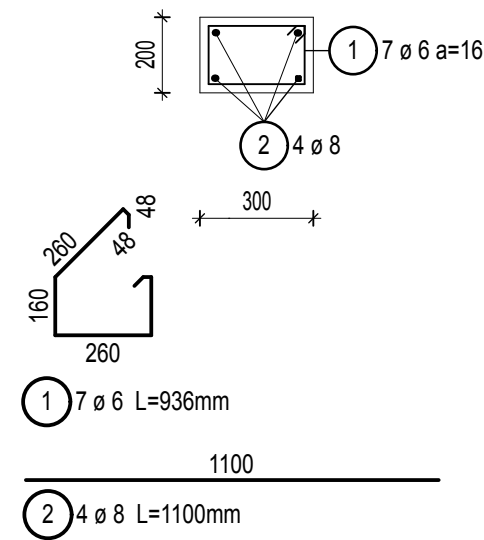


VÝKRES TVARU, základy



VENIEC ATIKY
78,0bm



Výkaz výstuže na 1bm

Pol.	Kusů	ø [mm]	Jednot. délka [m]	Okótovaný tvar prutu (bez měřítka)	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	7	6	0.94		6.55	1.45
2	4	8	1.10		4.40	1.74

Celková hmotnost [kg] : 3.19
Celkom 78,0bm [kg] : 248,82

POZNÁMKA:
VŠETKY KONŠTRUKCIE PREVIAZAŤ NA KOTEVNÚ DLŽKU 50 ø

BETÓN STN EN 206-1-C25/30-XF1, XC1 /SK/-C1 0,4-D_{max} 32-S3
VÝSTUŽ: B 500A /R 10 505/

KRYTIE 20mm

INŽINIERSKY ATELIÉR, s.r.o
Na vršku 2417/38 Vranov n/T.
Ing. Ján BIDLENČIK
Autorizovaný stavebný inžinier

ZODP.PROJEKTANT: Ing.Ján BIDLENČIK	Zariadenie opatrovateľskej služby vo Vranove n/T. - prestavba	PROJEKT č.: 6/22
VYPRACOVAL: Ing.Ján BIDLENČIK		VÝKRES č.: 1
AUTOR PROJEKTU: Ing.Jozef BEDNÁR		DÁTUM : 02/2022
MIERKA: M=1:50 :20		STAVEBNÝ OBJEKT: SO-01 HLAVNÝ OBJEKT VÝKRES TVARU a VÝSTUŽE, základy, veniec atiky Mesto Vranov n/T.