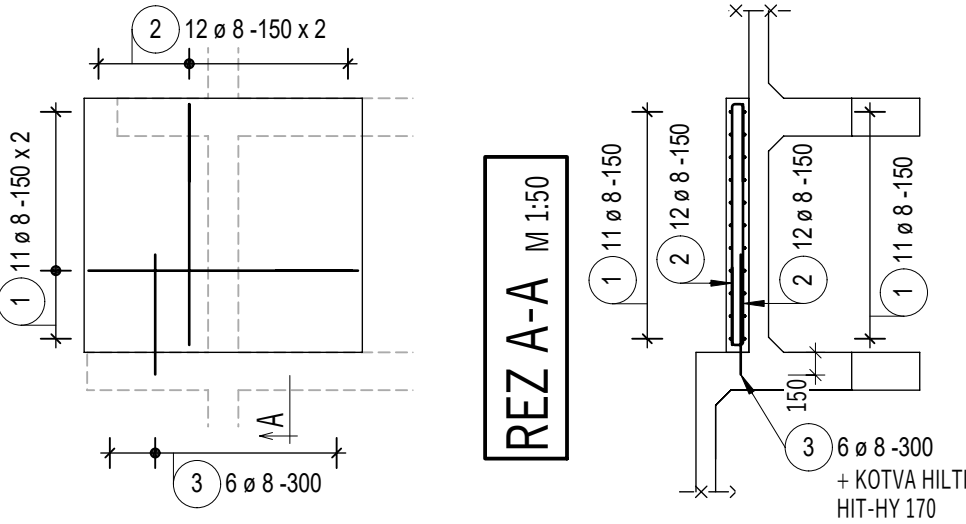


DOSKA D201 - 2 KS M 1:50

POZNÁMKY:  
HRúbKA DOSKY JE 150mm.  
KRYTIE DOSKY PRI DOLNOM POVRCHU JE 25mm.

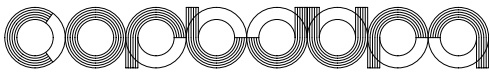


Výkaz výstuže vrátane tvaru prútov

Pol.	Ks	Ø [mm]	Jednotl. dĺžka [m]	Tvar prúta s popisom (bez mierky)	Celková dĺžka [m]	Hmotnosť [kg]
1	44	8	2.40		105.60	41.71
2	48	8	2.20		105.60	41.71
3	12	8	0.80		9.60	3.79

Celková hmotnosť [kg] : 87.21

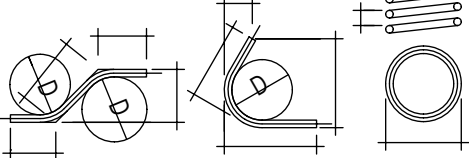
Palaj



PROJEKTOVANIE A DIAGNOSTIKA STAVIEB

HIP:	ATELIÉR DV, S.R.O.	CORWUM s.r.o. RAČIANSKA 71, 831 02 BRATISLAVA corwum@corwum.sk TEL.: +421 905 599 306
ZODP. PROJEKTANT:	ING. ĽUBOŠ PALAJ	
VYPRACOVAL:	ING. ĽUBOŠ PALAJ	
INVESTOR:	MESTO TRNAVA, HLAVNÁ Č. 1, 917 71 TRNAVA	± 0,000:
MIESTO STAVBY:	POZEMKY S PARC. Č.:8833/1-4, 8831 V K.Ú. TRNAVA	FORMÁT: A4 x 2
NÁZOV PROJEKTU:	OBNOVA NÁMESTIA SNP	DÁTUM: 01/2021
		ČASŤ PD: STATIKA
		MIERKA: 1:50
		STUPEŇ PD: RPD
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO07 - Oplotenie parčíka a reinstalácia barokových sôch	ZÁKAZKOVÉ ČÍSLO: 21 004
NÁZOV VÝKRESU:	VÝSTUŽ ŽB PRVKOV	REVÍZIA: 00 ČÍSLO: 02

SCHÉMA



UVEDENÉ DĹŽKY SÚ VZTIAHNUTÉ K VONKAJŠIEMU LÍCU PRÚTA.  
POLOMERY OBLÚKOV SÚ POLOMERY OHÝBACÍCH VALCOV.

PORADIE VRSTIEV VÝSTUŽE



BETÓN:	C30/37-XC3, XF1(SK) CI 0,4-Dmax16-S3	KRYTIE:	25 mm
OCEL:	B500B	SIETE:	-