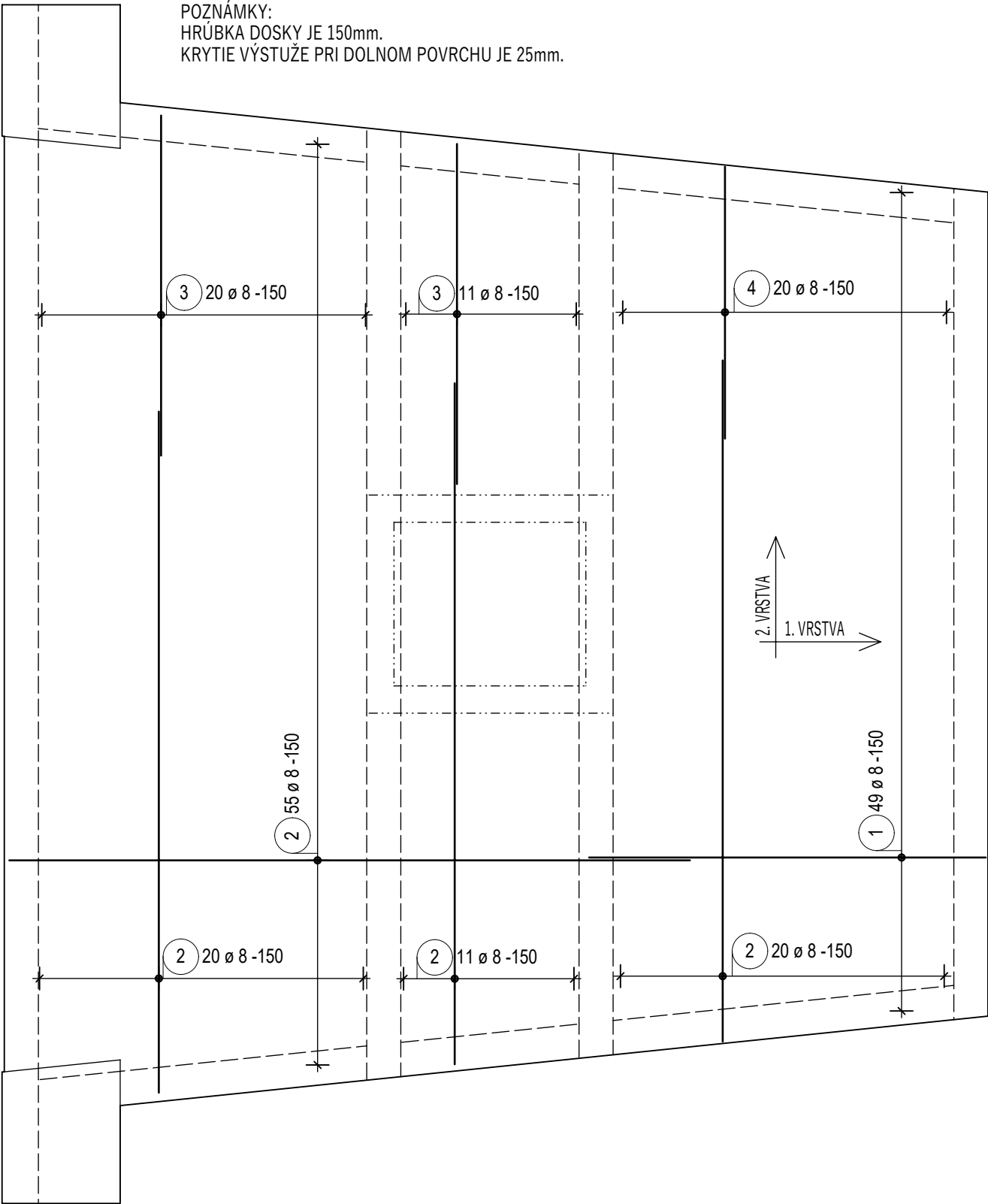


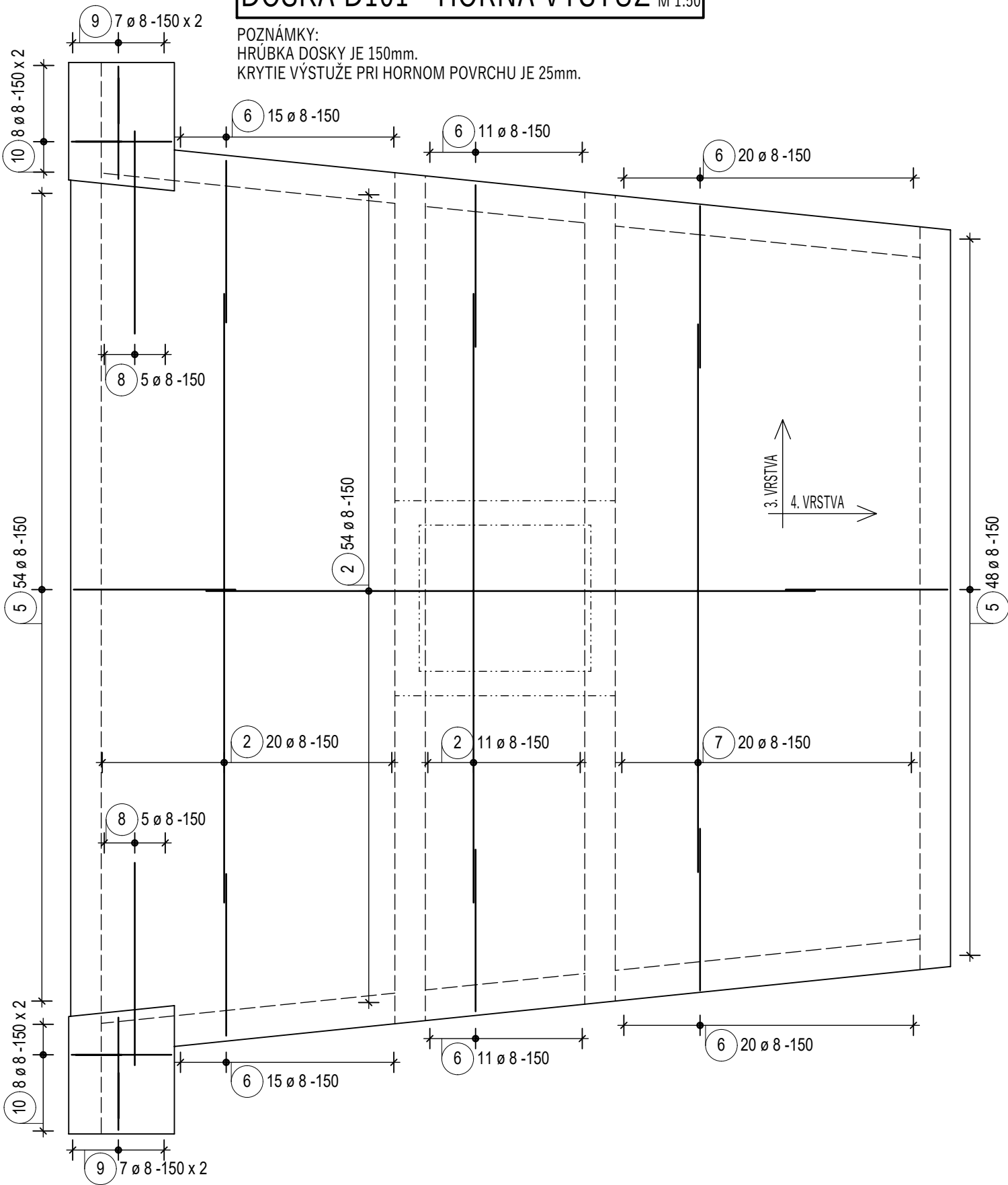
DOSKA D101 - DOLNÁ VÝSTUŽ M 1:50

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



DOSKA D101 - HORNÁ VÝSTUŽ M 1:50

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



Výkaz výstuže vrátane tvaru prútov

Pol.	Ks	Ø	Jednotl. dĺžka	Tvar prúta s popisom (bez mierky)	Celková dĺžka	Hmotnosť
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
1	49	8	3.50		171.50	67.74
2	191	8	6.00		1146.00	452.67
3	31	8	3.00		93.00	36.74
4	20	8	2.40		48.00	18.96
5	102	8	2.00		204.00	80.58
6	92	8	2.00		184.00	72.68
7	20	8	5.40		108.00	42.66
8	10	8	2.00		20.00	7.90
9	28	8	1.80		50.40	19.91
10	32	8	1.70		54.40	21.49
11	20	8	2.00		40.00	15.80
12	16	8	2.00		32.00	12.64

Celková hmotnosť [kg] : 849.77

SCHEMA

PRIEMER Ø	ZAKRIVENIE D
ø≤16mm	4xø
ø>16mm	7xø

PORADIE VRSTVIE VÝSTUŽE

4.VRSTVA	HORNÝ POVRCH
3.VRSTVA	
2.VRSTVA	SPODNÝ POVRCH
1.VRSTVA	

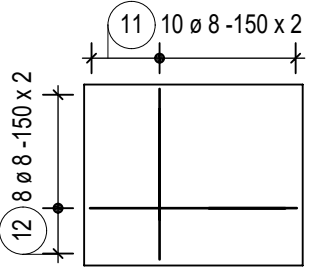
2+3. VRSTVA
1.+4. VRSTVA

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

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

DOSKA D102 M 1:50

POZNÁMKY:
HRúbKA DOSKY JE 180mm.
KRYTIE VÝSTUŽE PRI OBOCH POVRCHOCH JE 25mm.
VÝSTUŽ UMIESTNIŤ K OBOHM POVRCHOM.



DIŠTANČNÉ PRVKY

-TEBAU DISTA D060, SPOTREBA 2m/m² - CELKOVO 140m.

PROJEKTOVANIE A DIAGNOSTIKA STAVIEB

HIP:	ATELIÉR DV, S.R.O.	CORWUM s.r.o.
ZODP. PROJEKTANT:	ING. ĽUBOŠ PALAJ	RAČIANSKA 71, 831 02 BRATISLAVA
VYPRACOVAL:	ING. ĽUBOŠ PALAJ	corwum@corwum.sk
INVESTOR:	MESTO TRNAVA, HLAVNÁ Č. 1, 917 71 TRNAVA	TEL.: +421 905 599 306
MIESTO STAVBY:	POZEMKY S PARC. Č.:8833/1-4, 8831 V K.Ú. TRNAVA	± 0,000:
NÁZOV PROJEKTU:	OBNOVA NÁMESTIA SNP	FORMÁT:
		A4 x 4
STAVEBNÝ OBJEKT:	S006 - Reinstalácia pamätníka oslobodenia	DÁTUM:
NÁZOV VÝKRESU:	VÝSTUŽ DOSIEK D101 A D102	01/2021
		ČASŤ PD:
		STATIKA
		MIERKA:
		1:50
		STUPEŇ PD:
		RPD
		ZÁKAZKOVÉ ČÍSLO:
		21 004
		REVÍZIA:
		00
		ČÍSLO:
		03