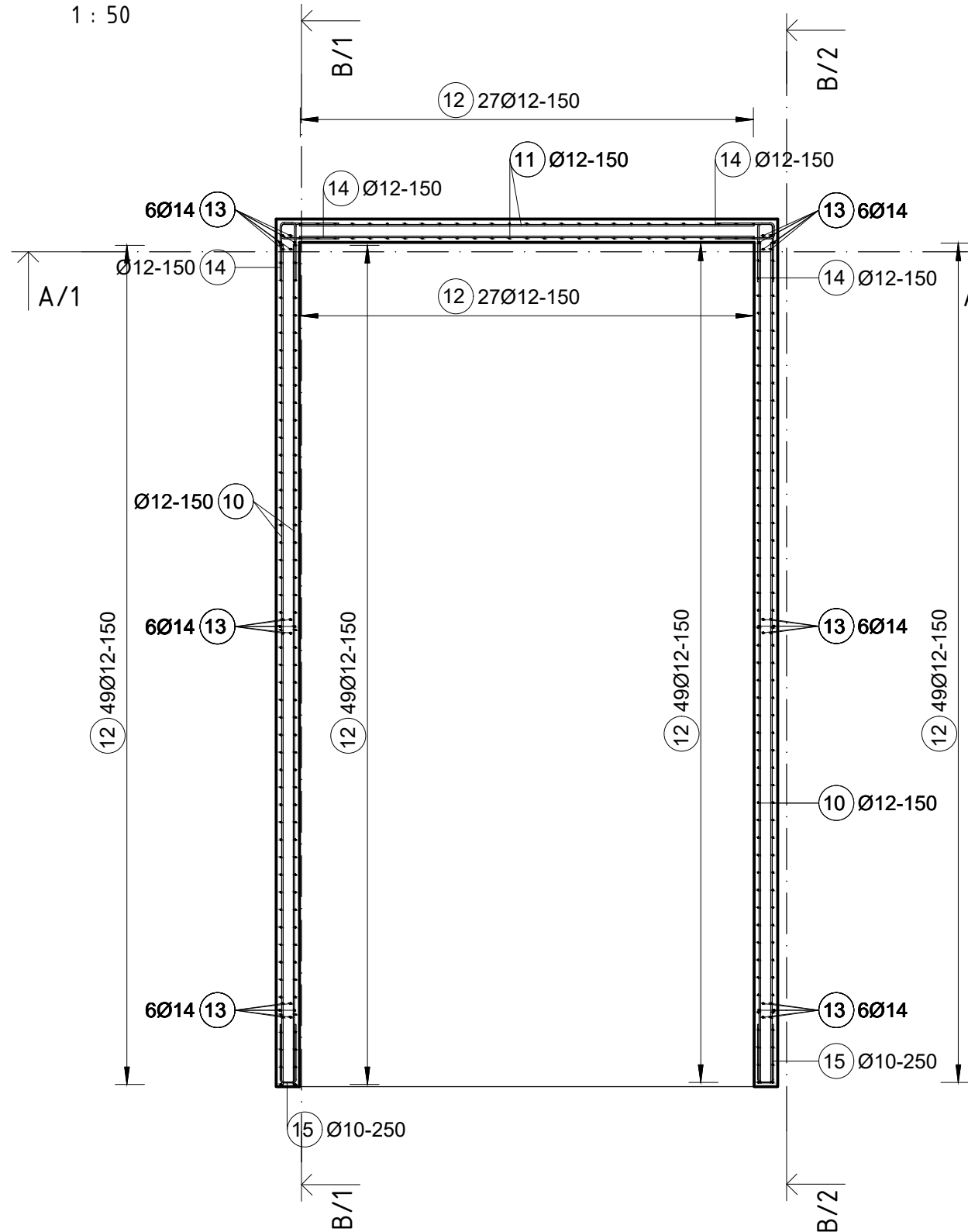


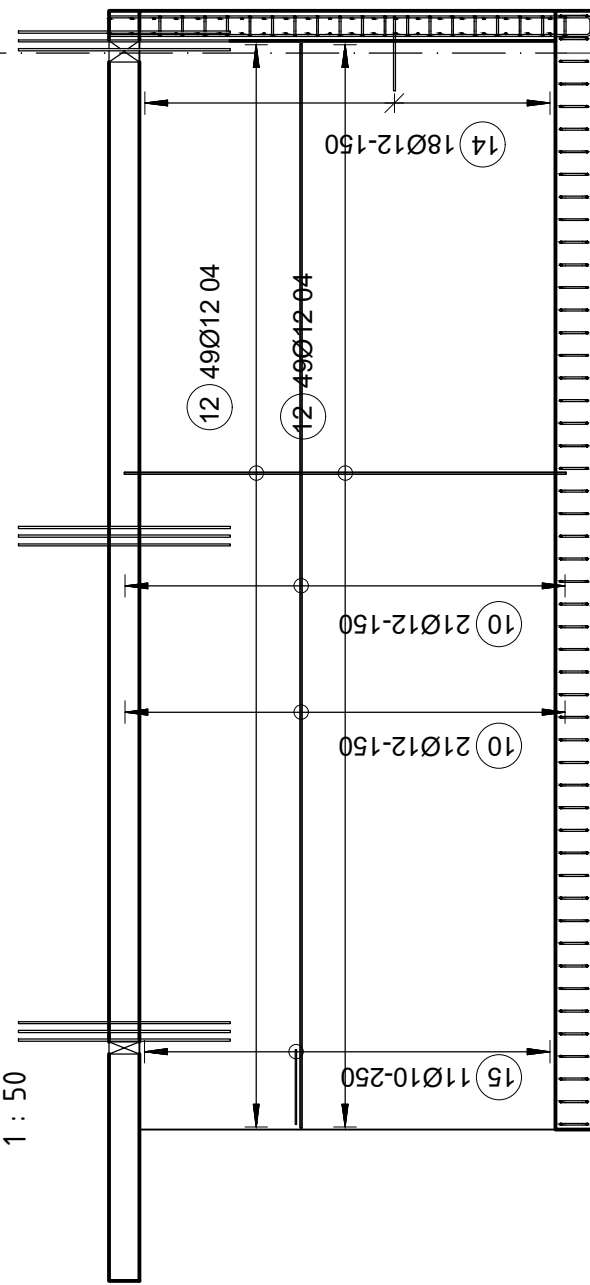
VÝSTUŽ STENY

1 : 50



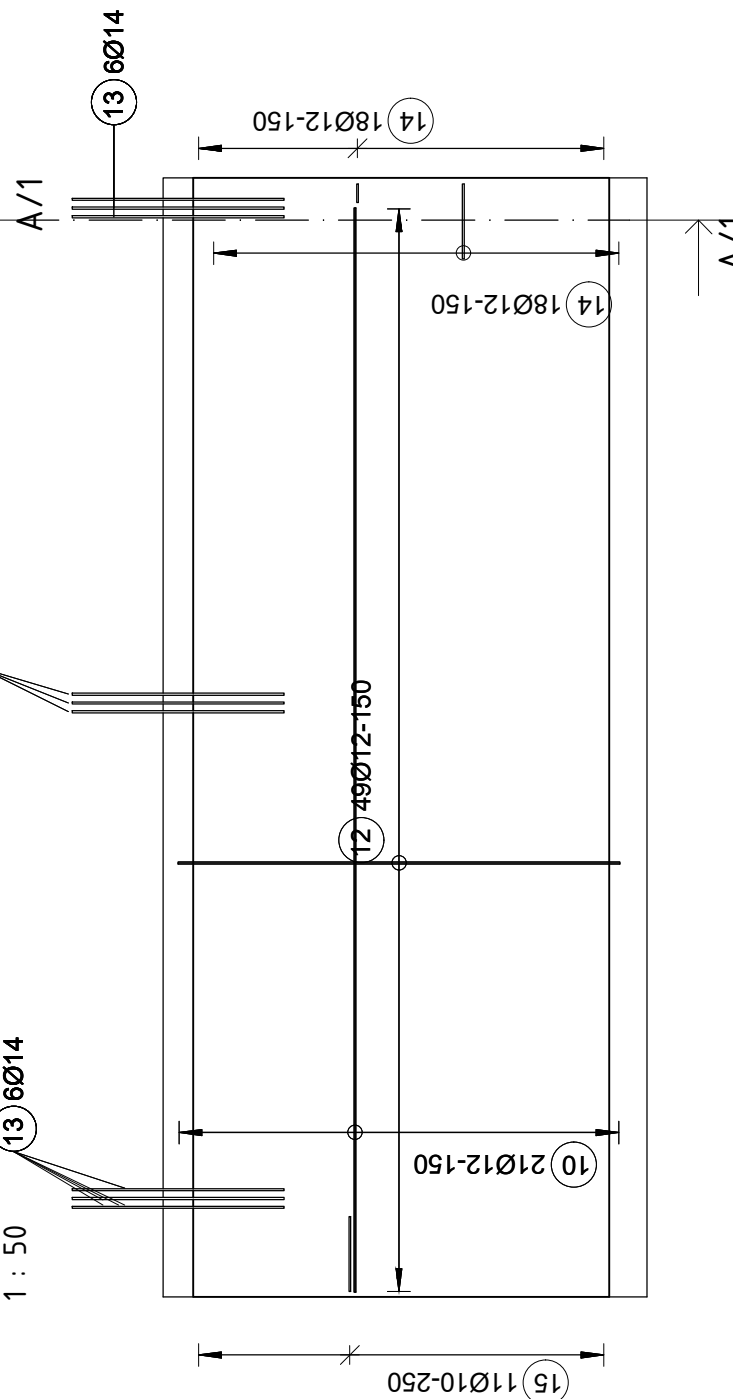
B/1 - B/1

1 : 50

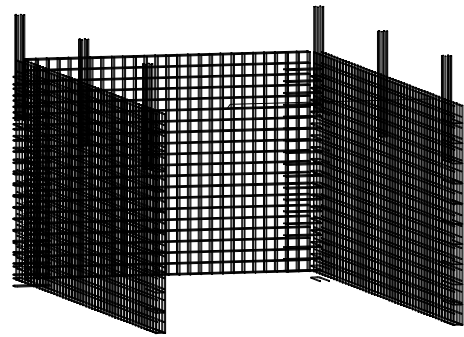


B/2 - B/2

1 : 50



3D VYSTUZ Steny



Tabuľka výstuže - Steny

Označenie	ø (mm)	Dĺžka (mm)	Počet ks.	Celková dĺžka (mm)	Špecifická hmotnosť	Hmotnosť (kg)
10	12 mm	7175 mm	84	602700 mm	0.8878	535.077
11	12 mm	3875 mm	42	162750 mm	0.8878	144.489
12	12 mm	2925 mm	250	731250 mm	0.8878	649.204
13	14 mm	1400 mm	36	50400 mm	1.2084	60.903
14	12 mm	1075 mm	73	79200 mm	0.8878	70.314
15	10 mm	1100 mm	22	24050 mm	0.6165	14.827
			507	1650350 mm		1474.814

POUŽITÉ MATERIÁLY STENY

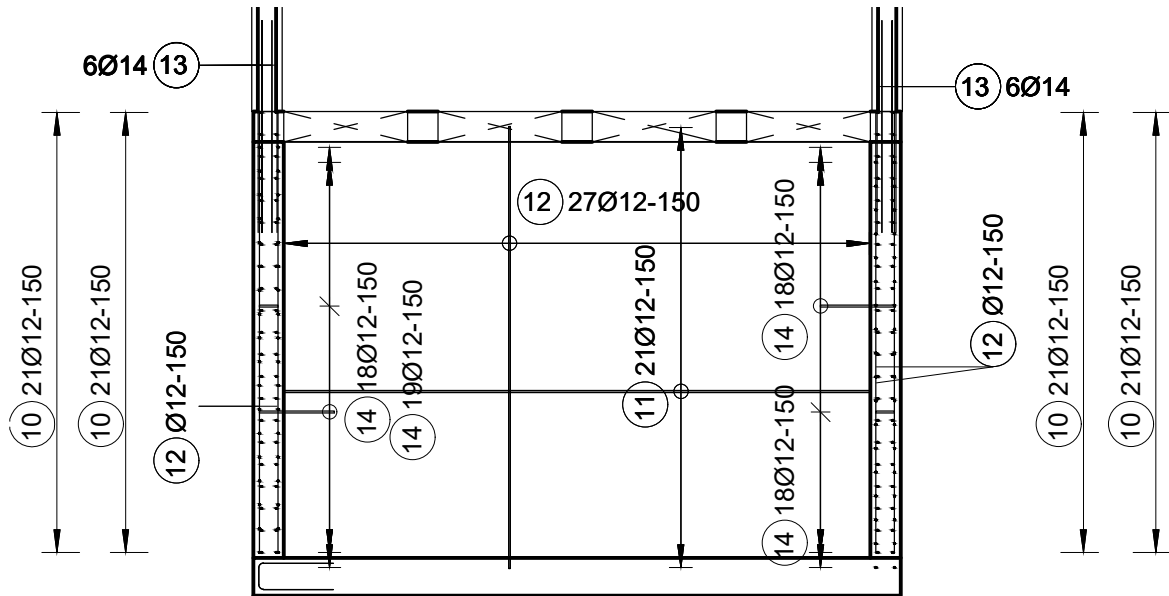
BETÓN STN EN 206  
C25/30 - XC4, XA1 (SK) - Cl0.4 - Dmax16 - S3  
- max. priesak vody 50 mm podľa STN EN 12390-8

OCEĽ B500 B (10505 (R))  
KRYTIE - dolný povrch - 35 mm  
- horný povrch - 30 mm

POZNÁMKA:  
Výťah výstuže je vstiahnutý na vonkajší rozmer prúta.  
Na zabezpečenie polohy výstuže použiť dištančné prvky, podľa zvyklostí dodávateľa.

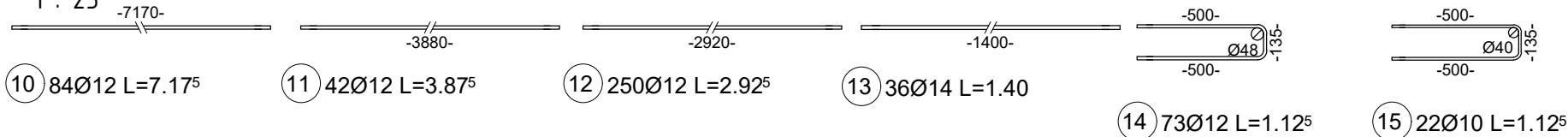
A/1 - A/1

1 : 50



Tvar výstuže steny

1 : 25



0,000 = 295,84 m n.m.

ZMENA	DÁTUM	POPIS ZMENY	PROJEKTANT	ZODP.PROJ.	
			PODPIS	PODPIS	
ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH			ING. ARCH.PETER.C.ABONYI		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT			ING. ANTON ČAČO		
VYPRACOVAL			ING. ANTON ČAČO		
INVESTOR			MANAŽÉR PROJEKTU		
ING. RASTISLAV ŇUKOVIČ - SHR, ORGOVÁNOVA 1075/3, SENICA, IČO: 50224166			ING. MILAN VARHOL'		
STAVBA			STUPEŇ		
DEDINKA VINPERA RADOŠOVCE			DOKUMENTÁCIA PRE VÝBER ZHOTOVITEĽA		
			DÁTUM		ČÍSLO PARE
			07/2021		
			FORMÁT		
			A 2		
STAVEBNÝ OBJEKT / PREV. SÚBOR			MIERKA		
SO 06 UBYTOVACÍ DOMČEK "G"			1 : 50, 1:25		
PROFESIA / PREV. JEDNOTKA			ČÍSLO ZÁKAZKY		
Statika			934/18/52		
NÁZOV VÝKRESU			ČÍSLO VÝKRESU		
VÝKRES VÝSTUŽE STENY			LIST		
			5293400-E006S03-0 1 / 1		