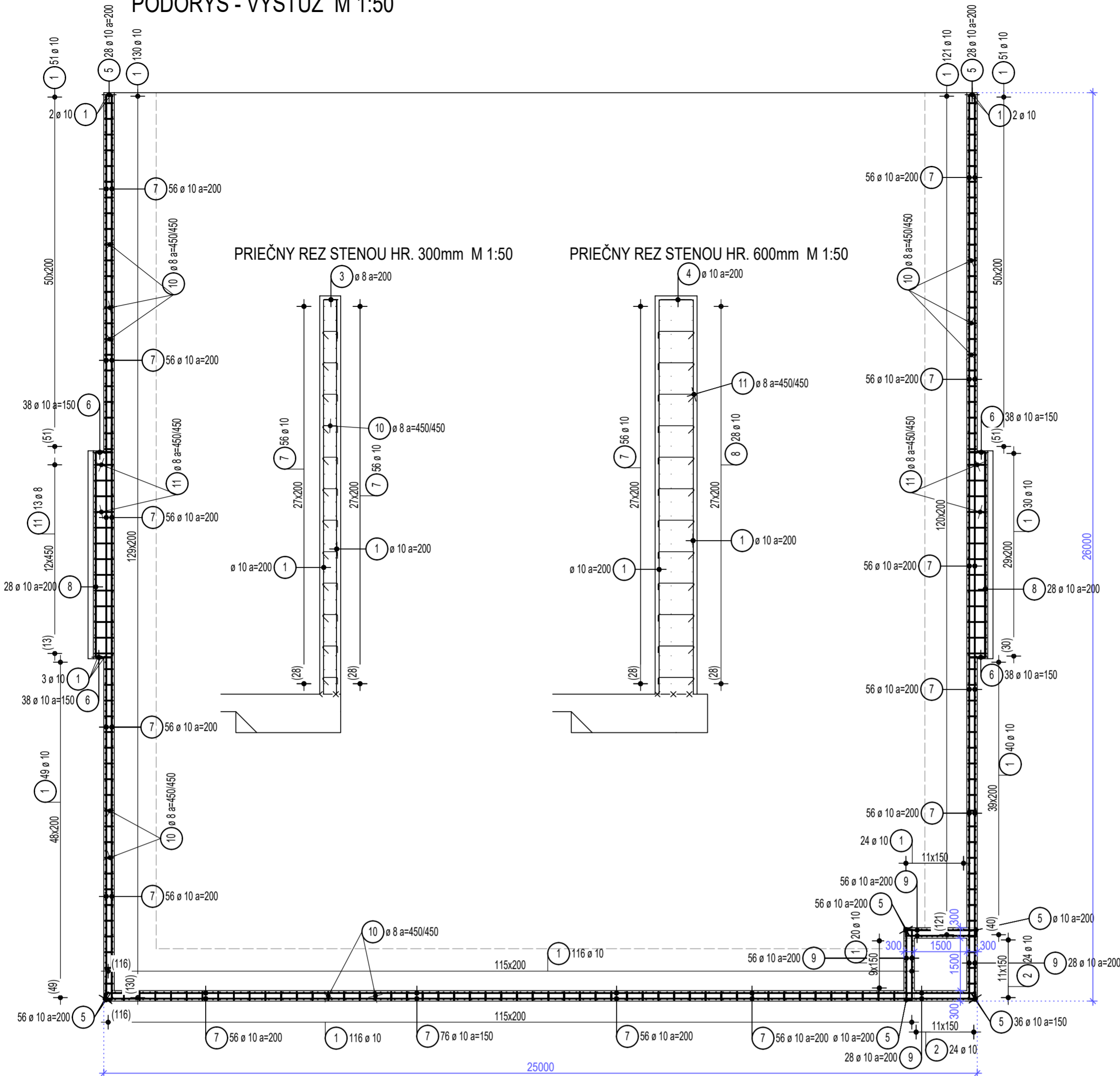


PÔDORYS - VÝSTUŽ M 1:50



Výkaz výstuže vrátane tvaru prútov

Pol.	Ks	Ø	Jednotl. dĺžka	Tvar prúta s popisom (bez mierky)	Celková dĺžka	Hmotnosť
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
1	794	10	5.65		4486.10	2767.92
2	48	10	2.65		127.20	78.48
3	338	8	1.37		463.06	182.91
4	60	10	1.66		99.60	61.45
5	290	10	1.33		385.70	237.98
6	152	10	1.63		247.76	152.87
7	880	10	6.00		5280.00	3257.76
8	56	10	5.85		327.60	202.13
9	168	10	2.00		336.00	207.31
10	1616	8	0.44		711.04	280.86
11	312	8	0.74		230.88	91.20

Celková hmotnosť [kg] : 7520.87

PRÚTY PODĽA PROFILOV

SPECIFIKÁCIA				CELKOVÁ DĽŽKA																
POL.	KS	Ø	DĽŽKA	6	8	10	12	14	16	18	20	22	25	28	32	36	40			
OCEĽ B500B																				
1	794	10	5.65			4486.10														
2	48	10	2.65			127.20														
3	338	8	1.37		463.06															
4	60	10	1.66			99.60														
5	290	10	1.33			385.70														
6	152	10	1.63			247.76														
7	880	10	6.00			5280.00														
8	56	10	5.85			327.60														
9	168	10	2.00			336.00														
10	1616	8	0.44		711.04															
11	312	8	0.74		230.88															
DĽŽKA OCELE B500B				[m]	1404.98	1289.96														
CELKOVÁ DĽŽKA				[m]	1404.98													1289.96		
JEDNOTKOVÁ HMOTNOSŤ				[kg/m]	0.222	0.395	0.617	0.888	1.210	1.580	1.998	2.470	2.984	3.850	4.830	6.313	7.991	9.864		
HMOTNOSŤ				[kg]					554.97	6965.91										
CELKOVÁ HMOTNOSŤ				[kg]														7520.88		

POZNÁMKY

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE VYPRACOVANÁ PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A NIE JE PRIAMYM PODKLADOM PRE REALIZÁCIU STAVBY.
- STAVBA BUDE REALIZOVANÁ NA ZÁKLADE REALIZAČNEJ DOKUMENTÁCIE STAVBY.
- DEBNENIE ODSTRÁNIŤ NAJSKÖR PO DOSIAHNUTÍ 28-DNOVEJ KOCKOVEJ PEVNOSTI BETONU V TLAKU
- ČAKAJÚCU VÝSTUŽ OSADIŤ PRED BETONÁŽOU PRÍSLUŠNÉHO PRVKU
- DĹŽKA PRÚTA JE VYPOČÍTANÁ V STREDNÍCI
- DĹŽKA RAMIEN VÝSTUŽE JE KÔTOVANÁ NA VONKAJŠÍ OKRAJ PRÍLAHLÝCH RAMIEN PRÚTA
- PRI ZISTENÍ ODCHÝLOK V ROZMEROCH PRVKOV POSTUPOVAŤ PODĽA VÝKRESOV TVARU

POUŽITÉ MATERIÁLY

BETÓN PODĽA STN EN 206+A1
PODKLADNÝ BETÓN C20/25-X0
ŽELEZOBETÓN C35/45-XC1, XD2, XF3, XA3(SK)-CI 0,4-Dmax22-S3
max. priesak 50mm podľa STN EN 12390-8
VÝSTUŽ: B500-B
KRYTIE: c,nom=50mm



NÁZOV STAVBY MODERNIZÁCIA USTAJNENIA HD		RASAND ateliér, spol. s r.o.	
OBJEKT SO 02 - PRESTAVBA OTVORENÝCH HNOJOVICOVÝCH ŽÚMP NA HNOJISKO		ZÁKAZKA 2204	
INVESTOR HANNIBAL, s.r.o., Klincová 325/1, 821 08 Bratislava		DÁTUM 04/2022	
MIESTO STAVBY parc. č. KNC 6905/1, 23.24, K. Ú. VYSOKÁ NAD KYSUCOU, OKRES ČADCA		STUPEŇ DSP	
PRÍLOHA VÝSTUŽ STIEN		MIERKA 1:100, 50	
VYPRACOVAL ING. RASTISLAV DEMETER		FORMÁT 2 A4	
ZODP. PROJ. ING. RASTISLAV DEMETER		PRÍLOHA 11	
		SÚPRAVA	