



Výkaz výstuže vrátane tvaru prútov

Pol.	Ks	Ø	Jednotl. dĺžka	Tvar prúta s popisom (bez mierky)	Celková dĺžka	Hmotnosť
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
1	26	8	5.09		132.34	52.27
2	26	8	3.79		98.54	38.92
3	1	8	bm		432.42	170.81
4	12	8	5.01		60.12	23.75
5	25	8	5.34		133.50	52.73
6	25	8	4.04		101.00	39.90
7	12	8	4.90		58.80	23.23
8	29	8	5.54		160.52	63.40
9	29	8	4.29		124.41	49.14
10	12	8	8.45		101.40	40.05

Celková hmotnosť [kg] :

820.77

Výkaz výstuže vrátane tvaru prútov

Pol.	Ks	Ø	Jednotl. dĺžka	Tvar prúta s popisom (bez mierky)	Celková dĺžka	Hmotnosť
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
11	9	8	4.24		38.16	15.07
12	9	8	3.00		27.05	10.68
13	10	8	3.42		34.20	13.51
14	8	8	4.51		36.12	14.27
15	16	8	2.82		45.12	17.82
16	12	8	3.92		47.04	18.58
17	5	8	4.42		22.13	8.74
18	5	8	3.10		15.53	6.13
19	96	12	1.79		171.36	152.17
20	188	6	0.23		43.24	9.60

Celková hmotnosť [kg] :

820.77

BETÓN: EN 206-1-C20/25-XC4, XF3 (SK)-CI 0,4-D-max 16-S3  
OCEĽ : B(500)B  
KRYTIE: 50mm  
**±0,000 = +347,00m**

Poznámka:  
- Pred betonážou osadiť odvodňovacie trubky Ø50mm/á=1m v páte steny oporných múrov  
- Projektová dokumentácia nenahrádza dielenskú dokumentáciu dodávateľa.  
- Všetky prípadné zmeny projektu je nutné pred ich realizáciou prekonzultovať s autorom projektu. Ich realizácia je možná iba na základe písomného súhlasu.  
- Prípadné nejasnosti resp. nezrovnalosti v projekte je nutné bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi časti projektu !  
- Projektované rozmery všetkých stavebných konštrukcií a výrobkov je nutné pred ich zadaním do výroby overiť premeraním na stavbe !

Č. REVÍZIE	DÁTUM	VYPRACOVAL	POPIS ZMENY

NÁZOV STAVBY	<b>Zelené sídliská - lokalita Bernoláková, Radvanská</b>
MESTO STAVBY	<b>k.ú. Banská Bystrica</b>

STUPER PROJEKTU				PEČATKA	
INVESTOR				Ing. Miroslav LETOVANEČ	
GENERALNÝ PROJEKTANT				ATELIER DUMA	
SEREČSKÁ 66, 917 05 TRNAVA www.atelierduma.sk				84.13	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU / ČASTI				Ing. Miroslav Letovanec	
VYPRACOVAL				Ing. Miroslav Letovanec	
STAVEBNÝ OBJEKT				DÁTUM	VÝKRES Č.
SO 04 - IHRISKÁ SO 04.1.1 - OPORNÝ MÚR IHRISKA - STATICKÝ POSUDOK				01/2025	
NÁZOV VÝKRESU				SADA	
Výkres výstuže oporného múra OM1					
KČO VÝKRESU	ČÍSLO ZÁKAZKY	STUPER PROJEKTU	STAVEBNÝ OBJEKT	FORMÁT	MIERKA
			SO 04 SO 04.1.1	6xA4	1:50
1023 DSP/DRS				02	
Ing. MAGDALENA HORŇÁKOVÁ - ATELIER DUMA, SEREČSKÁ 66, 917 05 TRNAVA				REVÍZIA	
				A	