



VÝKAZ VÝSTUŽE STIEN ST001-ST005

Č. pol.	D [mm]	Dĺžka [m]	Počet ks.	Dĺžka B500B	
				8	10
1	10	1.500	181		271.500
2	10	2.700	198		534.600
3	10	2.400	158		379.200
4	10	6.000	64		384.000
5	10	1.500	172		258.000
6	8	0.400	292	116.800	
7	10	3.000	4		12.000
8	10	4.000	104		416.000
9	10	1.000	48		48.000
10	10	1.500	8		12.000
Celková dĺžka				116.80	2315.30
Špecifická hmotnosť				0.395	0.617
Hmotnosť [kg]				46.14	1428.54
Prestrih 5% [kg]					73.73
Hmotnosť celkom					1548.41

1	10	1500	-	181	ks
2	10	2700	-	198	ks
3	10	2400	-	158	ks
4	10	6000	-	64	ks
5	10	1500	-	172	ks
6	8	400	-	292	ks
7	10	3000	-	4	ks
8	10	4000	-	36	ks
9	10	1000	-	16	ks
10	10	1500	-	8	ks

DĹŽKA POLOŽIEK JE NA VONKAJŠÍ OBVOD
KRYTIE VÝSTUŽE 25 mm
VÝSTUŽ STYKOVAŤ PRESAHOV ... $\phi 10$... min. 450 mm

BETÓN EN 206-1 - C30/37 - XC2, XD2 (SK) - C10,4 - Dmax22 - S3
VÝSTUŽ B 500B

revízia	obsah	dátum
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		ABSOLÚTNA VÝŠKA SO 11 ± 0.000 ± +368.90 m.n.m.
	kód projektu	KH-17-01-A
	časť dokumentácie	E
	dátum	07./2021
	štúpeň	RPD
názov projektu	OBNOVA HRADU KRÁSNA HÔRKA A REVITALIZÁCIA BEZPROSTREDNÉHO OKOLIA HRADU	profesia
miesto stavby	OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE	02-0 STATIKA
číslo parcely	parcely typu C, č. 387/2, 1540/56, 387/21, 387/28 k.ú. Krásnohorské Podhradie	
investor, stavebník	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBŘEŽIE 2, P.O. BOX 13, 810 06 BRATISLAVA	
autor	Ing. arch. R. ERDÉLYI, PhD., Ing. arch. M. KOTRUS, Ing. arch. A. KOTRUSOVÁ, PhD., Ing. M. ŠTEFANIDESOVÁ, Ing. arch. B. VACHOVÁ, PhD., Ing. arch. M. VAŇO, Ing. D. LAVRINČIKOVÁ, PhD.	
vypracoval	Ing. KATARÍNA KYSELOVÁ	
zodpovedný projektant	Ing. KATARÍNA KYSELOVÁ, registračné č. 5976 Autorizovaný stavebný inžinier, kat. I3 Inžinier pre statiku stavieb	formát 3x A4 mierka 1:50
obsah výkresu	ATČS2 VÝKRES VÝSTUŽE STIEN (ST001 AŽ ST005)	staveb. objekt výkres č. SO 11