

VÝKAZ OCELE		10 - KONTAJNEROV 2 - vsutpy						
POLOŽKA	PRVOK	PROFIL	váha 1/m, 1 kg	DĹŽKA (m)	KUSY	DĹŽKA celkom(m)	váha kg	
1	STOJKA	jakl 60/60/3	5,37	2.250	16	36,000	193,320	
1a	HORNÝ RAM NA STPLY	jakl 60/60/3	5,37	7.560	2	15,120	81,194	
1b	PRIEČĽA	jakl 60/60/3	5,37	4.620	2	9,240	49,619	
1c	PRIEČĽA	jakl 90/50/3	6,15	4.620	4	18,480	113,652	
1d	VZPERA	jakl 60/60/3	5,37	0.945	8	7,560	40,597	
2	RÁM PRE VÝPLŇ ZVÁRANE SITO -P+Z	L 35/35/4	2,09	6.360	4	25,440	53,170	
2b	RÁM PRE VÝPLŇ ZVÁRANE SITO -B	L 35/35/4	2,09	6.540	10	65,400	136,686	
3	DELIACI PROFIL stredový -P	jakl 25/25/2	1,44	1.350	4	5,400	7,776	
3b	DELIACI PROFIL stredový -B	jakl 25/25/2	1,44	1.440	10	14,400	20,736	
3c	DELIACI PROFIL stredový - brány	jakl 25/25/2	1,44	0.870	4	3,480	5,011	
4	STREŠNÝ PROFIL	jakl 50/30/2	2,39	7.440	5	37,200	88,908	
4a	DORAŽOVÝ PROFIL vodorov.kontaj.	jakl 50/30/2	2,39	7.560	2	15,120	36,137	
4b	DORAŽOVÝ PROFIL vodorov.kontaj.	jakl 50/30/2	2,39	0.220	12	2,640	6,310	
5	ZVÁRANÉ SITO brána + 2x B	50/50/5	5,95	3.420	2	6,840	40,698	
5a	ZVÁRANÉ SITO - P	50/50/5	5,95	2.565	4	10,260	61,047	
5b	ZVÁRANÉ SITO - B	50/50/5	5,95	2.736	10	27,360	162,792	
5c	ZVÁRANÉ SITO- strecha	50/50/5	5,95	35.840	1	35,840	213,248	
6	RAM POSUV. BRÁNY 39 014 20	jakl L 40/34/25/2	2,645	5.500	2	11,000	29,095	
6a	DORAŽOVÝ PROFIL pre osadenie zámku	jakl L 50/35/2	2,54	1.900	2	3,800	9,652	
7	VODIACI PROFIL S 42	jakl C 42/53	3,15	3.450	2	6,900	21,735	
8	DELIACI T PROFIL STREDOVÝ	T 30/30/4	1,77	1.830	2	3,660	6,478	
9	KOTVIACA OCEĽ PLATŇA	160/160/5	6,28	0.160	16	2,560	16,077	
10	SEGMENTOVÁ KOTVA HSK	HSK 8 x 150 x 55	0	0,000	32			
11	Vozík 2 kolieskový ložiskový 2-SBK pre S42	2 - SBK	0,32	D 42	4			
12	Zámok pre posuvné dvere so západkou	CVP, DM55	0	115/15,5	2			
13	Sprevádzacia nylonová rolka valcová	D 25 X 30	0		4			
14	VODIACA PATKA	L 65/50/5	4,4	0.135	2	0,270	1,188	
Váha spolu							1 393,938	
Zvary +stratiné 3 %							41,818	
CELKOVÁ VÁHA OCELE							Váha celkom 1 435,76	

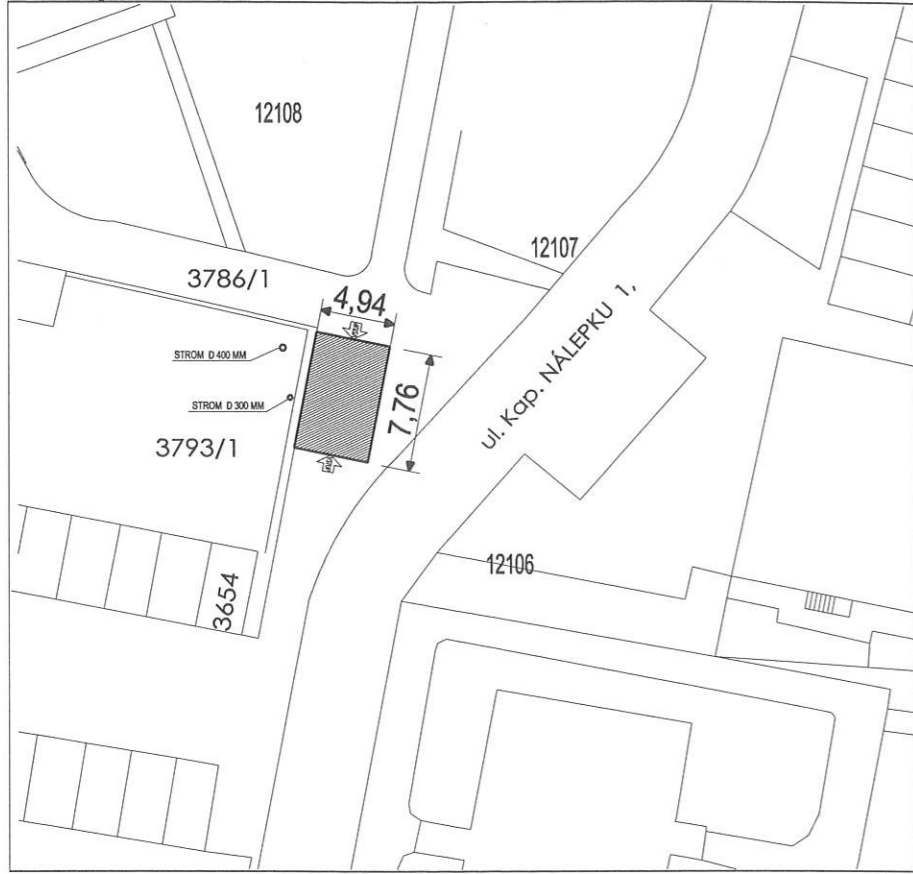
Poznámka :

UZAMKNUTIE KONTAJNEROVISKA JE RIEŠENÉ OCELOVOU KONŠTRUKCIOU PRED NEŽIADÚCOU MANIPULÁCIOU S DOMOVÝM ODPADOM, NOSNÚ KONŠTRUKCIU TVORIA STĽPIKY Z JAKL. PROFILOV 60/60/3. TIE SU KOTVENÉ DO ETÓNOVEJ PATKY 400/400/450 MM CEZ OCELOVÚ PLATŇU, VŽDY DVOMA SEGMENTOVÝMI KOTVAMI. CELÁ OCELOVÁ KONŠTRUKCIA JE NAVRHNUTÁ Z JAKL. PROFILOV SPÁJANÝCH ZVÁROVANÍM NA MIESTE OSADENIA. NA NOSNÉ PROFILY SA PRIVARIKARISIEŤOVINA 50/50/5 MEDZI STĽPAMI DO OCELOVÉHO RAMU Z L PROFILU 35/35/4. NA „STRECHU“ PRIAMO NA NOSNÉ PROFILY. POSUVNÁ BRÁNA JE Z JAKL. PROFILOV pol.6, ZAVESENÁ V HORNEJ VODIACEJ LIŠTE pol.7. OCELOVÚ KONŠTRUKCIU NASTRIET ZAKLADNOU PROTIKOROZNOU OCHRANOU A VRCHNÝM NATEROM VO FARBE RAL 6005.

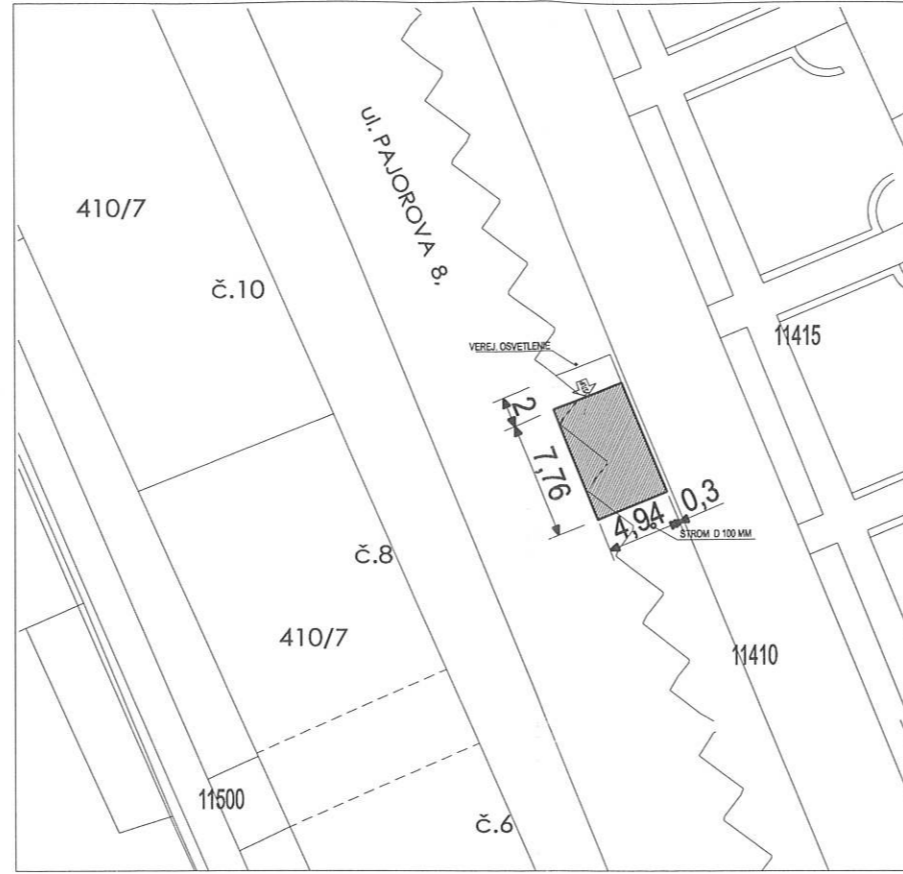
Investor :	MIESTNY ÚRAD KOŠICE-STARÉ MESTO Hviezdoslavova 7 040 01 Košice - Staré Mesto	Názov stavby :	Uzamknutie kontajneroviska 10 - kontajnerov Kap. NÁLEPKU 1,	Profesia :	STAVEBNÁ ČASŤ
Zodpovedný projektant :	Ing. František Solár	Dátum :	10 / 2021	Obsah výkresu :	PÔDORYS . POHĽADY 1, 2 ,
				Mierka :	1 : 50
				č.výkr.	2



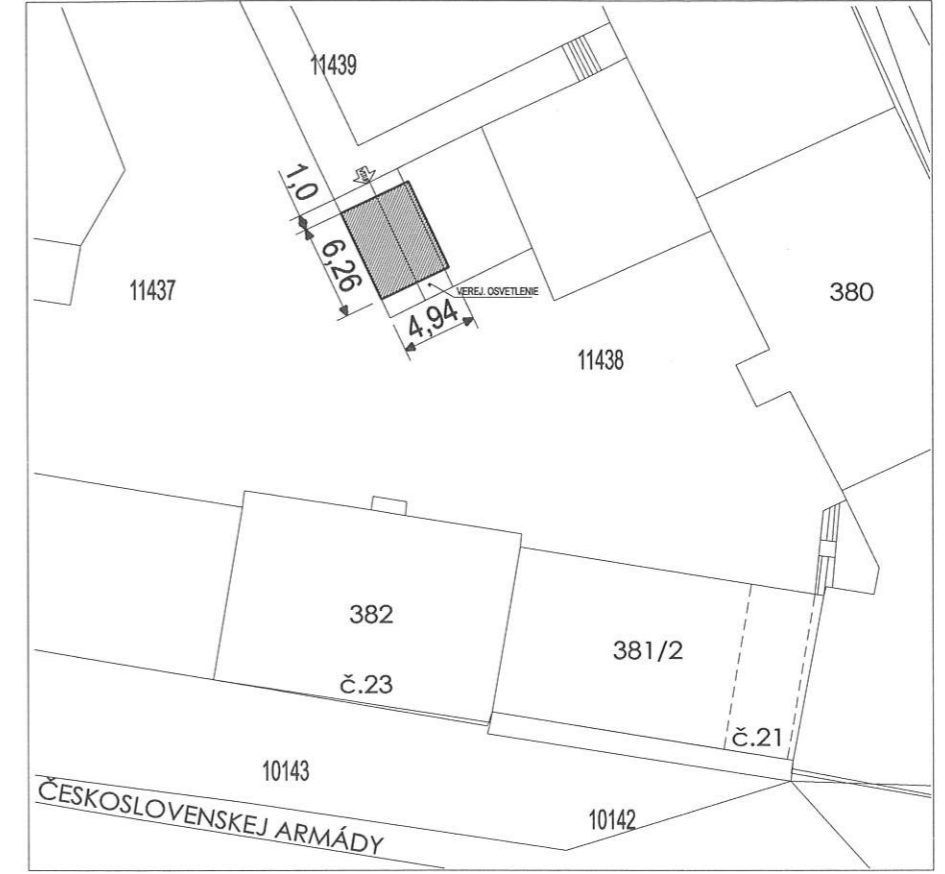
Kap. NÁLEPKU 1,



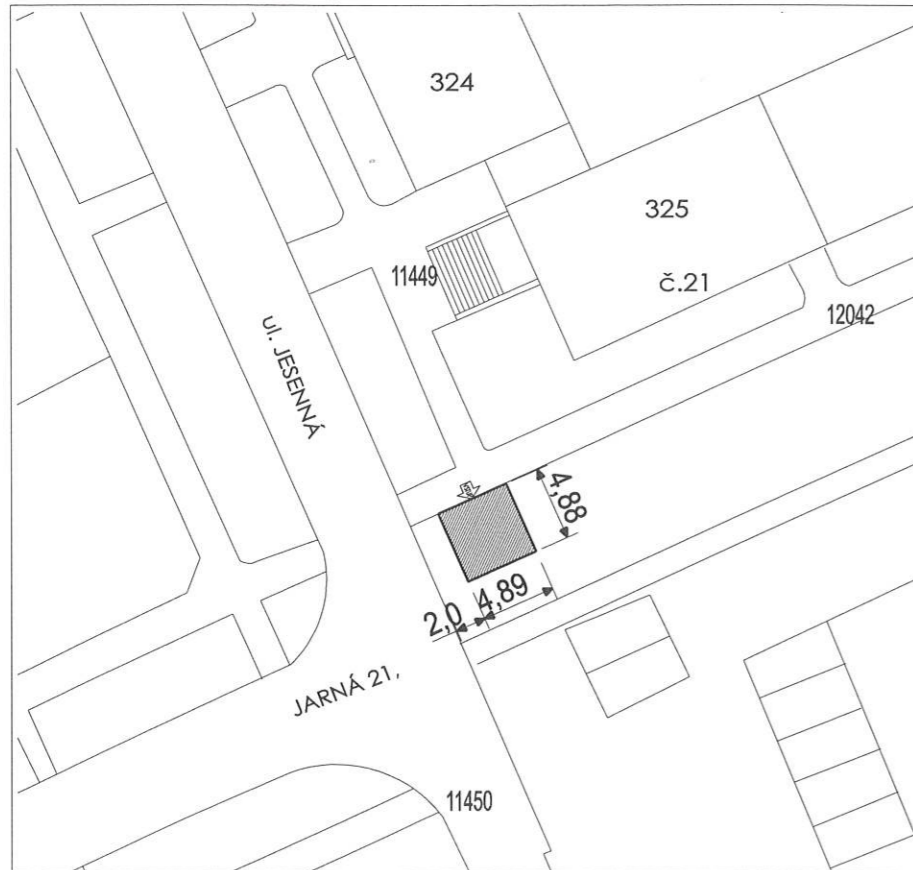
PAJOROVA 8,



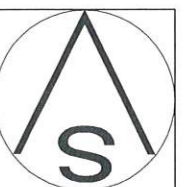
ČESKOSLOVENSKEJ ARMÁDY 21-23,



JARNÁ 21,



TYRŠOVO NÁBR. 11,



Investor : Miestny úrad Košice-Staré Mesto Hviezdoslavova 7 040 01 Košice - Staré Mesto	Názov stavby : Uzamknutie kontajnerovísk	Profesia : STAVEBNÁ ČASŤ
Zodpovedný projektant : Ing. František Solár	Dátum : 08 / 2021	Obsah výkresu : SITUÁCIA
	Mierka : 1 : 500	č.výkr. 1