

SO 10.1_Futbalový štadión I. až III. etapa - Výkaz zámočníkov_tribúny



HESCON s.r.o.
NÁMESTIE SV. ANNY 20C/7269
911 01 TRENČÍN
Tel.č.: +421 (0)32 6513 700

Projekt: **Koľnícka futbalová aréna**
Stupeň: **Projekt pre realizáciu stavby**
Objekt: **SO 10.1_Futbalový štadión I. až III. etapa**
Dátum: **12/2019**
Revízia: **06- 19.5.2023 - Úprava dokumentácie na základe aktualizácie architektonického konceptu**

Kód	Označenie	Grafická schéma	Revízia	Názov výrobku	Orientačné umiestnenie v objekte	Technická špecifikácia	Merná jednotka (mj)	Hmotnosť 1 ks (kg)	Povrchová úprava/farba	Tribúna A, Etapa II	Tribúna B, Etapa II	Tribúna D, Etapa II	Roh AB, Etapa III	Roh BC, Etapa III	Roh CD, Etapa III	Roh AD, Etapa III	Cellkové množstvo (ks)	Cellkové množstvo (m2)	Cellková hmotnosť	Poznámka
Z	1.1	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	00	OCELOVÉ MADLO	BOČNÁ STENA VOMITÓRIA	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	27,03545455	POZINK		6,00	6,00					12,00		324,43	
Z	1.2	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	00	OCELOVÉ MADLO	VRCHNÁ STENA VOMITÓRIA	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	35,63954545	POZINK		2,00	2,00					4,00		142,56	rev06
Z	1.4	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	00	OCELOVÉ MADLO	MANTINEL	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	151,2040909	POZINK		2,00	2,00					4,00		604,82	
Z	1.5	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	00	OCELOVÉ MADLO	MANTINEL	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	94,21636364	POZINK		1,00	1,00					2,00		188,43	rev06
Z	1.16	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	01	OCELOVÉ MADLO	Vrchná stena vjazdu	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	52,24136364	POZINK				1,00	0,00	0,00	1,00	2,00		104,48	rev06
Z	1.17	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	00	OCELOVÉ MADLO	Bočná stena schodiska	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	24,63090909	POZINK				2,00	2,00	2,00	2,00	8,00		197,05	
Z	1.18	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	01	OCELOVÉ MADLO	Bočná stena schodiska	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	14,76181818	POZINK				2,00	1,00	1,00	2,00	6,00		88,57	rev06
Z	1.19	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	01	OCELOVÉ MADLO	Bočná stena vjazdu	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	18,08636364	POZINK				2,00	1,00	1,00	2,00	6,00		108,52	rev06
Z	1.20	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	01	OCELOVÉ MADLO	MANTINEL	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	14,81409091	POZINK				2,00	1,00	1,00	2,00	6,00		88,88	rev06
Z	1.21	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	01	OCELOVÉ MADLO	Bočná stena imobil	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	23,82590909	POZINK				2,00	1,00	1,00	2,00	6,00		142,96	rev06
Z	1.22	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	01	OCELOVÉ MADLO	MANTINEL	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	7,882727273	POZINK				2,00	1,00	1,00	2,00	6,00		47,30	rev06
Z	1.24	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	00	OCELOVÉ MADLO	Bočná stena - fotografi	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	27,17	POZINK	1,00							1,00		27,17	Zrealizovať po odstránení sektoru hostí na tribúne A - viď. 2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_500_0_00 - Pôd. strechy - Štadión_M 1_200.pdf
Z	1.25	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	00	OCELOVÉ MADLO	Bočná stena vjazdu	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	23,18	POZINK					1,00	1,00		2,00		46,36	rev06
Z	1.26	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8701_05 vid výkres	00	OCELOVÉ MADLO	Bočná stena vjazdu	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	11,14	POZINK					1,00	1,00		2,00		22,28	rev06
Z	2.1	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	00	OCELOVÉ MADLO	Schodiská vomitórií	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 160/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	36,75	POZINK		6,00	6,00	2,00	2,00	2,00	2,00	20,00		735,00	
Z	3.1	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Schodiská vomitórií	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	97,22	POZINK		2,00	2,00					4,00		388,88	rev06
Z	3.2	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	01	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Schodiská vomitórií	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 100*100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	79,56954545	POZINK		2,00	2,00					4,00		318,28	rev06
Z	3.3	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	01	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Schodiská vomitórií	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 100*100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	79,56954545	POZINK		2,00	2,00					4,00		318,28	rev06
Z	3.4	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	01	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Schodiská vomitórií	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 100*100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	79,03636364	POZINK		1,00	1,00					2,00		158,07	rev06
Z	3.5	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	01	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Schodiská vomitórií	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 100*100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	79,03636364	POZINK		1,00	1,00					2,00		158,07	rev06
Z	3.8	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05 vid výkres	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Bočné zábradlie medzi normálnym sektorom a VIP	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	171,12	POZINK	1,00							1,00		171,12	Zrealizovať po odstránení sektoru hostí na tribúne A - viď. 2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_500_0_00 - Pôd. strechy - Štadión_M 1_200.pdf
Z	3.9	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Terasa fotografi a KFA	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 100*100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	115,7527273	POZINK	1,00							1,00		115,75	Zrealizovať po odstránení sektoru hostí na tribúne A - viď. 2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_500_0_00 - Pôd. strechy - Štadión_M 1_200.pdf
Z	3.10	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Terasa fotografi a KFA	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	115,8363636	POZINK	1,00							1,00		115,84	Zrealizovať po odstránení sektoru hostí na tribúne A - viď. 2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_500_0_00 - Pôd. strechy - Štadión_M 1_200.pdf
Z	3.24	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8702_06 vid výkres	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Mantinel-pred imobil	RÚRA S114, KOTEVNÉ PLATNE 100*100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	36,915	POZINK								0,00		0,00	rev19.8.2022 - Položka zrušená

Z	3.25	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	01	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Mantinel pred imobil	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 100x100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	45,54	POZINK			1,00	0,00	0,00	1,00	2,00		91,08	rev06
Z	3.26	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	01	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Mantinel pred imobil	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 100x100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	45,54	POZINK			1,00	0,00	0,00	1,00	2,00		91,08	rev06
Z	3.27	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8704_04	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Koridor pred turniketom	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 150/150/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	51,98	POZINK		6,00	6,00				12,00		623,76	rev28.9.2022
Z	3.28	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8704_04	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Koridor pred turniketom	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 150/150/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	34,48	POZINK		3,00	3,00				6,00		206,88	rev28.9.2022
Z	3.29	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8704_04	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Koridor pred turniketom	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 150/150/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	59,28	POZINK							0,00		0,00	
Z	3.30	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8704_04	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Koridor pred turniketom	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 150/150/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	35,02	POZINK							0,00		0,00	
Z	3.31	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8704_04	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Schodisko – playertune!	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 200/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	84,39	POZINK							0,00		0,00	
Z	3.32	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8704_04	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Dočasná plošina pre imobilných	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 150/150/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	99,14	POZINK							0,00		0,00	
Z	3.33	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Schodiská vomitórií	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 100x100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	18,8	POZINK				2,00	2,00		4,00		75,20	rev06
Z	3.34	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Schodiská vomitórií	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 100x100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	57,01	POZINK				1,00	1,00		2,00		114,02	rev06
Z	3.35	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	Schodiská vomitórií	RÚRA 51/4, KOTEVNÉ PLATNE 100x100/100/10, CHEMICKÉ KOTVY M12	ks	57,01	POZINK				1,00	1,00		2,00		114,02	rev06
Z	4.1	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	02	OCELOVÁ BRÁNKA	MANTINEL	RÚRA 51/4, NAVAROVACIE PÁNTY	ks	40,02	POZINK			2,00				2,00		80,04	rev19.8.2022, 28.9.2022
Z	4.2	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	02	OCELOVÁ BRÁNKA	MANTINEL	RÚRA 51/4, NAVAROVACIE PÁNTY	ks	40,02	POZINK		2,00					2,00		80,04	rev19.8.2022, 28.9.2022
Z	4.3	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	01	OCELOVÁ BRÁNKA	MANTINEL	RÚRA 51/4, NAVAROVACIE PÁNTY	ks	40,02	POZINK		1,00	1,00				2,00		80,04	rev19.8.2022
Z	4.8	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	02	OCELOVÁ BRÁNKA	MANTINEL	RÚRA 51/4, NAVAROVACIE PÁNTY	ks	32	POZINK			0,00	0,00			0,00		0,00	rev28.9.2022 – Upozornenie – Kusy nie sú identické – Sú riešené zrkadlovo (viď prílohu výkres)
Z	4.9	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8703_05	01	OCELOVÁ BRÁNKA	MANTINEL	RÚRA 51/4, NAVAROVACIE PÁNTY	ks	32	POZINK		1,00	1,00				2,00		64,00	rev28.9.2022 - Upozornenie - Kusy nie sú identické - Sú riešené zrkadlovo (viď prílohu výkres)
Z	4.10	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8704_04	01	OCELOVÁ BRÁNKA	MANTINEL	RÚRA 51/4, NAVAROVACIE PÁNTY	ks	150	POZINK				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	rev06
Z	5.1	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8705_01	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	OKRAJ TRIBÚNY	L50x60x5-PLATŇA-100x100x10-PLATŇA-100x60x10-CHEMICKÉ KOTVY	ks	1035	POZINK		4,00	4,00				2,00		2070,00	
						1AHOKOV	m2		RAL-7030		62,22	62,22					249,00		DEMONTOVAŤ POČAS REALIZÁCIE II. III. ETAPY
Z	5.2	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8705_01	00	OCELOVÉ ZÁBRADLIE	OKRAJ TRIBÚNY	L50x60x5-PLATŇA-100x100x10-PLATŇA-100x60x10-CHEMICKÉ KOTVY	ks	1035	POZINK		4,00	4,00				2,00		2070,00	DEMONTOVAŤ POČAS REALIZÁCIE II. III. ETAPY
						1AHOKOV	m2		RAL-7030		62,22	62,22					249,00		
Z	6.1	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8705_01	00	ÚNIKOVÉ SCHODISKO	MANTINEL	TRCTV 40x3, POROŠTOVÉ STUPNE, TRUBKA 51/3	ks	161	POZINK		2,00	2,00				4,00		644,00	
Z	6.5	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8705_01	00	ÚNIKOVÉ SCHODISKO	MANTINEL	TRCTV 40x3, POROŠTOVÉ STUPNE, TRUBKA 51/3	ks	161	POZINK		1,00	1,00				2,00		322,00	
Z	6.6	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8705_01	00	ÚNIKOVÉ SCHODISKO	MANTINEL	TRCTV 40x3, POROŠTOVÉ STUPNE, TRUBKA 51/3	ks	219,7	POZINK		2,00	2,00				4,00		878,80	03.03.2023 - Navýšenie počtu ks. (pôvodne Z6.2)
Z	8.1	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_2000_00- Zák. optot. A_a_C, 2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_2001_00- Zák. optot. B_D_0_raty	01	DIŠŤANČNÝ PRVOK	TURNIKETY V OPLOTENÍ PROMENÁDY	HEA 140, PLATŇA 150x150x10, CHEMICKÉ KOTVY	ks	6,9	POZINK		18,00	18,00				36,00		248,40	R01 - úprava počtu pre tribúnu D
Z	8.2	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_2000_00- Zák. optot. A_a_C, 2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_2001_00- Zák. optot. B_D_0_raty	01	DIŠŤANČNÝ PRVOK	TURNIKETY V OPLOTENÍ PROMENÁDY	HEA 140, PLATŇA 380x150x10, CHEMICKÉ KOTVY	ks	9,75	POZINK		6,00	6,00				12,00		117,00	R01 - úprava počtu pre tribúnu D
Z	9	viď detail 9002	00	OCELOVÝ PROFIL	DILATÁCIA TRIBÚNY - STRECHA	OCELOVÝ PROFIL HR. 1,5 MM, LEMUJÚCI DILATAČNÉ SPÁRY MEDZI TRAPEZOVÝMI PLECHMI KOTVENÝ DO OCELOVÝCH VŔZNIK. V KAŽDEJ DILATACII TRIBÚNY SÚ DVA KUSY	bm		BIELA FARBA / RAL 9010		46,00	46,00				92,00			
Z	10	2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8706_01	01	Oceľov rampa pre imobilných	ROHY "AB" "AD"	viď výkres 2018012_KFA_DRS_D1_10.1_100_8706_01	kg	5150	POZINK			1			1	2,00		10300,00	rev06
CELKOVÁ HMOTNOSŤ																	18743,45		

POZNÁMKY:

Zhotoviteľ je povinný pred objednaním konštrukcií prekontrolovať skutočné rozmery na stavbe.