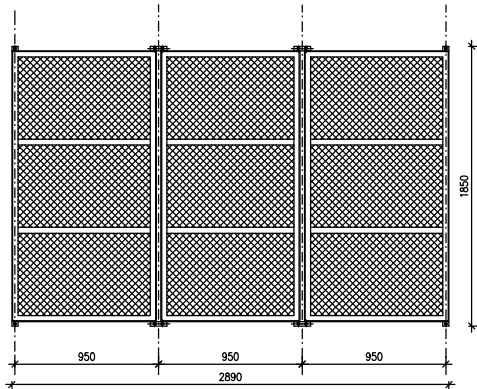
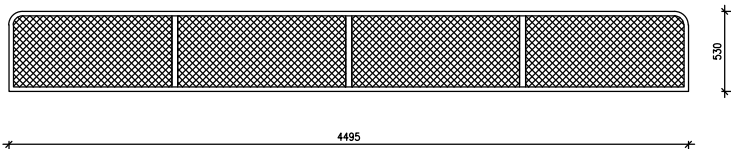


OZN.	SCHÉMA	POČET		POPIS																																															
ZK 01	POHLAD VONKAJŠÍ 	SPOLU	4	<p>–VÝPLŇ OTVORU: OCELOVÁ KONŠTRUKCIA ZVÁRANÁ, L PROFILY, VÝPLŇ TAHOKOV</p> <p>MONTÁŽ:</p> <p>–KOTVENIE: SKRUTKOVANÍM, KOTVAMI ST. HILTI DO OCEL. KONŠTRUKCIE</p> <p>–NOSNÁ KONŠTRUKCIA: L PROFIL 40x40 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–POMOCNÁ KONŠTRUKCIA: PÁSOVINA 35, hr.3 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–KOTVIACE PRVKY: PLATŇA hr.5 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–TAHOKOV: OCEL (RAL 1012) MQ 30 – ROZMER OKA 30x23 mm POSUV x HRÚBK A PLECHU 2,5x2 mm</p> <p>VŠETKY PRVKY MUSIA BYŤ CHRÁNENÉ PROTI KORÓZII</p>																																															
	<table><tr><th>PROFIL</th><th>HMOTNOSŤ</th><th>VÝMERA</th><th>ks</th><th>SPOLU</th><th>CELKOVO</th></tr><tr><td>L 40x40</td><td>1,77 kg/m</td><td>16,4 m</td><td>x4</td><td>65,6 m</td><td>116,1 kg</td></tr><tr><td>L 40x20</td><td>1,30 kg/m</td><td>0,875 m</td><td>12x4</td><td>42 m</td><td>54,6 kg</td></tr><tr><td>PÁSOVINA 35</td><td>0,824 kg/m</td><td>2,84 m</td><td>9x4</td><td>102,24 m</td><td>84,2 kg</td></tr><tr><td>TAHOKOV</td><td>2,9 kg/m²</td><td>0,47 m²</td><td>9x4</td><td>16,9 m²</td><td>49 kg</td></tr><tr><td>KOTVENIE</td><td>39,3 kg/m²</td><td>0,03x0,04</td><td>4x4</td><td>0,02 m²</td><td>0,79 kg</td></tr><tr><td>KOTVENIE</td><td>39,3 kg/m²</td><td>0,03x0,11</td><td>4x4</td><td>0,035 m²</td><td>1,4 kg</td></tr><tr><td colspan="5"></td><td>306,1 kg</td></tr></table>	PROFIL	HMOTNOSŤ		VÝMERA	ks	SPOLU	CELKOVO	L 40x40	1,77 kg/m	16,4 m	x4	65,6 m	116,1 kg	L 40x20	1,30 kg/m	0,875 m	12x4	42 m	54,6 kg	PÁSOVINA 35	0,824 kg/m	2,84 m	9x4	102,24 m	84,2 kg	TAHOKOV	2,9 kg/m²	0,47 m²	9x4	16,9 m²	49 kg	KOTVENIE	39,3 kg/m²	0,03x0,04	4x4	0,02 m²	0,79 kg	KOTVENIE	39,3 kg/m²	0,03x0,11	4x4	0,035 m²	1,4 kg						306,1 kg	
PROFIL	HMOTNOSŤ	VÝMERA	ks	SPOLU	CELKOVO																																														
L 40x40	1,77 kg/m	16,4 m	x4	65,6 m	116,1 kg																																														
L 40x20	1,30 kg/m	0,875 m	12x4	42 m	54,6 kg																																														
PÁSOVINA 35	0,824 kg/m	2,84 m	9x4	102,24 m	84,2 kg																																														
TAHOKOV	2,9 kg/m²	0,47 m²	9x4	16,9 m²	49 kg																																														
KOTVENIE	39,3 kg/m²	0,03x0,04	4x4	0,02 m²	0,79 kg																																														
KOTVENIE	39,3 kg/m²	0,03x0,11	4x4	0,035 m²	1,4 kg																																														
					306,1 kg																																														
ROZMER: 2890 x 1850 mm		PRESNÉ ROZMERY UPRESNÍ DODÁVATEL VÝROBKU																																																	
ZK 02	POHLAD VONKAJŠÍ 	SPOLU	5	<p>–VÝPLŇ OTVORU: OCELOVÁ KONŠTRUKCIA ZVÁRANÁ, L PROFILY, VÝPLŇ TAHOKOV</p> <p>MONTÁŽ:</p> <p>–KOTVENIE: SKRUTKOVANÍM, KOTVAMI ST. HILTI DO OCEL. KONŠTRUKCIE</p> <p>–NOSNÁ KONŠTRUKCIA: L PROFIL 40x40, 40x20 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–POMOCNÁ KONŠTRUKCIA: PÁSOVINA 35, hr.3 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–KOTVIACE PRVKY: PLATŇA hr.5 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–TAHOKOV: OCEL (RAL 1012) MQ 30 – ROZMER OKA 30x23 mm POSUV x HRÚBK A PLECHU 2,5x2 mm</p> <p>VŠETKY PRVKY MUSIA BYŤ CHRÁNENÉ PROTI KORÓZII</p>																																															
	<table><tr><th>PROFIL</th><th>HMOTNOSŤ</th><th>VÝMERA</th><th>ks</th><th>SPOLU</th><th>CELKOVO</th></tr><tr><td>L 40x40</td><td>1,77 kg/m</td><td>10,05 m</td><td>x5</td><td>50,25 m</td><td>88,9 kg</td></tr><tr><td>L 40x20</td><td>1,30 kg/m</td><td>0,47 m</td><td>6x5</td><td>14,1 m</td><td>18,3 kg</td></tr><tr><td>PÁSOVINA 35</td><td>0,824 kg/m</td><td>3,16 m</td><td>4x5</td><td>63,2 m</td><td>52,1 kg</td></tr><tr><td>TAHOKOV</td><td>2,9 kg/m²</td><td>2,4 m²</td><td>x5</td><td>12 m²</td><td>34,8 kg</td></tr><tr><td>KOTVENIE</td><td>39,3 kg/m²</td><td>0,02x0,02</td><td>20x5</td><td>0,04 m²</td><td>1,6 kg</td></tr><tr><td colspan="5"></td><td>195,7 kg</td></tr></table>	PROFIL	HMOTNOSŤ		VÝMERA	ks	SPOLU	CELKOVO	L 40x40	1,77 kg/m	10,05 m	x5	50,25 m	88,9 kg	L 40x20	1,30 kg/m	0,47 m	6x5	14,1 m	18,3 kg	PÁSOVINA 35	0,824 kg/m	3,16 m	4x5	63,2 m	52,1 kg	TAHOKOV	2,9 kg/m²	2,4 m²	x5	12 m²	34,8 kg	KOTVENIE	39,3 kg/m²	0,02x0,02	20x5	0,04 m²	1,6 kg						195,7 kg							
PROFIL	HMOTNOSŤ	VÝMERA	ks	SPOLU	CELKOVO																																														
L 40x40	1,77 kg/m	10,05 m	x5	50,25 m	88,9 kg																																														
L 40x20	1,30 kg/m	0,47 m	6x5	14,1 m	18,3 kg																																														
PÁSOVINA 35	0,824 kg/m	3,16 m	4x5	63,2 m	52,1 kg																																														
TAHOKOV	2,9 kg/m²	2,4 m²	x5	12 m²	34,8 kg																																														
KOTVENIE	39,3 kg/m²	0,02x0,02	20x5	0,04 m²	1,6 kg																																														
					195,7 kg																																														
ROZMER: 4495 x 530 mm																																																			

POZNÁMKY:

VŠETKY ROZMERY JE POTREBNÉ PREVERIŤ PRIAMO NA STAVBE!
 PRED REALIZÁCIOU JE POTREBNÉ VYPRACOVAT DIELENSKÉ VÝKRESY!
 V PRÍPADE NEJASNOSTI KONTAKTUJTE ARCHITEKTA MOB 0948 535 106

<div>ARCHITEKT</div> <div>rmk architekti a partneri</div> <div>Mgr.A Richard Kalmár</div> <div>Ing. arch. Magdaléna Kalmárová</div> <div>Nám. A. Hlinku 34</div> <div>034 01 Ružomberok</div> <div>Mob. 00421 948 535 106</div> <div>www.rmk.sk</div>	PROJEKT		Novostavba tržnice	STUPEŇ	MERÍTKO	DÁTUM
			mesto Fiľakovo	TENDER	1:50	02/2017
	VÝKRES	Výkaz zámočníckych konštrukcií		ZODP.PROJEKTANT	ČÍSLO VÝKRESU	
				Mgr. A. R. Kalmár		
		SO_03	VYPRACOVAL	ZK		
			Ing.arch. M. Vašková			02