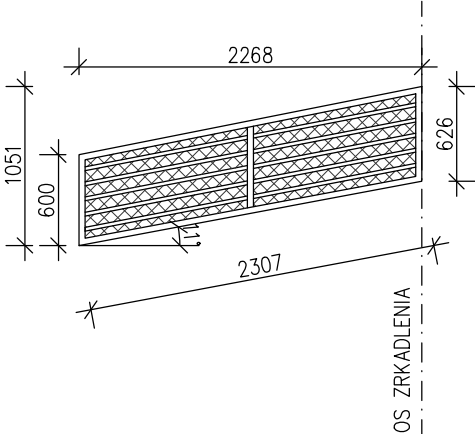
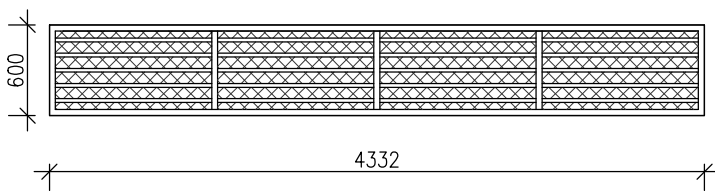


OZN.	SCHÉMA	POČET	POPIS																																																
ZK 03	<p>POHLAD VONKAJŠÍ</p>  <table><tr><th>PROFIL</th><th>HMOTNOSŤ</th><th>VÝMERA</th><th>ks</th><th>SPOLU</th><th>CELKOVO</th></tr><tr><td>JAKEL 40x40</td><td>2,35 kg/m</td><td>6,38 m</td><td>x4</td><td>25,52 m</td><td>60 kg</td></tr><tr><td>JAKEL 20x20</td><td>1,09 kg/m</td><td>6,48 m</td><td></td><td>25,92 m</td><td>28,3 kg</td></tr><tr><td>L-PLATŇA hr.5</td><td>39,3 kg/m²</td><td>0,15x0,05 m</td><td>5x4</td><td>0,15 m²</td><td>6 kg</td></tr><tr><td>ŤAHOKOV</td><td>2,9 kg/m²</td><td>1,28 m²</td><td>x4</td><td>5,12 m²</td><td>14,8 kg</td></tr><tr><td>LAMELY hr.0,5</td><td>3,9 kg/m²</td><td>0,07x11 m</td><td>x4</td><td>3,08 m²</td><td>12 kg</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>121,1 kg</td></tr></table> <p>ROZMER: 2268 x 1051 mm</p>	PROFIL	HMOTNOSŤ	VÝMERA	ks	SPOLU	CELKOVO	JAKEL 40x40	2,35 kg/m	6,38 m	x4	25,52 m	60 kg	JAKEL 20x20	1,09 kg/m	6,48 m		25,92 m	28,3 kg	L-PLATŇA hr.5	39,3 kg/m²	0,15x0,05 m	5x4	0,15 m²	6 kg	ŤAHOKOV	2,9 kg/m²	1,28 m²	x4	5,12 m²	14,8 kg	LAMELY hr.0,5	3,9 kg/m²	0,07x11 m	x4	3,08 m²	12 kg						121,1 kg	<table><tr><td>L</td><td>2</td></tr><tr><td>P</td><td>2</td></tr><tr><td>SPOLU</td><td>4</td></tr></table>	L	2	P	2	SPOLU	4	<p>–VÝPLŇ OTVORU: OCELOVÁ JAKLOVÁ KONŠTRUKCIA ZVÁRANÁ, VÝPLŇ ŤAHOKOV + LAMELY</p> <p>MONTÁŽ:</p> <p>–KOTVENIE: SKRUTKOVANÍM, KOTVAMI ST. HILTI DO OCELOVEJ KONŠTRUKCIE</p> <p>–NOSNÁ KONŠTRUKCIA: JAKLE 40x40 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–POMOCNÁ KONŠTRUKCIA: JAKLE 20x20 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–KOTVIACE PRVKY: URČÍ DODÁVATEĽ POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–ŤAHOKOV: OCEL (RAL 1012) MQ 30 – ROZMER ŮKA 30x23 mm POSUV x HRŮBKA PLECHU 2,5x2 mm –LAMELY: Z TVAR, POZINK. PLECH (RAL 6004)</p> <p>VŠETKY PRVKY MUSIA BYŤ CHRÁNENÉ PROTI KORÓZII</p>
PROFIL	HMOTNOSŤ	VÝMERA	ks	SPOLU	CELKOVO																																														
JAKEL 40x40	2,35 kg/m	6,38 m	x4	25,52 m	60 kg																																														
JAKEL 20x20	1,09 kg/m	6,48 m		25,92 m	28,3 kg																																														
L-PLATŇA hr.5	39,3 kg/m²	0,15x0,05 m	5x4	0,15 m²	6 kg																																														
ŤAHOKOV	2,9 kg/m²	1,28 m²	x4	5,12 m²	14,8 kg																																														
LAMELY hr.0,5	3,9 kg/m²	0,07x11 m	x4	3,08 m²	12 kg																																														
					121,1 kg																																														
L	2																																																		
P	2																																																		
SPOLU	4																																																		
ZK 04	 <table><tr><th>PROFIL</th><th>HMOTNOSŤ</th><th>VÝMERA</th><th>ks</th><th>SPOLU</th><th>CELKOVO</th></tr><tr><td>JAKEL 40x40</td><td>2,35 kg/m</td><td>11,42 m</td><td>x4</td><td>45,68 m</td><td>107,3 kg</td></tr><tr><td>JAKEL 20x20</td><td>1,09 kg/m</td><td>12,4 m</td><td></td><td>49,6 m</td><td>54,1 kg</td></tr><tr><td>L-PLATŇA hr.5</td><td>39,3 kg/m²</td><td>0,1x0,05 m</td><td>7x4</td><td>0,14 m²</td><td>5,5 kg</td></tr><tr><td>ŤAHOKOV</td><td>2,9 kg/m²</td><td>2,47 m²</td><td>x4</td><td>9,88 m²</td><td>28,7 kg</td></tr><tr><td>LAMELY hr.0,5</td><td>3,9 kg/m²</td><td>0,07x20,7 m</td><td>x4</td><td>5,8 m²</td><td>22,6 kg</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>218,2 kg</td></tr></table> <p>ROZMER: 4332 x 600 mm</p>	PROFIL	HMOTNOSŤ	VÝMERA	ks	SPOLU	CELKOVO	JAKEL 40x40	2,35 kg/m	11,42 m	x4	45,68 m	107,3 kg	JAKEL 20x20	1,09 kg/m	12,4 m		49,6 m	54,1 kg	L-PLATŇA hr.5	39,3 kg/m²	0,1x0,05 m	7x4	0,14 m²	5,5 kg	ŤAHOKOV	2,9 kg/m²	2,47 m²	x4	9,88 m²	28,7 kg	LAMELY hr.0,5	3,9 kg/m²	0,07x20,7 m	x4	5,8 m²	22,6 kg						218,2 kg	<table><tr><td>SPOLU</td><td>4</td></tr></table>	SPOLU	4	<p>–VÝPLŇ OTVORU: OCELOVÁ JAKLOVÁ KONŠTRUKCIA ZVÁRANÁ, VÝPLŇ ŤAHOKOV + LAMELY</p> <p>MONTÁŽ:</p> <p>–KOTVENIE: SKRUTKOVANÍM, KOTVAMI ST. HILTI DO OCELOVEJ KONŠTRUKCIE</p> <p>–NOSNÁ KONŠTRUKCIA: JAKLE 40x40 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–POMOCNÁ KONŠTRUKCIA: JAKLE 20x20 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–KOTVIACE PRVKY: URČÍ DODÁVATEĽ POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÁ (RAL 6004)</p> <p>–ŤAHOKOV: OCEL (RAL 1012) MQ 30 – ROZMER ŮKA 30x23 mm POSUV x HRŮBKA PLECHU 2,5x2 mm –LAMELY: Z TVAR, POZINK. PLECH (RAL 6004)</p> <p>VŠETKY PRVKY MUSIA BYŤ CHRÁNENÉ PROTI KORÓZII</p>				
PROFIL	HMOTNOSŤ	VÝMERA	ks	SPOLU	CELKOVO																																														
JAKEL 40x40	2,35 kg/m	11,42 m	x4	45,68 m	107,3 kg																																														
JAKEL 20x20	1,09 kg/m	12,4 m		49,6 m	54,1 kg																																														
L-PLATŇA hr.5	39,3 kg/m²	0,1x0,05 m	7x4	0,14 m²	5,5 kg																																														
ŤAHOKOV	2,9 kg/m²	2,47 m²	x4	9,88 m²	28,7 kg																																														
LAMELY hr.0,5	3,9 kg/m²	0,07x20,7 m	x4	5,8 m²	22,6 kg																																														
					218,2 kg																																														
SPOLU	4																																																		

POZNÁMKY:

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

ARCHITEKT rmk architekti a partneri Mgr.A Richard Kalmár Ing. arch. Magdaléna Kalmárová Nám. A. Hlinku 34 034 01 Ružomberok Mob. 00421 948 535 106 www.rmk.sk	PROJEKT Novostavba tržnice mesto Fiľakovo	STUPEŇ	MERÍTKO	DÁTUM
		TENDER	1:50	02/2017
		ZODP.PROJEKTANT	ČÍSLO VÝKRESU	
	VÝKRES	Mgr. A. R. Kalmár	ZK	
		VYPRACOVAL	02	
		Ing.arch. M. Vašková		
	SO_02			