



## POZNÁMKA

© ROZMERY VŠETKÝCH VÝROBKOV JE NUTNÉ PREMERAŤ PODĽA SKUTOČNÝCH ROZMEROV NA STAVBE!

Aktualizácia 12/2016

STAVEBNÍK : KRAJSKÉ RIADITELSTVO HASIČSKÉHO A ZÁCHRANNÉHO ZBORU KOMENSKÉHO 27, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA		<div>STAVING PROJEKT</div>	STAVING PROJEKT s.r.o. Na Troskách 3 974 01 Banská Bystrica  Tel.: 048/381 06 54 e-mail: spbb@staving-projekt.sk	
HLAVNÝ PROJEKTANT : ING. JÚLIUS ŽIŠKA				
ZODP. PROJEKTANT : ING. JÚLIUS ŽIŠKA				
VYPRACOVAL : ING. JANKA ŽIŠKOVÁ				
PROFESIA : ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÉ RIEŠENIE				
NÁZOV A MIESTO STAVBY:			STUPEŇ : PROJEKT STAVBY	
<div>HASIČSKÁ STANICA POLTÁR</div> <div>STAVEBNÝ OBJEKT : SO 01 - OBJEKT HASIČSKEJ STANICE</div>			ZÁK. ČÍSLO : 2016 28 31 (2012 30 30)	
			DÁTUM : 12/2016 (12/2012) Č. VÝKR.	
			FORMÁT : 3 A4	
			MIERKA : –	
NÁZOV VÝKRESU : VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV			21	

POL.	TECHNICKÁ NORMA	ROZV. ŠÍRKA (mm)	SCHÉMA, POPIS	JEDNOTKA	MNOŽSTVO				NÁTER	POZNÁMKA
					1.N.P.	2.N.P.	STRECHA	CELKOM		
K1	STN 73 3610	—	<p>KRYTINA PLOCHEJ STRECHY (SPÁD 3,0°) SO STOJATOU DVOJITOU DRÁŽKOU Z LAKOPLASTOVANÉHO OCEL. POZINK. PLECHU HR. 0,6 mm, ŠÍRKA PLECHU 670 MM, POVRCH. ÚPRAVA PU 50um (POLIAMYDOM MODIFIKOVANÝ POLYURETÁN) (napr. LINEDEK, ALEBO EKVIV. RIEŠENIE) VRÁTANE DOPLNKOV</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– PRIPOJOVACIE PLECH. LIŠTY (ODKVAP) R.Š. 160 MM, DĹŽKA CELKOM 36,35 M</li> <li>– LEMOVANIA ZVISLÝCH STIEN ATÍK A VÝLEZU</li> <li>– DILATAČNÁ LIŠTA R.Š. 160 MM, DĹŽKA CELKOM 66,4 M</li> <li>– SNEHOVÁ ZÁBRANA KOTVENÁ NA DVOJITÉ DRÁŽKY, DĹŽKA CELKOM 35,4 M</li> <li>– ODVETRÁVACÍ KOMÍN STUPAČKY ZTI, Ø100 MM – 2 ks, Ø70 MM – 1 ks</li> <li>– OCHRANNÁ VETRACIA MRIEŽKA OSADENÁ V ČELE DREVENEJ RÍMSY, DĹ.V 36,4 M</li> </ul>	m2	—	84,5*	442,2*	526,7*	LAKOPLASTOVANÝ PLECH – ODTIEŇ SIVÝ RAL 7040	*–PÔDORYSNÁ PLOCHA STRECHY BEZ REZERVY NA SPÁJANIE DRÁŽAMI, LEMOVANIA ATÍK, VÝLEZU, ZÁVERERNÝCH LIŠT A POD.  VRÁTANE STOJATÝCH PRÍPONIEK DVOJITÝCH A ZÁVETERNÝCH LIŠT
K2	STN 73 3610	600	 <p>OPLECHOVANIE ATIKY ŠÍRKY 300+120 MM VO VRCHOLE STRECHY S NAPOJENÍM NA LEMOVANIE STIEN ATIKY Z OCELOVÉHO LAKOPLASTOVANÉHO PLECHU HR. 0,63 MM (VRÁTANE VŠETKÝCH DOPLNKOV)</p>	m	—	27,2	68,1	95,3		VRÁTANE PRIPOJ. PLECH. LIŠT A DREV. ŠPALÍKOV
K3	STN 73 3610	330	 <p>PODODKVAPNÝ ŽLAB POLKRUHOVÉHO TVARU d=160 mm Z OCELOVÉHO LAKOPLASTOVANÉHO PLECHU HR. 0,63 MM (VRÁTANE VŠETKÝCH DOPLNKOV)</p>	m	—	5,3	32,9	38,2		VRÁTANE ŽLABOVÝCH HÁKOV, ČIEL (2 ks) A DILATÁCIÍ (1 ks)
K4	STN 73 3610	—	ŽLABOVÝ KOTLÍK ŠTVORHRANNÝ PRE ŽLAB d=160 mm Z OCELOVÉHO LAKOPLASTOVANÉHO PLECHU HR. 0,63 MM (VRÁTANE VŠETKÝCH DOPLNKOV)	ks	—	1	2	3		VRÁTANE DILATÁCIE (1 ks)
K5	STN 73 3610	—	<p>HORNÉ KOLENO KRUHOVÉHO PRIEREZU d=100 mm DVOJDIELNE ZALOMENÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– b = 200 mm</li> </ul> <p>Z OCELOVÉHO LAKOPLASTOVANÉHO PLECHU HR. 0,63 MM (VRÁTANE VŠETKÝCH DOPLNKOV)</p>	ks	—	1	2	3		
NÁZOV A MIESTO STAVBY		HASIČSKÁ STANICA POLTÁR				AKTUALIZÁCIA 12/2016			Č. VÝKR.	21
NÁZOV VÝKRESU		VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV				SO-01 PREVÁDZKOVÁ BUDOVA			LIST	2

