

KLAMPIARSKÉ VÝROBKY

Z OCEĽ. POZINKOVANÉHO PLECHU (HR.=0,6MM) S DVOJNÁSOBNÝM NÁTEROM – VRCHNÝ POLYESTER

OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	NORMA	JEDN.	MNOŽST.	FARBA	POZNÁMKA
K1		OPLECHOVANIE ODKVAPU NA STRECHE Z ASFALTOVÝCH PÁSOV R.Š.= 330MM	STN 733610	M	4,8	ŠEDÁ	
K2		OPLECHOVANIE ATIKY VYTvorenej ZO ZATEPLENIA A OSB DOSKY NA STRECHE Z ASFALTOVÝCH PÁSOV	STN 733610	M		ŠEDÁ	DETAIL "A"
		R.Š.= 500MM			4,0		
		R.Š.= 500 – 700MM			8,4		
K3		OPLECHOVANIE UKONČENIA KRYTINY NA STRECHE Z ASFALTOVÝCH PÁSOV PRI ZVISLEJ KONŠTRUKCII (KONTAKTNÉ ZATEPLENIE NA MURIVE) R.Š.= 500MM	STN 733610	M	5,0	ŠEDÁ	DETAIL "B"
K4		ODPADOVÁ RÚRA KRUHOVÉHO PRIEREZU PRIEMER RÚRY Ø100MM VRÁTANE VŠETKÝCH POTREBNÝCH SÚČASTÍ ODPADOVÉHO POTRUBIA R.Š.= 330MM	STN 733610	M	15,0	ŠEDÁ	ZAÚSTENIE DO KANALIZÁCIE VRÁTANE KOLIEN, ODSKOKOV,NAPOJENÍ, OBJÍMOK, ATĎ.
K5		OPLECHOVANIE VONKAJŠIEHO PARAPETU VETRACEJ ŽALÚZIE, NA KONTAKTNOM ZATEPLENÍ R.Š.= 200MM	STN 733610	M	0,8	ŠEDÁ	DETAIL "A" OSADIŤ PRED STIERKOVANÍM OSTENÍ !
K6		HLADKÁ PLECHOVÁ KRYTINA NA ŽB. DOSKOVEJ MARKÍZE NAD VCHODOM	STN 733610	M2	6,5	ŠEDÁ	V ČELE SO ZAVETROVACOU LIŠTOU
K7		OPLECHOVANIE RÍMSY V PRIEČELÍ R.Š.= 330MM	STN 733610	M	22,5	ŠEDÁ	
K8		V SÚVISLOSTI S ÚPRAVOU JESTVUJÚCEHO ŽĽABU ŠTVORHRANNÉHO TVARU 130x130MM JE POTREBNÉ OSADIŤ NA NOVÉN KONCE ŽĽABU TESNE PRI ZATEPLENÍ VÝŤAHOVEJ ŠACHTY ŽĽABOVÉ ČELÁ ŠTVORHRANNÉHO TVARU 130x130MM	STN 733610	KS	2	ŠEDÁ	

POZNÁMKA : PRED ZADANÍM DO VÝROBY PREMERAŤ ROZMERY MIESTA ULOŽENIA KAŽDÉHO KLAMP.VÝROBKU ZVLÁŠŤ !

NOVÝ STAV

KONTROLOVAL –AUTORIZOVAL			
© PF7 s.r.o., ING. KAROL FERENČÍK, ING.ARCH INGRID PRUNYIOVÁ – BEZ SÚHLASU AUTORA JE KOPÍROVANIE A POUŽITIE TOHOTO PROJEKTU ALEBO JEHO ČASTI V AKEJKOLVEK FORME ZAKÁZANÉ			
NÁZOV STAVBY: FAKULTNÁ NEMOCNICA TRENČÍN PRÍSTAVBA VÝŤAHU K BUDOVE GERIATRIE		<div><div>PF7</div><div>s.r.o.</div></div> <div>Teslova 1 Bratislava 821 02</div>	
STAVEBNÍK:	FAKULTNÁ NEMOCNICA TRENČÍN, LEGIONÁRSKA 28, 911 71 TRENČÍN		
MIESTO:	LEGIONÁRSKA 28, 911 71 TRENČÍN		
NÁZOV VÝKRESU: NAVRHOVANÝ STAV ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÉ RIEŠENIE VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV		STUPEŇ:	PROJEKT
		DÁTUM:	10/2019
		ZÁKAZKOVÉ ČÍSLO:	
		MIERKA:	
HLAVNÝ PROJEKTANT:	VEDÚCI PROJEKTANT:	PROJEKTANT –VYPRACOVAL:	FORMÁT:
ING. KAROL FERENČÍK	ING. ARCH. TIBOR JÁKLI	ING.ARCH. TIBOR JÁKLI	ČÍSLO VÝKRESU:
			D 16