

# KLEMP GARÁŽE

TABULKY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ - DÍLNA KOSTOMLATY nad LABEM - POVODÍ LABE - GARÁŽE

OZNAČENÍ	SCHEMA	POPIS	POZNÁMKA	POČET	STŘECHA	CELKEM
<div><div><div><div>K1</div></div></div></div>	<div>OPLECHOVÁNÍ ATIKY - Š= 150 mm</div> <div></div>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY š= 150 mm, KOTVENÍ DO DŘEVĚNÝCH ŠPALÍKŮ S PŘÍPONKAMI R.Š. = 215 mm MATERIÁL - LAKOVANÝ AL PLECH např. SATJAM BARVA - ANTRACIT OPLECHOVÁNÍ ATIKY V NÁVAZNOSTI NA STŘECHU R.Š. = 750 mm	CELKOVÁ DÉLKA cca 9,6 bm	9,6 bm	9,6 bm	
<div><div><div><div>K6</div></div></div><div><div><div>K1a</div></div></div></div>		OPLECHOVÁNÍ ATIKY š= 300 mm, KOTVENÍ DO DŘEVĚNÝCH ŠPALÍKŮ S PŘÍPONKAMI R.Š. = 365 mm MATERIÁL - LAKOVANÝ AL PLECH např. SATJAM BARVA - ANTRACIT OPLECHOVÁNÍ ATIKY V NÁVAZNOSTI NA STŘECHU R.Š. = 750 mm	CELKOVÁ DÉLKA cca 17,5 bm	17,5 bm		
<div><div><div><div>K6a</div></div></div></div>						
<div><div><div><div>K2</div></div></div></div>	<div></div>	PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKULATÝ 150 mm, včetně háků, čel a dilatací.  Materiál AL PLECH LAKOVANÝ - tl. 1,0 mm	CELKOVÁ DÉLKA cca 14,97 bm	19,0 bm	19,0 bm	
<div><div><div><div>K3</div></div></div><div><div><div>K3a</div></div></div></div>	<div></div>	SVOD - ODPADOVÁ TROUBA PRŮMĚR 120mm Materiál - TZN nebo Al plech - tl. 1,0 mm RŠ = 500 Včetně zděří do zdiva, čtyřhraných upravených pro uchycení hromosvodu. Včetně odskoků. Uchycení pro hromosvod provést dle požadavku elektro.	CELKOVÁ DÉLKA cca 8,1 bm	8,1, bm	8,1 bm	
<div><div><div><div>K4</div></div></div></div>		PLOCHA STŘECHY - AL PLECH TL. 1 MM, LAKOVANÝ VLNITÝ BARVA ANTRACIT PROVĚST PODLE SYSTÉMOVÝCH DETAILŮ VÝROBCE. OSAZOVANÝ NA LATĚ 50/40 PO 400 mm.	CELKOVÁ PLOCHA cca 309 m2		345 m2	
<div><div><div><div>K5</div></div></div></div>	<div></div>		Celková délka = 38,0 bm		38,0 bm	

NOVÉ OPLECHOVÁNÍ PROVÉST DLE ČSN 733610 A DLE TP VÝROBCE PLECHU A POUŽITÉHO MATERIÁLU

PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ OVĚŘTE VEŠKERÉ KOTY NA STAVBĚ