

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

akce: Stavba č. 3145 TV Vinoř, etapa 0012 - ČOV Vinoř - SO 01					
OZNAČENÍ	POPIS	MJ	POČET MJ	rezerva %	POČET MJ
K 1	Odpadní potrubí kruhového průřezu z lakovaného titan-zink.plechu tl. 0,6mm, d = 100 mm, RŠ = 330 mm, včetně všech doplňků (zděří, kónických kotlíků - 2ks, odskoků - 4 ks, výtokových kolen - 2 ks atd.).	bm	14,0	15	16,1
K 2	Podokapní žlab půlkruhového tvaru z lakovaného titan-zink.plechu tl. 0,6mm, d = 200 mm, RŠ = 400 mm, včetně háků, rohů, dilatací, čel - 2ks, atd.	bm	19,3	15	22,2
K 3	Oplechování okapu z lakovaného titan-zink.plechu tl. 0,6mm, napojení na lepenkovou krytinu, RŠ = 500 mm, včetně všech doplňků (příponek atd.).	bm	19,3	15	22,2
K 4	Oplechování atik z lakovaného titan-zink.plechu tl. 0,6mm, RŠ = 750 mm (krytina ukončena pod oplechováním) včetně všech doplňků (příponek atd.).	bm	37,5	15	43,1
K 5	Lemování prostupů kruhového potrubí na sřeše z titan-zink.plechu tl.0,6mm: podkladní plech, manžeta a dilatační klobouček-utěsnit tmelem. Ø710mm, v. min. 250mm	ks	3,0	0	3,0
K 6	Lemování prostupů čtvercového potrubí na sřeše z titan-zink.plechu tl.0,6mm: podkladní plech, manžeta a dilatační klobouček-utěsnit tmelem. 630x630mm, v. min. 250mm	ks	1,0	0	1,0
K 7	Oplechování podokenníků z lakovaného titan-zink.plechu tl.0,6mm, RŠ = 330 mm, dl. 1300mm, včetně všech doplňků (příponek	ks	3,0	0	3,0
K 8	Oplechování podokenníků z lakovaného titan-zink.plechu tl.0,6mm, RŠ = 330 mm, dl. 1000mm, včetně všech doplňků (příponek	ks	2,0	0	2,0
K 9	Oplechování soklu (zateplení XPS), z lakovaného pozink. plechu min. tl. 0,7mm, RŠ = 200 mm, vč. všech doplňků (příponek, dilatací, ..)	bm	57,0	15	65,6
K 10	Lemování prostupů kruhového potrubí na sřeše z lakovaného pozink. plechu min. tl.0,7mm: podkladní plech, manžeta a dilatační klobouček-utěsnit tmelem. Ø625mm, v. min. 250mm	ks	1,0	0	1,0

- napojení oplechování na krytinu provádět dle technologických předpisů pro pokládku lepenk.krytiny a oplechování z lakovaného pozink. plechu. .

- k celkovému množství běžných metrů plechu připočítáno 15 % na prostřih.

- !!! Pozor před výrobou přeměřit skutečné rozměry !!!

Všechny prvky musí být naceněny včetně všech doplňujících prvků tak, aby byla zajištěna požadovaná funkčnost!

!!! Všechny klempířské výrobky ve styku s bitumenou krytinou budou ve směru toku vody opatřeny

ochranným krycím nátěrem, aby se předešlo vzniku bitumenové koroze!!!

- klempířské práce provádět dle **ČSN 73 3610**