

POL.	POPIS	CELK. KS	POZNÁMKA
(K2)	STŘEŠNÍ ŽLAB, RŠ 330mm MATERIÁL TITANZINEK PŘEDZVĚTRALÝ, DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍHO SYSTÉMU	7M	PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!!
(K3)	STŘEŠNÍ SVOD, PRŮMER 125mm MATERIÁL TITANZINEK PŘEDZVĚTRALÝ, DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍHO SYSTÉMU	3M	PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!!
(K4)	ZÁVĚTRNÁ LIŠTĚ, RŠ 350mm MATERIÁL TITANZINEK PŘEDZVĚTRALÝ, DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍHO SYSTÉMU	8M	PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!!
(K5)	DILATAČNÍ PROFIL STŘEŠNÍ MATERIÁL TITANZINEK PŘEDZVĚTRALÝ, DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍHO SYSTÉMU	5M	PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!!
(K6)	VNĚJŠÍ ROLOVACÍ MŘÍŽ BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY 2, MATERIÁL ELOXOVANÝ HLINÍK, KLÍČOVÝ SPÍNAČ, NOUZOVÉ RUČNÍ OVLÁDÁNÍ VČETNĚ KLIKY, ROZTEČ SPON 70MM, CELKOVÝ ROZMĚR 2850x2800MM, VČETNĚ KOTEVNÍHO SYSTÉMU	2KS	PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!!
(K7)	SNĚHOVÝ ZACHYTÁVAČ OSAZEN U KONCE STŘECHY MATERIÁL TITANZINEK PŘEDZVĚTRALÝ, DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍHO SYSTÉMU	7M	PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!!
(K8)	OPLECHOVÁNÍ OKAPNÍHO PLECHU, RŠ 400mm MATERIÁL TITANZINEK PŘEDZVĚTRALÝ, DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍHO SYSTÉMU	7M	PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!!
(K9)	VÁLCOVANÝ OCELOVÝ NOSNÍK I220, DÉLKA 6100MM	2KS	PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!!
PŘESTUPNÍ UZEL HULVÁKY 1.ETAPA			VÝPIS VÝROBKŮ PSV K L E M P I Ř S K Ě V Ý R O B K Y
			108—6