


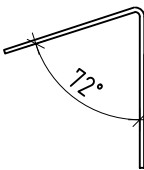
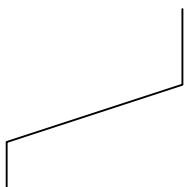

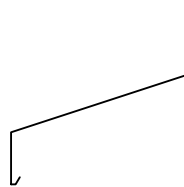



OZNAČENÍ	SCHEMA	POPIS	R.Š. / PLOCHA	CELKEM (mb,m2,KS)
K20	 M 1:10 D06	MASKA PULTOVÉ STŘECHY, TiZn tl. 0,7 mm	312 mm	23 mb
K21	 D06	SYSTÉMOVÝ ŽLABOVÝ HÁK PŮLKULATÝ PRO ŽLABY R.Š. 250 mm OPLÁŠTĚNÝ MATERIÁLEM TiZn á 900 mm		28 KS
K22	 D06	SYSTÉMOVÝ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ PODOKAPNÍ; TiZn tl. 0,7 mm + DILATACE	250 mm	23 mb 3 KS
K26	 M 1:10 D05	KOTVA KRYCÍHO OPLECHOVÁNÍ 40x6 - á 350mm ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCEL S 235	410 mm	60 KS
K27	 M 1:10 D05	PODKLADNÍ PLECH, FeZn tl. 0,8 mm	405 mm	20 mb
K28	 M 1:10 D05	PŘÍPONKA, FeZn tl. 0,8 mm - á 0,5m	40 mm	44 KS
K29	 M 1:10 D05	KRYCÍ PLECH, TiZn tl. 0,7 mm	425 mm	20 mb
K30	 M 1:10 D05	KRYCÍ LIŠTA, TiZn tl. 0,7 mm	215 mm	20 mb

Rozměry stavebních prvků uvedené v tomto výpisu nejsou rozměry výrobní. Ve schématech jsou uváděny základní rozměry. Před zadáním výroby nutno zjistit skutečné tvary a změřit skutečné rozměry navazujících konstrukcí .
Na základě těchto zjištění budou výrobní rozměry stanoveny ve výrobní dokumentaci jednotlivých prvků.