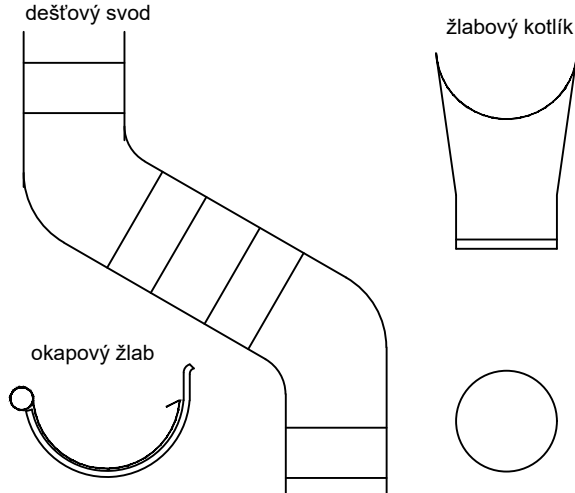


| BD KOMOŘANSKÁ | | Výpis klempířských prvků "K" | | | | | |
|------------------------------------|---|--|--------------|---------------------------|--|--|--|
| OZN. K 10 K 13 | SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm] | POPIS PRVKU | R.Š. [mm] | DÉLKA PRVKŮ [m] | | | |
| |  | Popis: <u>Sestava dešťových prvků</u> <u>Okapový žlab:</u> Okapový žlab je proveden z pozinkovaného plechu s povrchovou práškovou úpravou Tloušťka plechu 0,7 mm. Včetně žlabových háků, čel a objímek, R.Š. 330 mm Celková délka žlabu: 93,5 m <u>Žlabový kotlík:</u> Žlabový kotlík je proveden z pozinkovaného plechu s povrchovou práškovou úpravou Tloušťka plechu 0,7 mm, Ø 100 mm Celkem: 4 ks <u>Dešťový svod:</u> Dešťový svod je proveden z pozinkovaného plechu s povrchovou práškovou úpravou Tloušťka plechu 0,7 mm, Ø 100 mm Celkem: 4 ks, celková délka = 31,6 metrů Včetně horních kolen 4 ks Včetně spodních výtokových kolen 4 ks Včetně objímek 2 ks/svod/m <u>Žlabové háky:</u> Podokapový žlabový hák - počet v závislosti na výběru daného typu a návrhu dle dodavatele (standard 1ks/m - v závislosti na sněhové oblasti) | | 1.NP2.NP3.NPSTŘ 1x kpl | | | |
| | | CELKEM: 1 kpl | | | | | |
| | | POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd. | | | | | |
| | | UPOZORNĚNÍ: Před započítáním výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!! | | | | | |