

OZN.	POPIS	POČET
$\frac{K}{1}$	OPLECHOVÁNÍ ETICS NA ŠTÍTOVÝCH ZDECH MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 400 mm, CELKOVÁ DÉLKA 22 m	1x KOMPLET
$\frac{K}{2}$	OKAPOVÝ SYSTÉM OKAPOVÝ ŽLAB : MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,8 mm VČ. ČELA ŽLABU – 2ks, CELOKOVOVÉ HÁKY PRO UCHYCENÍ ŽLABU – 19 ks R.Š. 330 mm DÉLKA 17,6 m OKAPOVÝ SVOD – 2ks : MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,8 mm KRUHOVÝ Ø 100 mm, VČ. POZINKOVANÉ OBJÍMKY SVODU – 6 ks, KOTLÍK – 2 ks CELKOVÁ DÉLKA 7,6 m	2x KOMPLET
$\frac{K}{3}$	OKAPOVÝ SYSTÉM PLOCHÉ STŘECHY OKAPOVÝ ŽLAB : MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,8 mm VČ. ČELA ŽLABU – 2ks, CELOKOVOVÉ HÁKY PRO UCHYCENÍ ŽLABU – 11 ks R.Š. 330 mm DÉLKA 10,0 m OKAPOVÝ SVOD : MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,8 mm KRUHOVÝ Ø 100 mm, VČ. POZINKOVANÉ OBJÍMKY SVODU – 3 ks, KOLENA – 2 ks, KOTLÍK – 1 ks DÉLKA 2,8 m	1x KOMPLET
$\frac{K}{4}$	OKAPOVÝ SYSTÉM OKAPOVÝ ŽLAB : MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,8 mm VČ. ČELA ŽLABU – 2ks, CELOKOVOVÉ HÁKY PRO UCHYCENÍ ŽLABU – 15 ks R.Š. 330 mm DÉLKA 14,0 m OKAPOVÝ SVOD : MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,8 mm KRUHOVÝ Ø 100 mm, VČ. POZINKOVANÉ OBJÍMKY SVODU – 3 ks, KOTLÍK – 1 ks DÉLKA 3,7 m	1x KOMPLET
$\frac{K}{5}$	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA PLOCHÉ STŘECHY MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,8 mm, POPLASTOVANÝ R.Š. 250 mm DÉLKA 2,6 m	2x

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ

Vypracoval	Ing. David Řehoř	Zodpovědný projektant	Ing. Libor Řehoř	ING. LIBOR ŘEHOŘ projektová činnost v oboru pozemních staveb 664 34 Moravské Knínice 60 Tel. 541230795 , 606123298	
Investor	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, Brno				
Místo stavby	Olomučany, č.p. 114, parc. č. 845, 846				
Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Olomučany, č.p. 114				Formát	A4
				Datum	05/2023
				Stupeň	DPS
				Zakázka číslo	030–22
Obsah : Výpis klempířských výrobků				Číslo listu : 1	