



VÝPIS KLAMPIARSKÝCH PRÁC

POL.	POPIS	PRIEREZ (mm)	ROZVIN. ŠÍRKA (mm)	POČET KUSOV CELKOM	CELK. DLŽKA (m)	PLOCHA (m) ²
K1	Hladká plechová falcovaná krytina z oc. pozinkovaného plechu s povrch. úpravou	0,6	650		500	250
K2	Odvodňovací žlab v spáde min. 0,5 % z ocel. pozinkovaného plechu s povrch. úpravou	D120	400		26,0	10,4
K3	Dažďové rúry priame	D120	330	9	50,0	16,5
	Výtokové kolená	D120	330	9		
	Objímky odkvap. rúry			28		
K4	Žlabové čelo			6		
K5	Štvorhranný žlabový kotlík, z ocel. pozinkov. plechu s povrch. úpravou			4		
K6	Oplechovanie atiky z oc. pozink. plechu s povrch. úpravou	0,7	800		151,0	121
K7	Oplechovanie atiky z oc. pozink. plechu s povrch. úpravou	0,7	900		14,0	12,6
K8	Oplechovanie napojenia strechy na stenu	1,3	400	5	40,0	16,0
K9	Odvodňovací žlab v spáde min. 0,5 % z oc. pozinkovaného plechu s povrch. úpravou	D120	700		18,5	13,0
SPOLU (BEZ REZERVY)					440,0 m ²	
POUŽITÝ PLECH: OCELOVÝ POZINKOVANÝ HR. 0,6 mm S POVRCH. ÚPRAVOU						

SV - Strešný vtok 4ks

PRÍSTREŠOK PRE BICYKLE (DOSPELÍ)

POPIS	ROZVIN. ŠÍRKA (mm)	POČET KUSOV CELKOM	CELK. DLŽKA (m)	PLOCHA (m) ²
Hladká plechová falcovaná krytina z oceleového pozinkovaného plechu s povrch. úpravou	650		65,0	32,5
Odvodňovací žlab v spáde min. 0,5 % z ocel. pozinkovaného plechu s povrch. úpravou	400		12,5	5,0
Dažďové rúry priame	330	1	2,0	0,7
Výtokové kolená	330	1		
Objímky odkvap. rúry		3		
Žlabové čelo		2		
SPOLU (BEZ REZERVY)				38,2 m ²

POZNÁMKA:

KLAMPIARSKÉ VÝROBKÝ DAŽĎOVÉHO ODVODŇOVACIEHO SYSTÉMU - OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,6 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU. PRED VÝROBOU KLAMPIARSKÝCH KONŠTRUKCIÍ JE POTREBNÉ ODBORNÉ ZAMERANIE SKUTOČNÝCH ROZMEROV KLAMPIARIOM PRIAMO NA STAVBE. KLAMPIARSKÉ PRÁCE VYKONÁVAŤ PODLA STN 73 3610 - "KLAMPIARSKÉ PRÁCE STAVEBNÉ"

— VODOROVNÁ HRANA

Vegetačná plochá strecha -
extenzívna zeleň podľa PD Sadové úpravy
bude na ploche 723 m²

±0,000 = 130,35 m n.v. = úroveň pôvodnej podlahy na 1.NP
= +0,70 m nad úrovňou vozovky komunikácie pred ZŠ

hlavný projektant: Ing. arch. Otto Csáder zodpov. projektant: Ing. arch. Otto Csáder autori projektu: Ing. arch. Otto Csáder, Ing. arch. Stanislav Novák projektanti: Ing. arch. Stanislav Novák, Ing. Denisa Csáderová stavebník: Obec Kalinkovo, Hlavná 211, 900 43 Kalinkovo miesto stavby: KALINKOVO, Školská ulica, k.ú. Kalinkovo, stavba súpisné č. 194 parc.č. 48/5, 48/8, 48/9, 48/10, 48/11 - C-KN, parc.č. 48, 49, 56, 57 - E-KN		ODC bývanie s.r.o. Lipnická 3125 900 42 Dunajská Lužná 0903 755 588, odc.atelier@gmail.com www.odc.wbl.sk	
názov stavby: Adaptácia, prestavba, prístavba a nadstavba ZÁKLADNEJ ŠKOLY KALINKOVO		dátum: 04/2020 stupeň: PD pre realizáciu stavby	č. paré
profesia: ARCHITEKTÚRA	názov výkresu: Pôdorys strechy	mierka: 1:100	č.výkr. 6