

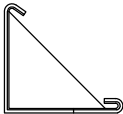



VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ				STRANA 4 / 4
DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU, BRNO – BYSTRC				01/2024
ČÍSLO	SCHÉMA	POPIS	LOKACE Ks x bm	CELKEM
$\frac{K}{23}$		Ukončující lišta balkonů pro navaření fólie, systémový prvek k fóliím, poplastovaný plech, tl. 0,6mm, R.š.= 70mm. V barvě RAL 9010. Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	2.NP 4 x 3,45 5 x 3,60 6 x 3,80 3.NP 4 x 3,45 6 x 3,60 5 x 3,80 4.NP 4 x 3,45 4 x 3,60 6 x 3,80 5.NP 5 x 3,60 2 x 3,80	185,6 bm
$\frac{K}{24}$		Rohová/úžlabní lišta balkonů pro navaření fólie, systémový prvek k fóliím, poplastovaný plech, tl. 0,6mm, R.š.= 100mm. V barvě RAL 9010. Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	2.NP 4 x 3,55 5 x 3,70 6 x 3,90 3.NP 4 x 3,55 6 x 3,70 5 x 3,90 4.NP 4 x 3,55 4 x 3,70 6 x 3,30 5.NP 5 x 3,70 2 x 3,90	190,7 bm
$\frac{K}{25}$		Závětrná lišta balkonů pro navaření fólie, kotvení do balkonové desky, z poplastovaného plechu tl. 0,6mm – systémové řešení, R.Š. 200 mm včetně spojovacích prvků (nároží balkonů) Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	2.NP 30 x 1,60 3.NP 30 x 1,60 4.NP 28 x 1,60 5.NP 14 x 1,60	163,2 bm
$\frac{K}{26}$		Lemující plech dlažby na terčích, ohýbaný "C" profil z hliníkového plechu čelní výška 130–160 mm, včetně L klipů a spojovacích prvků Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	2.NP 4 x 6,15 5 x 6,30 6 x 6,50 3.NP 4 x 6,15 6 x 6,30 5 x 6,50 4.NP 4 x 6,15 4 x 6,30 6 x 6,50 5.NP 5 x 6,30 2 x 6,50	323,3 bm
$\frac{K}{27}$		Ukončující kačírková lišta, hliníkový L profil s děrováním - systémové řešení –Přesné specifikace, rozměry a povrchová úprava dle dodavatele -Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	STŘECHA SCHODIŠTĚ	9,5 bm
$\frac{K}{28}$		Oplechování stříšky vstupu 2600x1100mm, poplastovaný plech, tl. 0,6mm R.š.= 1250mm. Okapnička ze tří stran. V barvě parapetů. Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!	1.NP	2,86 m2