



KLEMPŘSKÉ VÝROBKY

Označení	Rozměry		Počet kusů	Popis (k)	Barva	Norma
	(mm)	CELKEM Celkem				
K11	2500 MM	8	8	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 450 mm	CSN 73 2610
K12	3100 MM	8	8	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 450 mm	CSN 73 2610
K13	1300 MM	2	2	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 450 mm	CSN 73 2610
K14	260 MM	4	4	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 310 mm	CSN 73 2610
K15	180 MM	4	4	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 310 mm	CSN 73 2610
K16	3580 MM	2	2	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 200 mm	CSN 73 2610
K17	13 600	2	2	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 200 mm	CSN 73 2610
K18	6 485 MM	2	2	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 200 mm	CSN 73 2610
K19	74 500	1	1	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 450 mm	CSN 73 2610
K23	1600 MM	2	2	VČETNĚ PŘÍPOJEK, TÍŽA PŘESAHU NA STŘECHY, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU RS= 450 mm	CSN 73 2610

ŽALUZIE

Označení	Pois (H)	Rozměry (mm)	Materiál	Počet kusů		Poznámka
				CELKEM Celkem	Pozadí	
H01	VENKOVNÍ ŽALUZIE	PRO OKNO 3000X1500	HINIKOVÝ PROFIL	20	20	MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ

BALKON – VYSRAVENÍ  
– KERAMICKÁ DLAŽBA, LEPENÁ PLEXIBILNÍM LEPIIDLEM (A1, SCHÖNEX CLIMATEX) OKRAL BALKONU ŘEŠIT DLAŽBOU S NOSEM  
– ŠERONOX PBT – VYSRAVENÍ BALKONU CCA 30%

Výsvedčení	Zodp. projektant	Techn. kontrola
Ing.K.Dřehokoupl	Ing.K.Dřehokoupl	
Kontrola		
Projektant	SOŠS Karlovy Vary	Formát A1
Ás		datum leden 2022
Zateplení obvodového pláště budovy		
domov mládeže SOŠ stavební		
p.p.č. 1011/7 kú Dřehovice		
Č. výkresu	architekt Č. 172018	Č. výkresu
1:100		D1.1.b.03