

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

ozn.	popis	rozvinutá šířka	délka	počet	materiál	poznámka
		(mm)	(mm)	(ks)		
K1	Oplechování parapetu	300	3200	4	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K2	Oplechování parapetu	270	2400	2	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K3	Oplechování parapetu	270	1300	3	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K4	Oplechování parapetu	270	600	6	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K5	Oplechování parapetu	270	1350	4	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K6	Oplechování parapetu	200	900	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K7	Oplechování parapetu	270	1450	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K8	Oplechování parapetu	270	1500	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K9	Oplechování parapetu	270	1100	2	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K10	Oplechování parapetu	270	1550	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K11	Oplechování parapetu	270	750	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru

Zateplení a výměna oken ZŠ Železárenská v Ostravě Mariánských Horách a Hulvákách

ozn.	popis	rozvinutá šířka	délka	počet	materiál	poznámka
		(mm)	(mm)	(ks)		
K12	Oplechování parapetu	270	500	3	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K13	Oplechování parapetu	270	700	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K14	Oplechování parapetu	270	900	2	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K15	Oplechování parapetu	270	1250	2	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K16	Oplechování parapetu	270	650	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K18	Oplechování parapetu	270	800	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K19	Oplechování parapetu	270	2500	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K20	střešní svod Ø100	•	12900	1	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K21	střešní svod Ø100	•	11500	1	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K22	střešní svod Ø100	•	3000	2	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K23	oplechování soklového zdiva	200	52800	1	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě

Zateplení a výměna oken ZŠ Železárenská v Ostravě Mariánských Horách a Hulvákách

ozn.	popis	rozvinutá šířka	délka	počet	materiál	poznámka
		(mm)	(mm)	(ks)		
K24	oplechování soklového zdiva	600	1500	1	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K25	střešní žlab Ø150	330	19450	1	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K27	Oplechování parapetu	270	2000	4	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K28	Oplechování římsy nad oknem	270	3300	4	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K29	Oplechování římsy nad oknem	270	2100	4	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit dle polohy oken a šířky otvoru
K31	Oplechování atiky	750	33650	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K32	Oplechování atiky	750	31450	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K33	Oplechování ukončení hrany střechy (Unideck)	•	8050	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě, typ oplechování pro zateplenou fasádu tl.150mm, viz výkres č.28
K34	Oplechování okraje střechy - okapnička	250	25250	1	titanzinkový plech tl. 0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K35	střešní svod Ø100	•	1900	1	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K36	střešní žlab Ø150	330	5900	1	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě

Zateplení a výměna oken ZŠ Železárenská v Ostravě Mariánských Horách a Hulvákách

ozn.	popis	rozvinutá šířka	délka	počet	materiál	poznámka
		(mm)	(mm)	(ks)		
K37	Oplechování komínu lemování zdiva	430	7050	1	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K38	Dilatační lišta s okapničkou lemování komínu	130	7050	1	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě
K39	odvětrávací plechové komínky se stříškou	•	průměr komínku dle stávajícího potrubí ZT	10	titanzinkový plech tl.0,6mm	přesné rozměry přeměřit na stavbě