



Výpis klempířských prvků

Ozn.	Popis	ks, m2	Ozn.	Popis	ks, m2
K1	Sřešní krytina AL v pásech tl. 0,7 mm, lakovaný	84,5 m2	K6	kónický přechod DN 100 z Al plechu lakovaného	1 ks
K2	Oplechování horní hrany pultové střechy Al plech lakovaný rš 250 mm	13 m	K7	Svod Al plech lakovaný DN 100	4 m
K3	Závětrná lišta - Al plech lakovaný rš 250 mm	13 m	K8	Okenní parapet z al plechu lakovaného rš. 330 mm dl. 1,05 m	8 ks
K4	Oplechování okapu pultové střechy Al plech lakovaný rš 250 mm	13 m	K9	Okenní parapet z al plechu lakovaného rš. 330 mm dl. 0,95 m	1 ks
K5	Podokapní žlab pulkruhový z Al plechu lakovaný rš 250 mm	14 m			

Vypracoval	Ing. Karel Kovář		Formát	2xA4	Číslo zakázky 1644/2023		
Kreslil	Ing. Karel Kovář		Datum	12/2023			
Zodp. projekt.	Ing. Karel Kovář		Stupeň	DÚR+DSP+DPS			
Místo	areal AL INVEST Břidličná a.s.		Kraj	Moravskoslezský			
Parcela č.	2590		Kat. území	Břidličná			
Investor	AL INVEST Břidličná, a.s., Bruntálská 167, 793 51 Břidličná						
Název stavby: Sklad chemických látek							
Název výkresu: Půdorys střechy							
						Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D1.1.b4