


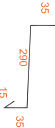
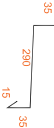
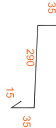
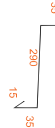
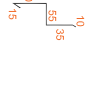


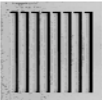
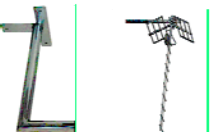



TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

ozn.	schéma	popis	počet ks	poznámka
01a K		OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ STRÍŠKY lakovaný plech tl. 0,70 mm, barva tmavě šedá dodávka včetně kotvicích prvků RŠ: 250 mm	4 m	rozměry ověřit na stavbě
01b K		OCELOVÝ VÁLCOVANÝ PLECH lakovaný plech tl. 0,70 mm, včetně systémových ukončovacích profilů na fasádu objektu s vytažením minimálně 250 mm barva tmavě šedá plocha: 5 m2 dodávka včetně kotvicích prvků	5 m2	rozměry ověřit na stavbě
02 K		OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO OKENNÍHO PARAPETU lakovaný plech tl. 0,70 mm, včetně systémových ukončovacích profilů na ostění barva tmavě šedá délka 1800mm dodávka včetně kotvicích prvků RŠ: 390 mm	3	rozměry ověřit na stavbě
03 K		OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO OKENNÍHO PARAPETU lakovaný plech tl. 0,70 mm, včetně systémových ukončovacích profilů na ostění barva šedá délka 600mm dodávka včetně kotvicích prvků RŠ: 390 mm	3	rozměry ověřit na stavbě
04 K		OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO OKENNÍHO PARAPETU lakovaný plech tl. 0,70 mm, včetně systémových ukončovacích profilů na ostění barva šedá délka 500mm dodávka včetně kotvicích prvků RŠ: 390 mm	3	rozměry ověřit na stavbě
05 K		OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO OKENNÍHO PARAPETU lakovaný plech tl. 0,70 mm, včetně systémových ukončovacích profilů na ostění barva šedá délka 2400mm dodávka včetně kotvicích prvků RŠ: 390 mm	1	rozměry ověřit na stavbě
06 K		OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO OKENNÍHO PARAPETU lakovaný plech tl. 0,70 mm, včetně systémových ukončovacích profilů na ostění barva šedá délka 1000mm dodávka včetně kotvicích prvků RŠ: 390 mm	1	rozměry ověřit na stavbě
07 K		OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO KAMENNÉHO SOKLU lakovaný plech tl. 0,70 mm, včetně systémových ukončovacích profilů na ostění barva šedá dodávka včetně kotvicích prvků RŠ: 200 mm	49,5 m	rozměry ověřit na stavbě

TABULKA OSTATNÍCH PRVKŮ

ozn.	schéma	popis	počet ks		poznámka
01 Os		HLINÍKOVÉ PRODLOUŽENÍ OD KAMRN - hliníkové prodloužení minimálně o 160 mm materiál: hliník, plast	1		rozměry ověřit na stavbě
02 Os		Plastový systém kouřovodu určený pro provoz kondenzačních kotlů. Materiál: samozhášivý polypropylen PPs a hliník.	1		rozměry ověřit na stavbě
03 Os		PLASTOVÁ VENTILAČNÍ MŘÍŽKA S PROTIDEŠŤOVOU ŽALUZÍÍ barva: šedá na potrubí o průměru 150 mm	1		rozměry ověřit na stavbě
04 Os		POZINKOVANÁ KONZOLA PRO PŘÍPEVNĚNÍ ANTÉNY - konzola vhodná pro uchycení televizních či Wi-Fi antén - minimální vzdálenost od fasády je 300 mm	2		rozměry ověřit na stavbě

ZODP. PROJEKTANT :		Ing. Radko Vondra		<div> <b>pridos</b> No Polce 648, Hradec Králové 11 tel., fax.: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridoss@cmol.cz</div>
KRESLIL :		Ing. Radek Vondra, Antonín Pešina		
INVESTOR :		Povodí Labe, státní podnik		
MÍSTO :		Smojedy		
ODDÍL :		D.1.1. Architektonické a stavebně technické řešení		
AKCE : VD Smojedy, zateplení budovy strážní č.p. 46 č. 233190001				DATUM : 03/2025
				STUPEŇ : DPS
				MĚŘÍTKO :
VÝPISY PSV				06