

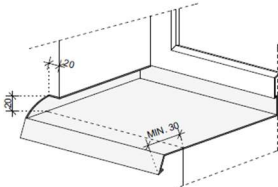
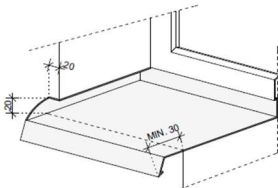
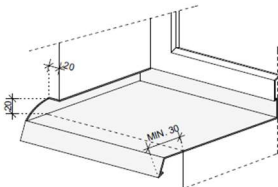
firma	APOLO CZ s.r.o.	tel./fax	+ 420 461 722 204	http:\\	www.apolocz.cz
adresa	Tyršova 155, 572 01 Polička	email	apolo@apolocz.cz	ič, dič	27 49 28 51, CZ 27 49 28 51

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

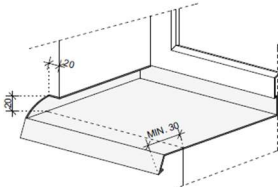
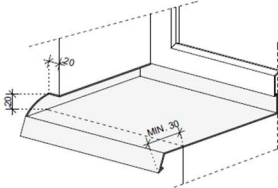
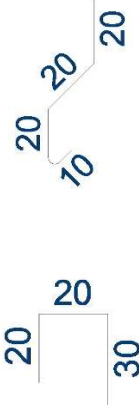
k projektové dokumentaci pro provedení stavby (dle příl.č. 13 k vyhl. 499/2006 Sb.)

AKCE:	VÝSTAVBA NOVÉ VÝJEZDOVÉ ZÁKLADNY ZZS PAK V LITOMYŠLI k.ú. Litomyšl; p.č. 1266/13 ul. Průmyslová, 570 01 Litomyšl
OBJEDNATEL:	Zdravotnická záchranná služba Pardubického kraje Průmyslová 450, Pardubičky 530 03 Pardubice
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	APOLO CZ s.r.o. Tyršova 155 572 01 Polička
HIP:	Miroslav Stejskal
ARCHITEKT:	Ing. arch. Karel Šrámek
PROJEKTANT ČÁSTI:	APOLO CZ s.r.o. Tyršova 155, 572 01 Polička
VYPRACOVAL:	Ing. Marcela Kotková
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Martin Kozáček
ČÍSLO ZAKÁZKY:	P2421
DATUM:	12/2022
STAVEBNÍ OBJEKT:	D1-01 – VÝJEZDOVÁ ZÁKLADNA
ČÁST:	D1-01-1 – ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
OZNAČENÍ PŘÍLOHY:	D1-01-1.24

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA	POPIS	1.NP	STR.	Σ
K01		<p>Parapetní plech</p> <p><u>Provedení:</u> - parapet z hliníkového plechu - oboustranně lakovaný, opatřený vrstvou polyesterového ochranného laku - kotveno lepením k podkladu</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 200 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 0,7 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 15,2 m (včetně bočního zpětného ohybu)</p> <p>- celková délka bude sestavena z dílčích prvků (jejich délku je nutno s ohledem na členitost rozměřit na stavbě). Napojování jednotlivých dílů bude v rámci montáže provedeno lepením ve styku se spodním profilem, bez falců</p> <p><u>Barva:</u> antracit – RAL 7016</p> <p><u>Poznámka:</u> parapet je nutné osadit před prováděním finální povrchové úpravy (tenkovrstvé silikonové omítky)</p>	1	-	1
K02		<p>Parapetní plech</p> <p><u>Provedení:</u> - parapet z hliníkového plechu - oboustranně lakovaný, opatřený vrstvou polyesterového ochranného laku - kotveno lepením k podkladu</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 200 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 0,7 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 1,1 m (včetně bočního zpětného ohybu)</p> <p><u>Barva:</u> antracit – RAL 7016</p> <p><u>Poznámka:</u> parapet je nutné osadit před prováděním finální povrchové úpravy (tenkovrstvé silikonové omítky)</p>	3	-	3
K03		<p>Parapetní plech</p> <p><u>Provedení:</u> - parapet z hliníkového plechu - oboustranně lakovaný, opatřený vrstvou polyesterového ochranného laku - kotveno lepením k podkladu</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 200 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 0,7 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 8,3 m (včetně bočního zpětného ohybu)</p> <p>- celková délka bude sestavena z dílčích prvků (jejich délku je nutno s ohledem na členitost rozměřit na stavbě). Napojování jednotlivých dílů bude v rámci montáže provedeno lepením ve styku se spodním profilem, bez falců</p> <p><u>Barva:</u> antracit – RAL 7016</p> <p><u>Poznámka:</u> parapet je nutné osadit před prováděním finální povrchové úpravy (tenkovrstvé silikonové omítky)</p>	1	-	1

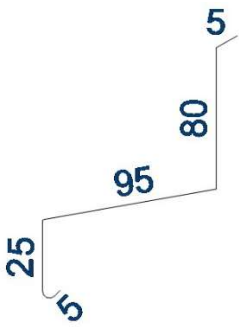
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA	POPIS	1.NP	STR.	Σ
K04		<p>Parapetní plech</p> <p><u>Provedení:</u> - parapet z hliníkového plechu - oboustranně lakovaný, opatřený vrstvou polyesterového ochranného laku - kotveno lepením k podkladu</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 200 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 0,7 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 6,72 m (včetně bočního zpětného ohybu)</p> <p>- celková délka bude sestavena z dílčích prvků (jejich délku je nutno s ohledem na členitost rozměřit na stavbě). Napojování jednotlivých dílů bude v rámci montáže provedeno lepením ve styku se spodním profilem, bez falců</p> <p><u>Barva:</u> antracit – RAL 7016</p> <p><u>Poznámka:</u> parapet je nutné osadit před prováděním finální povrchové úpravy (tenkovrstvé silikonové omítky)</p>	1	-	1
K05		<p>Parapetní plech</p> <p><u>Provedení:</u> - parapet z hliníkového plechu - oboustranně lakovaný, opatřený vrstvou polyesterového ochranného laku - kotveno lepením k podkladu</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 200 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 0,7 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 5,45 m (včetně bočního zpětného ohybu)</p> <p>- celková délka bude sestavena z dílčích prvků (jejich délku je nutno s ohledem na členitost rozměřit na stavbě). Napojování jednotlivých dílů bude v rámci montáže provedeno lepením ve styku se spodním profilem, bez falců</p> <p><u>Barva:</u> antracit – RAL 7016</p> <p><u>Poznámka:</u> parapet je nutné osadit před prováděním finální povrchové úpravy (tenkovrstvé silikonové omítky)</p>	1	-	1
K06		<p>Venkovní oplechování okna</p> <p>Parapetní plech</p> <p><u>Provedení:</u> - parapet z hliníkového plechu - oboustranně lakovaný, opatřený vrstvou polyesterového ochranného laku</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 70 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 0,7 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 12,9 m</p> <p><u>Barva:</u> antracit – RAL 7016</p> <p>Připojovací plech</p> <p><u>Provedení:</u> - připojovací plech z pozinkovaného plechu</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 70 mm</p>	1	-	1

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA	POPIS	1.NP	STŘ.	Σ
		<p><u>Tloušťka plechu:</u> 0,7 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 12,9 m</p> <p>Okapní plech</p> <p><u>Provedení:</u> - okapní plech z hliníkového plechu - oboustranně lakovaný, opatřený vrstvou polyesterového ochranného laku</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 125 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 0,7 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 12,9 m</p> <p><u>Barva:</u> antracit – RAL 7016</p> <p><u>Poznámka:</u> celková délka bude sestavena z dílčích prvků (jejich délku je nutno s ohledem na členitost rozměřit na stavbě). Napojování jednotlivých dílů bude provedeno dle ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí</p>			
K07		<p>Přítlačná lišta</p> <p><u>Provedení:</u> - lišta z hliníkového plechu</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 210 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 1,5 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 2,3 m</p> <p><u>Barva:</u> stříbrná – přírodní hliník</p>	1	-	1
K08		<p>Přítlačná lišta</p> <p><u>Provedení:</u> - lišta z hliníkového plechu</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 210 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 1,5 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 1,46 m</p> <p><u>Barva:</u> stříbrná – přírodní hliník</p>	1	-	1
K09		<p>Přítlačná lišta</p> <p><u>Provedení:</u> - lišta z hliníkového plechu</p> <p><u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 210 mm</p> <p><u>Tloušťka plechu:</u> 1,5 mm</p> <p><u>Délka prvku:</u> 2,0 m</p> <p><u>Barva:</u> stříbrná – přírodní hliník</p>	1	-	1

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA	POPIS	1.NP	STR.	Σ
K10		Přítlačná lišta <u>Provedení:</u> - lišta z hliníkového plechu <u>Rozvinutá šíře plechu:</u> 210 mm <u>Tloušťka plechu:</u> 1,5 mm <u>Délka prvku:</u> 1,05 m <u>Barva:</u> stříbrná – přírodní hliník	1	-	1

Poznámka:

Před zadáním prvků do výroby je nutné přeměřit jednotlivé rozměry a stavební otvory a výrobně montážní dokumentaci předložit k odsouhlasení objednateli nebo jeho technickému zástupci.