

Tabulka venkovních parapetů							
Okno	ID prvku	Počet	Délka okapového plechu	Šířka okapového plechu	Venkovní parapet	Venkovní parapet - barva	Venkovní parapet - povrchová úprava
Nové							
	ON03a	1	2 330	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON03b	7	2 330	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON04	10	2 745	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON05a	5	2 360	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON05b	5	2 370	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON06	1	2 360	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON07	3	1 520	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON08	1	1 435	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON13	1	1 180	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON14	1	1 150	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON15	1	1 500	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	ON16	1	1 525	260	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
		37	83 450 mm				
Stávající							
	O01	2	2 350	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	O02	6	2 350	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	O06	3	1 495	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	O07	5	1 520	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	O09	4	455	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	O10	1	1 045	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	O11	2	1 510	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	O12	1	3 980	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	O14	1	1 510	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
	O18	2	610	410	Hliníkový tažený	tmavě šedá	Eloxovaný povrch
		27	43 480 mm				
		64	126 930 mm				

POZNÁMKY:

- Tabulky prvků neslouží jako výrobní dokumentace
- Rozměry prvků dodavatel ověří na stavbě dle skutečného stavu před zahájením prací
- Navržené výrobky jsou zakreslené pouze schematicky, výrobní a montážní postup bude stanoven dodavatelem
- Výrobní dokumentaci zajistí dodavatel stavby je nutné ji konzultovat s investorem
- Navržené prvky jsou včetně odpovídajícího kotvení

±0,000 = zůstává stávající
souřadný systém: JTSK
výškový systém: BpV

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		<div><div>sídlo firmy: LUČINY 1186/1 provozovna: JAMSKÁ 2486/8 ŽDAR NAD SÁZAVOU 59101 739 092 184, projekcnikancelar.cz info@projekcnikancelar.cz ičo: 18117422, dič: CZ6210150133</div><div><div>PROJEKTOVÁNÍ STAVEB</div><div><div>PELÍKÁN</div><div>REALIZACE V ARCHITECTUŘE</div></div></div></div>	
Ing. Milan Pelikán		Ing. Adam Pelikán			
STAVEBNÍK	Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava			DATUM	29.04.2021
MÍSTO STAVBY	Kulturní 468, Bystřice nad Pernštejnem 593 01			STUPEŇ	PDPS
VOŠ a SOŠ - objekt dílen - úspory energií				Č. ZAKÁZKY	2020/40
				FORMÁT	A4
				MĚŘÍTKO	
				STAVEBNÍ OBJEKT	Č. VÝKRESU
VÝKRES	Výpis parapetů vnějších			-	D.1.1.18
PROFESE	Architektonicko stavební řešení				