

POZNÁMKY:

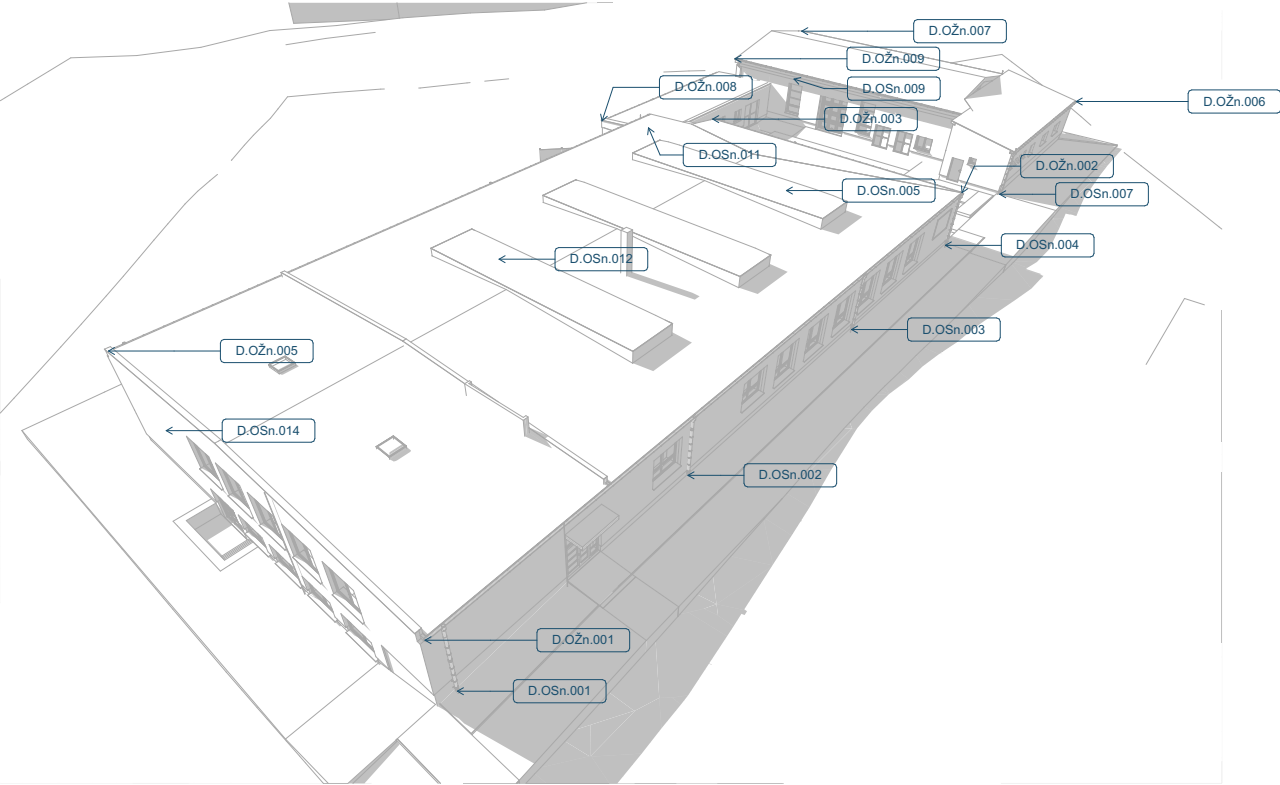
- Jedná se o výměnu okapových svodů a žlabů. Stávající okapové svody i žlaby budou demontovány. Okapové háky zůstanou stávající a dojde k jejich obnově nátěrem. Řimsy (dřevěný obklad, tvořené omítkou) budou lokálně vyspraveny (např. vyrovnávací omítkou, nátěrem). Následně budou osazeny nové okapové žlaby a okapové svody se shodnými kvalitativními parametry, jako mají stávající.
- 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

Výkaz okapových žlabů						
	ID prvku	Průměr profilu okapu	Délka (A)	ks	Povrchové materiály (vše)	Poznámka
Bourané						
	D.OŽs.001	220	51 800	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	<Nedefino váno>
	D.OŽs.002	150	23 180	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	<Nedefino váno>
	D.OŽs.003	150	3 370	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	<Nedefino váno>
	D.OŽs.004	150	4 113	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	<Nedefino váno>
	D.OŽs.005	220	48 410	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	<Nedefino váno>
	D.OŽs.006	160	16 275	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	<Nedefino váno>
	D.OŽs.007	140	23 500	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	<Nedefino váno>
	D.OŽs.008	250	18 845	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	<Nedefino váno>
	D.OŽs.009	140	24 970	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	<Nedefino váno>
			214 463 mm	9		
Nové						
	D.OŽn.001	220	51 800	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	RŠ 400
	D.OŽn.002	150	23 180	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	RŠ 250
	D.OŽn.003	150	3 370	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	RŠ 250
	D.OŽn.004	150	4 113	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	RŠ 250
	D.OŽn.005	220	48 410	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	RŠ 400
	D.OŽn.006	160	16 275	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	RŠ 330
	D.OŽn.007	140	23 500	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	RŠ 250
	D.OŽn.008	250	18 845	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	RŠ 400
	D.OŽn.009	140	24 970	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech	RŠ 250
			214 463 mm	9		
			428 926 mm	18		

Výkaz okapových svodů					
	ID prvku	Průměr profilu	Výška	ks	Povrchové materiály (vše)
Bourané					
	D.OSs.001	150	4 908	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.002	150	4 296	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.003	150	4 377	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.004	150	4 377	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.005	120	4 366	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.006	100	5 218	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.007	120	3 833	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.008	100	3 652	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.009	100	5 208	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.010	200	3 616	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.011	150	1 209	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.012	150	6 628	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.013	150	6 628	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.014	150	6 628	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.015	100	897	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSs.016	100	2 116	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
			67 957 mm	16	
Nové					
	D.OSn.001	150	4 908	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.002	150	4 296	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.003	150	4 377	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.004	150	4 377	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.005	120	4 366	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.006	100	5 218	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.007	120	3 833	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.008	100	3 652	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.009	100	5 208	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.010	200	3 939	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.011	150	1 209	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.012	150	6 628	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.013	150	6 628	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.014	150	6 628	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.015	100	897	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
	D.OSn.016	100	2 116	1	pozinkovaný ocelový lakovaný plech
			68 280 mm	16	
			136 238 mm	32	

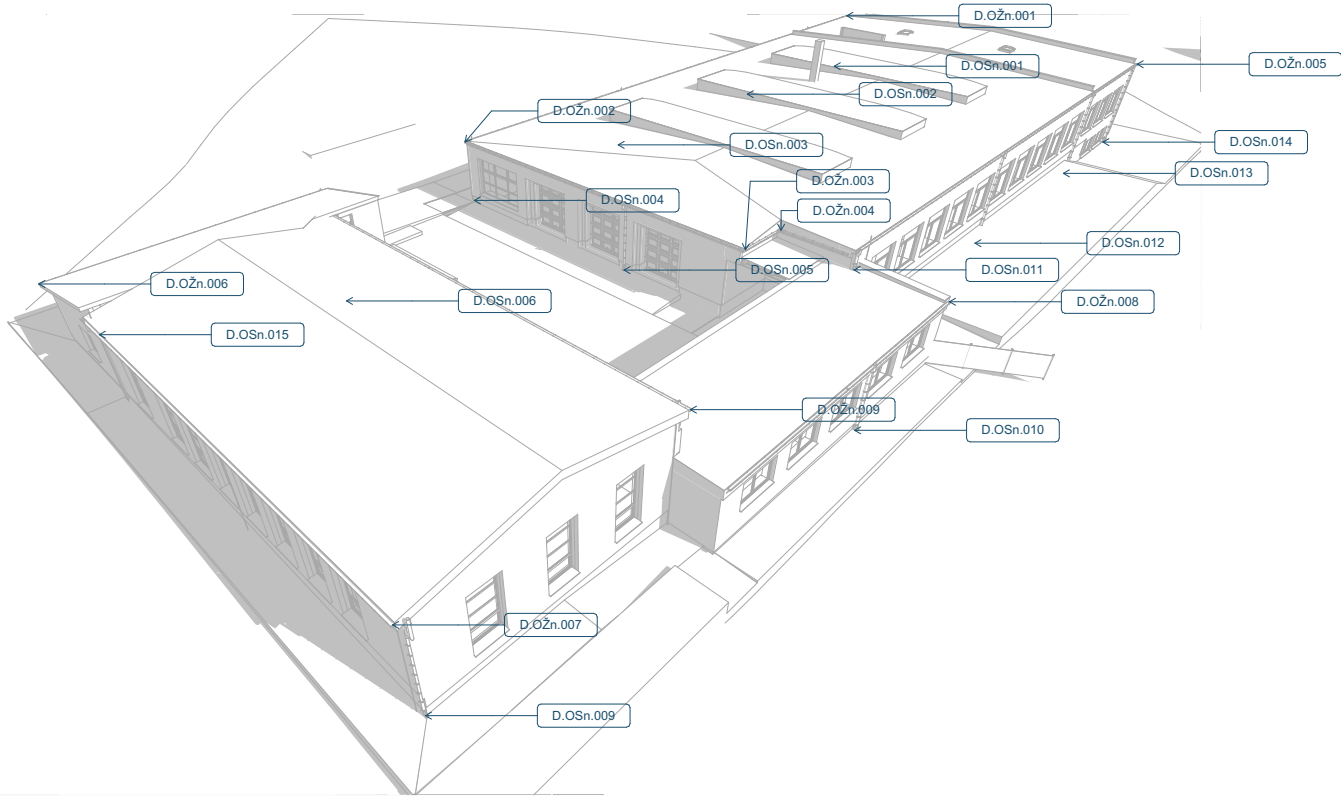
3D-08

Okapy - poloha a značení - 1



3D-09

Okapy - poloha a značení - 2



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

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		<div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div>PROJEKTOVÁNÍ STAVEB</div><div>PELIKÁN</div><div>PRŮMYŠLOVÉ ARCHITECTURY</div></div></div></div><div><div><div>sídlo firmy: LUCINY 1186/1 provozovna: JAMSKÁ 2486/8 ŽDAR NAD SÁZAVOU 59101 739 092 184, projekcnikancelar.cz info@projekcnikancelar.cz ičo: 18117422, dič: C26210150133</div></div></div></div></div>	
Ing. Milan Pelikán				Ing. Adam Pelikán	
STAVEBNÍK	Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava				
MÍSTO STAVBY	Kulturní 468, Bystřice nad Pernštejnem 593 01				
VOŠ a SOŠ - objekt dílen - úspory energií				DATUM	03.05.2021
				STUPEŇ	PDPS
				Č. ZAKÁZKY	2020/40
				FORMÁT	A3
				MĚŘITKO	
VÝKRES	Výkaz okapů	PARE	STAVEBNÍ OBJEKT	Č. VÝKRESU	D.1.1.13
PROFESE	Architektonicko stavební řešení		-		