




VEŠKERÉ ZÁMEČNICKÉ PRVKY JE ZAPOTŘEBÍ PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT A KONZULTOVAT S DODAVATELEM NAVAZUJÍCÍHO SYSTÉMU A INVESTOREM

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VE STUPNI PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE, PROTO MUSÍ DOJÍT K DOPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE.

V RÁMCI ROZDĚLENÍ NA JEDNOTLIVÉ PAVILONY Z JINÉHO STUPNĚ PD, JE ZACHOVÁNO PŮVODNÍ ZNAČENÍ, Z TOHOTO DŮVODU JE NESOUMĚR V ČÍSLOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ A JSOU ZDE VYPSÁNY POUZE TY, KTERÝCH SE TÝKÁ ŘEŠENÁ ČÁST.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	KRESLIL		
ING. JOSEF JAMBURA	ING. JOSEF JAMBURA	ING. JANA KYSELOVÁ		
+ 420 773 660 086		BC. VÍT TREFIL		
KRAJ: ÚSTECKÝ				
INVESTOR: Statutární město Teplice, náměstí Svobody 2/2, 41501 Teplice				
Rekonstrukce střechy ZŠ Maršovská - pavilon U1.1, Teplice MARŠOVSKÁ 1575/2, 415 01 TEPLICE			FORMÁT	A4
			MĚŘÍTKO	-
			DATUM	12/2025
			ÚČEL	DPS
			Č. ZAKÁZKY	RG_24069
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			INDEX	
NÁZEV VÝKRESU:				
E.02 - VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ				

Výpis zámečnických výrobků

Číslo	Nákres	Název	Rozměry	Materiál	Povrchová úprava	Poznámky	Délka (m)	Počet ks	Celkem
Z01	<p>Vzorové schéma:</p> 	Odvětrávací komínek s integrovaným fólovým lícem	Dle stávajícího řešení	Plast	dle výrobku	Výměna odvětrávacích komínků - průměr komínku závislý na stávajícím řešení - výška ověřena při realizaci	-	3	3
Z02	<p>Vzorové řešení</p> 	Výlez na střechu	1 ks (1350x1000) mm	Systémový výrobek, zateplený Uzamykání z interiéru	Dle výrobce	Termoizolační vícekomorový rám s izolačním křídlem s gumovým těsněním a manuálním otevíráním Výška mřížky se může měnit v závislosti na výšce střechy, min. 150 mm nad rovinou střechy Osazeno na vyrovnaný povrch po provedení parozábrany	-	1	1
Z03a		Instalační rozvody po povrchu střechy (kabelové trasy)	Kabelový drátěný žlab pozinkovaný 150x50 mm Podpory vedení žlabu po 1,0 m		Pozinkovaný žlab Plastové chráničky, bílé	Ponechání stávajících kabelů Demontáž stávajících podpěr a plastových chrániček Montáž žlabů na podpory, protažení vodičů novými chráničkami a uchycení ke žlabům	2	2	2
Z04		Střešní stožár se satelitním příjmačem a přístupem střechou	Stávající	Ocel	Stávající ocelové konstrukce - odstranění zrn, 1x Z a 2x V nátěr	Demontáž a zpětná montáž připojovacích kabelů	-	1	1
								1	1

Číslo	Nákres	Název	Rozměry	Materiál	Povrchová úprava	Poznámky	Délka (m)	Počet ks	Celkem
Z04a		Prostup instalací sítěchou (kabely)	DN 100	Plast		Prostup s izolační manžetou Součástí prostupu je izolační vložka	-	1	1