

Informace z tohoto dokumentu mohou být použity jen v souvislosti s tímto projektem. Informace na tomto dokumentu nesmí být svévolně pozměněny, doplněny nebo odstraněny. V případě, že bude potřebné provést jakékoli změny v tomto dokumentu, jediným autorizovaným subjektem k těmto úkonům je hlavní projektant. Žadne prvky, data ani jiné informace z této dokumentace nesmí být kopírovány, anebo použity pro jiné projekty bez výslovného předehledného souhlasu hlavního projektanta.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ, +/-0,000

NÁZEV AKCE:

Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina

STUPENÍ:

Dokumentace pro provedení stavby

ČÁST:

D.3. STAVEBNÍOBJEKT UČEBNA MULTIMEDIÁLNÍ

ČÍSLO PARÉ

VYPRACOVAL:

Ing. arch. Jan Heller

MĚŘÍTKO:

ČÍSLO VÝKRESU:

DATUM:

02-2024

6600

NÁZEV VÝKRESU:

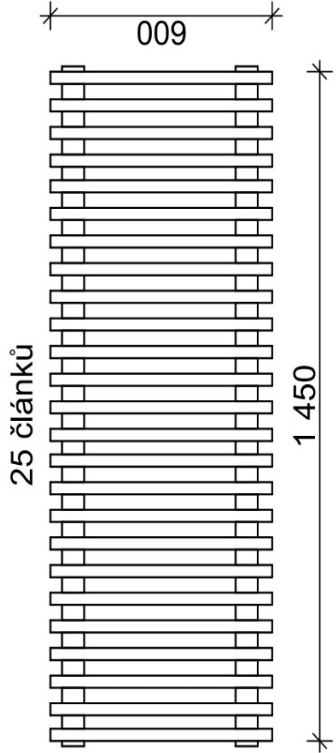
SPEC. OSTATNÍCH VÝROBKŮ

projekt: Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina
stupeň: Dokumentace pro provedení stavby
stavební objekt: D.3. Odborná učebna multimediální
6600 Specifikace ostatních výrobků

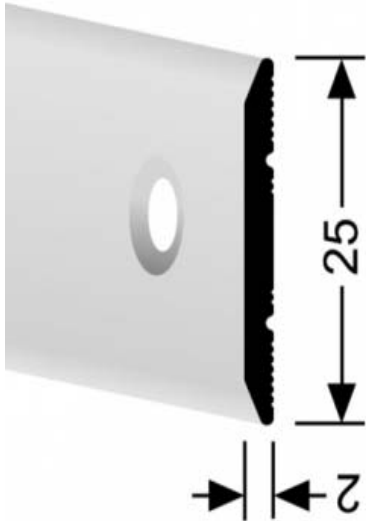

číslo přílohy	číslo výkresu	název výkresu	měřítko	formát
D.3.1.C.	6600	SPECIFIKACE OSTATNÍCH VÝROBKŮ		
		6621	NÁTĚR OTOPNÉHO TĚLESA 25 ČLÁNKŮ	A4
		6622	NÁTĚR ROZVODŮ OTOPNÉHO SYSTÉMU 1"	
		6623	TABULKA S ÚNIKOVÝM SYMBOLEM	A4
		6624	PŘECHODOVÁ LIŠTA PODLAHY	
		6625	UKONČOVACÍ HRANA	A4

projekt: Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina
stupeň: Dokumentace pro provedení stavby
část: D.3 Odborná učebna multimediální
6600 Specifikace ostatních výrobků

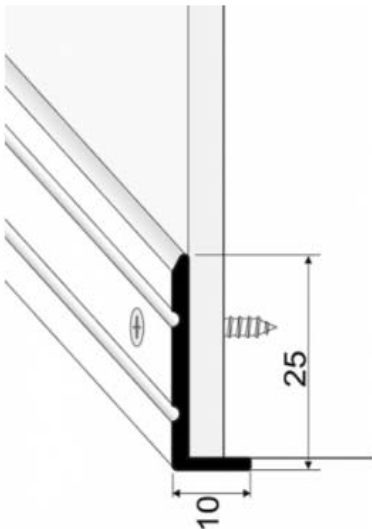
označení		položka		popis	
6621	schema / referenční obrázek	NÁTĚR OTOPNÉHO TĚLESA 25 ČLÁNKŮ			
		UMÍSTĚNÍ	2.04, 2.05	učebna multimediální a informatiky	
		ROZMĚRY	délka	1450	výška 600
			hloubka	220	
		POPIS:	Nový nátěr článkového litinového otopného tělesa 25 článků		
		postup repase	odstranění nátěru, přebroušení, 2x podkladní nátěr, 2x vrchní nátěr		
		povrch. úprava	tepelně odolná barva světle šedá RAL 7038 nová termostatická hlavice v barvě šedé		
		POČET	3		
6622	schema / referenční obrázek	NÁTĚR ROZVODŮ OTOPNÉHO SYSTÉMU 1"			
		UMÍSTĚNÍ	2.04, 2.05	učebna multimediální a informatiky	
		ROZMĚRY		průměr 1"	
		POPIS:	Nový nátěr svislých a vodorovných rozvodů otopné soustavy		
			postup repase	odstranění nátěru, přebroušení, 2x podkladní nátěr, 2x vrchní nátěr	
		povrch. úprava	tepelně odolná barva světle šedá RAL 7038 nová termostatická hlavice v barvě šedé		
		POČET	9		
POZNÁMKY	VŠEKÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ! VŠEKÉ UVEDENÉ VÝROBKY JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBŇÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM. TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI / KATALOGOVÝ LIST VÝROBKU, DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL STAVBY PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI KE SCHVÁLENÍ, SOUČÁSTÍ JSOU VZORKY MATERIÁLŮ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV. SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKÉRY MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.				



projekt: **Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina**
stupeň: Dokumentace pro provedení stavby
část: **D.3 Odborná učebna multimedialní**
6600 Specifikace ostatních výrobků

označení		položka		popis	
schema / referenční obrázek		6623			
		NÁZEV	PŘECHODOVÁ LIŠTA PODLAHY		
		UMÍSTĚNÍ	2.04, 2.05 učebna multimedialní a informatiky		
		ROZMĚRY	š. 25mm v.2mm		
		POPIS:	přechodová lišta nízká kotvení pomocí šroubů. Lepení eloxovaný hliník, povrch imitace nerez		
		bm	bm 1,0		
schema / referenční obrázek		6624			
		NÁZEV	TABULKA S ÚNIKOVÝM SYMBOLEM		
		UMÍSTĚNÍ	2.04, 2.05 učebna multimedialní a informatiky		
		ROZMĚRY	cca 200 x 100 mm		
		POPIS:	fotoluminiscenční tabulky znázorňující směr úniku levá-pravá plast tl.1,3 mm, zelený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům, fotoluminiscenční fólie tl.0,28 mm, zelený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům.		
		POČET	1		
POZNÁMKY	VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ! VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKY JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘÍPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY ODPOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM. TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL STAVBY PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI KE SCHVÁLENÍ, SOUČÁSTÍ JSOU VZORKY MATERIÁLŮ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV. SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.				

projekt: **Odborné učebny (kuchyně a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina**
stupeň: Dokumentace pro provedení stavby
část: **D.3 Odborná učebna multimediální**
6600 Specifikace ostatních výrobků

označení		položka	popis	
schema / referenční obrázek		6625	NÁZEV	UKONČOVACÍ HRANA
			UMÍSTĚNÍ	2.04 učebna multimediální a informatiky
			ROZMĚRY	š. 10 x 25 mm tl. cca 1,5 - 2,0 mm
			POPIS:	nízká ukončovací hrana kotvení pomocí šroubů eloxovaný hliník - champagne
			bm	bm 25,00
POZNÁMKY	VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ! VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKY JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘÍPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY ODBOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM. TABULKA VÝROBKŮ NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL STAVBY PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI KE SCHVÁLENÍ, SOUČÁSTÍ JSOU VZORKY MATERIÁLŮ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV. SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.			