

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 jakékoliv změny v tomto dokumentu, jediným autorizovaným subjektem k těmto úkonům je hlavní projektant. Žádné prvky, data ani jiné informace z této dokumentace nesmí být kopírovány, anebo použity pro jiné projekty bez výslovného předešlého souhlasu hlavního projektanta.

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

NÁZEV AKCE:

Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina

STUPEŇ:

Dokumentace pro provedení stavby

ČÁST:

D.2 STAVEBNÍ OBJEKT UČEBNA KUCHYŇKA

ČÍSLO PARÉ VYPRACOVAL:
Ing. arch. Jan Heller
MĚŘÍTKO:

DATUM: REVIZE 2
12-2023 01-2026

ČÍSLO VÝKRESU:

6900

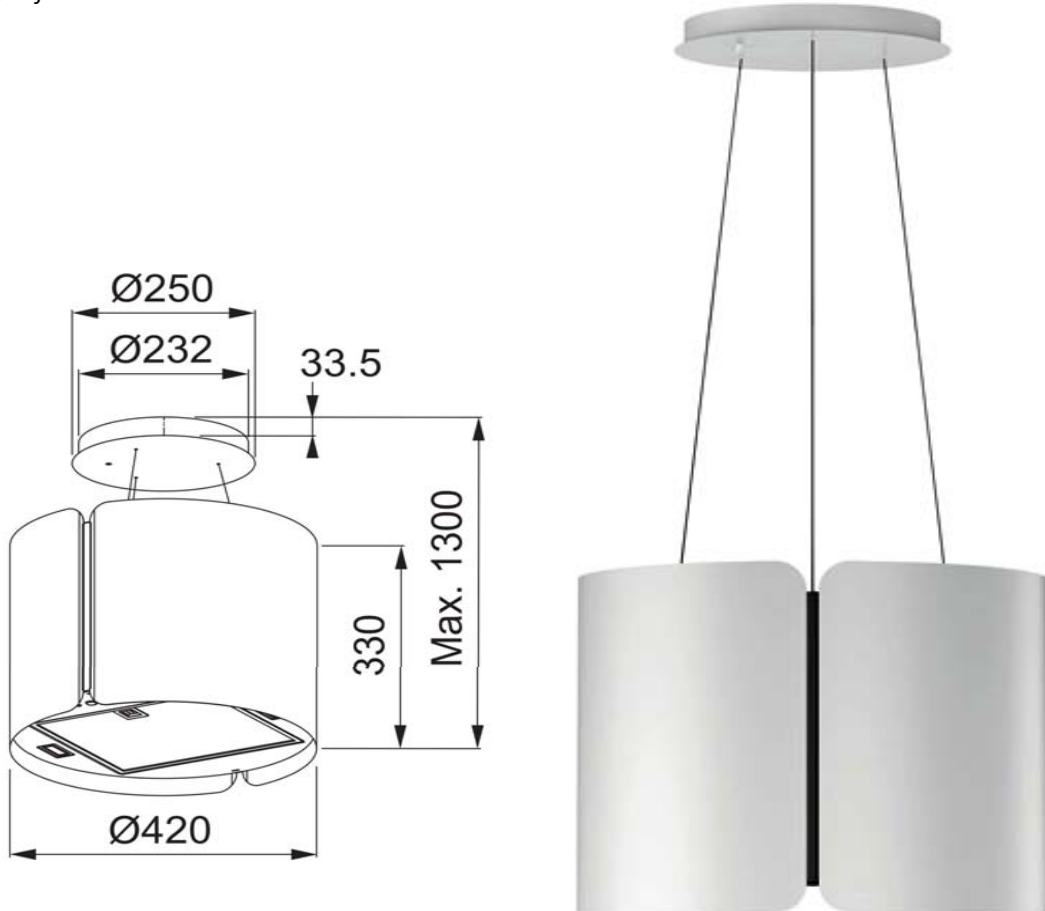
NÁZEV VÝKRESU:

SPEC. OSTATNÍCH VÝROBKŮ

projekt: **Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina**
stupeň: Dokumentace pro provedení stavby
stavební objekt: **D.2. Odborná učebna dílny a toalety**
část: **6900 Specifikace ostatních výrobků**

<i>číslo přílohy</i>	<i>číslo výkresu</i>	<i>název výkresu</i>	<i>měřítko</i>	<i>formát</i>
D.2.1.C.	SPECIFIKACE OSTATNÍCH VÝROBKŮ			
	6901	OSTRŮVKOVÝ ODSAVAČ PAR		A4
	6905	REVIZNÍ DVÍŘKA DO ZDIVA 300x300		A4
	6906	REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK 300x300		
	6907	REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK 500x500		A4
	6908	UKONČOVACÍ L PROFIL OBKLADU		
	6910	PŘECHODOVÁ LIŠTA PODLAHY		A4
	6911	VĚTRACÍ MŘÍŽKA 260x260		
	6912	PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETA Ø 75		A4
	6913	TABULKA S ÚNIKOVÝM SYMBOLEM		
	6914	TABULKA S ÚNIKOVÝM SYMBOLEM		
	6915	PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ Pg		A4

projekt: **Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina**
stupeň: Dokumentace pro provedení stavby
objekt: **D.2. Odborná učebna kuchyňka**
část: **6900 Specifikace ostatních výrobků**



označení		položka	popis
6901		NÁZEV	OSTRŮVKOVÝ ODSAVAČ PAR
schema / referenční obrázek		UMÍSTĚNÍ	2.10 kychyňky
		ROZMĚRY (mm)	průměr 420 výška 330 svěšení cca 1000
		POPIS:	ostrůvkový odsavač par recirkulační 3 Stupně výkonu Výkon odtahu: 270/580/740 m3/h Hlučnost: 53/66/70 dB Příkon: 250 W Osvětlení: LED žárovky 2 × 1 W, 3000 K Omyvatelný kovový tukový filtr
		Povrch. úprava:	matná bílá
		OSTATNÍ	filtry pro recirkulaci součástí dodávky
		POČET KUSŮ	
POZNÁMKY	VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ! VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBŇNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM. TABULKA VÝROBKŮ NENAHAZUJE 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 VEŠKERÝ 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
objekt: **D.2. Odborná učebna kuchyňka**
část: **6900 Specifikace ostatních výrobků**


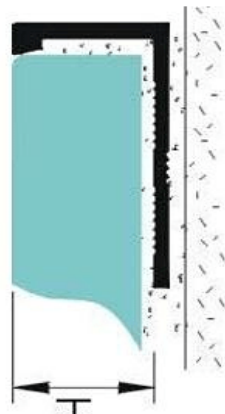
označení

položka

popis

<p>6905</p> <p>schema / referenční obrázek</p> 	<p>NÁZEV REVIZNÍ DVÍŘKA DO ZDIVA 300x300</p>	
	<p>UMÍSTĚNÍ</p>	<p>1.01, 1.02, 2.10</p>
	<p>ROZMĚRY</p>	<p>délka 1600</p> <p>hloubka 100</p> <p>výška 600</p>
	<p>POPIS:</p>	<p>revizní dvířka do SDK s tlačným zámkem</p> <p>otevívá na panty</p> <p>vnitřní a venkovní rám</p> <p>výplň ze sádrokartonu GKBi 12,5mm</p> <p>hliníková svařovaná konstrukce</p> <p>umístěny u stropu/ podhledu</p>
<p>POČET</p>		<p>3</p>
<p>6906</p> <p>schema / referenční obrázek</p> 	<p>NÁZEV REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK 300x300</p>	
	<p>UMÍSTĚNÍ</p>	<p>1.10-1ks, 1.11-2ks, 1.12-2ks</p>
	<p>ROZMĚR</p>	<p>300x300</p>
	<p>POPIS:</p>	<p>revizní dvířka do SDK s tlačným zámkem</p> <p>vnitřní a venkovní rám</p> <p>výplň ze sádrokartonu GKBi 12,5mm</p> <p>hliníková svařovaná konstrukce</p> <p>hliníková svařovaná konstrukce</p> <p>umístění v podhledu</p>
<p>POČET</p>		<p>5</p>
<p>POZNÁMKY</p>	<p>VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ!</p> <p>VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM. TABULKA VÝROBKŮ NENAHAZUJE 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 VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.</p>	




projekt: **Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina**
stupeň: Dokumentace pro provedení stavby
objekt: **D.2. Odborná učebna kuchyňka**
část: **6900 Specifikace ostatních výrobků**

označení		položka	popis
<p>6907</p> <p>schema / referenční obrázek</p> 		NÁZEV	REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK 500x500
		UMÍSTĚNÍ	1.12
		ROZMĚR	500x500
		POPIS:	revizní dvířka do SDK s tlačným zámkem vnitřní a venkovní rám výplň ze sádkartonu GKBi 12,5mm hliníková svařovaná konstrukce hliníková svařovaná konstrukce umístění v podhledu
		POČET	1
<p>6908</p> <p>schema / referenční obrázek</p> 		NÁZEV	UKONČOVACÍ L PROFIL OBKLADU
		UMÍSTĚNÍ	1.01, 1.04, 1.07, 1.08, 1.09, 2.10
		ROZMĚRY	pro tl. obkladu 8mm
		POPIS:	ukončovací profil tvaru L pro ukončení ker. obkladu eloxovaný hliník matný
		bm	4,40
POZNÁMKY	<p>VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ!</p> <p>VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKYSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM. TABULKA VÝROBKŮ NENAHAZUJE 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 VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.</p>		


projekt: Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina
stupeň: Dokumentace pro provedení stavby
objekt: D.2. Odborná učebna kuchyňka
část: 6900 Specifikace ostatních výrobků

označení		položka	popis
6910	schema / referenční obrázek	NÁZEV	PŘECHODOVÁ LIŠTA PODLAHY
		UMÍSTĚNÍ	2.00, 2.10
		ROZMĚRY	š. 25mm v.2mm
		POPIS:	přechodová lišta nízká kotvení pomocí šroubů. Lepení
		bm	3,00
6911	schema / referenční obrázek	NÁZEV	VĚTRACÍ MŘÍŽKA 260x260
		UMÍSTĚNÍ	2.10
		ROZMĚRY min.	260x260
		POPIS:	ventilační mřížka s protidešťovou žaluzií síla plechu min. 0,8mm síťka proti hmyzu nerez
		POČET	1
POZNÁMKY	VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ! VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKYSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBŇNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM. TABULKA VÝROBKŮ NENAHRÁZUJE 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 VEŠKERÝ 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
objekt: **D.2. Odborná učebna kuchyňka**
část: **6900 Specifikace ostatních výrobků**

označení		položka	popis
6912	<i>schema / referenční obrázek</i> 	NÁZEV	PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETA Ø 75
		UMÍSTĚNÍ	Vstupní hala 1.1 - 2.12 toleta muži
		ROZMĚRY	Ø 75
		POPIS:	protipožární límec trubního vedení pro DN75 součástí tmelové dotěsnění dodávka včetně revizního štítku odolnost REI 15
		kus	6
6913	<i>schema / referenční obrázek</i> 	NÁZEV	TABULKA S ÚNIKOVÝM SYMBOLEM
		UMÍSTĚNÍ	2.00, 2.06, 2.08, 2.09, 2.10
		ROZMĚRY	cca 200 x 100 mm
		POPIS:	fotoluminiscenční tabulky znázorňující směr úniku rovně 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.
		kus	5
6914	<i>schema / referenční obrázek</i> 	NÁZEV	TABULKA S ÚNIKOVÝM SYMBOLEM
		UMÍSTĚNÍ	2.00, 2.10
		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.
		kus	2
POZNÁMKY	VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ! VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH 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 VEŠKERÝ 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
objekt: **D.2. Odborná učebna kuchyňka**
část: **6900 Specifikace ostatních výrobků**

označení		položka	popis
6915 schema / referenční obrázek 	NÁZEV	PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ Pg	
	UMÍSTĚNÍ	2.10	
	OBJEM	6L	
	POPIS:	práškový hasební schopnost 34A stěnové držáky	
	POČET	2	
POZNÁMKY	VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ! VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ 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 VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.		