

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:

6200

NÁZEV VÝKRESU:

SPECIFIKACE DVEŘÍ

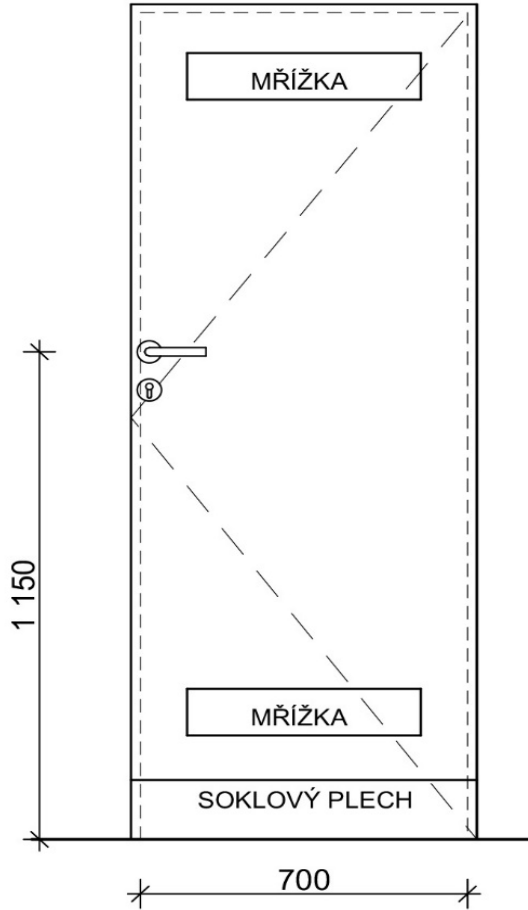
projekt: **Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina**
stupeň: Dokumentace pro provedení stavby
stavební objekt **D.2. Odborná učebna kuchyňka**
věc: **6200 Specifikace dveří**

<i>číslo přílohy</i>	<i>číslo výkresu</i>	<i>název výkresu</i>	<i>měřítko</i>	<i>formát</i>
D.2.1.C.	6200	DVEŘE		A4
		6205 NOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO m.č.2.06, 2.07		1xA4
		6206 NOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO m.č.2.08, 2.09		1xA4
		6299 STANDARDY		6xA4



projekt: Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina
stupeň: Projekt pro provedení stavby
objekt: D.2. Odborná učebna kuchyňka
část: 6200 Specifikace dveří

označení		položka	popis		
6205		PRVEK	NOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO		
<p>pohled se strany otevření dveří</p>	MÍSTNOST Č.	1.08			
	ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU	šířka	700	tloušťka příčky bez omítky	125
		výška	1970	porobetonové tvarovky	
	ROZMĚRY SVĚTLÉHO OTVORU	šířka	stávající		
		výška			
	AKUSTICKÁ NEPRŮZVUČNOST				
	POŽÁRNÍ ODOLNOST	NE			
	KŘÍDLO	nové plné hladké s polodrážkou dřevotřísková výplň laminovaná HPL fólie 0,8mm na všech hranách NCS S3502-Y			
	povrchová úprava				
	barevnost				
	ZÁRUBEŇ	stávající ocelová hranatá pro dveřní křídlo s polodrážkou			
	povrchová úprava	odstranění nátěru, broušení, základní nátěr a 2x vrchní krycí nátěr RAL 7048 dle výběru architekta			
	KOVÁNÍ	nerezové kování			
	klika - klika	oboustranná nerezová dveřní klika			
	štítek / rozeta	rozteč 90mm, nízká rozeta na cylindrický zámek			
zámek	WC zámek				
závěsy	3 závěsy, nerez				
samozavírač	ne				
zarážka	ne				
stavěč	ne				
tlumič	ne				
mřížka	1ks hliníková dveřní mřížka 500/110mm, RAL dle barvy dveřního křídla				
DVEŘNÍ PRÁH	ne				
VYBAVENÍ	oboustranný nerez kartáčovaný plech tl.0,5mm, šířka 140mm lepený				
POZNÁMKA					
POČET KUSŮ			PRAVÉ	1	
			LEVÉ	1	
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 PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A INVESTOREM. TABULKA OKEN NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI, DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL STAVBY KE SCHVÁLENÍ, SOUČÁSTÍ JSOU VZORKY MATERIÁLŮ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV.				

projekt: **Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina**
 stupeň: Projekt pro provedení stavby
 objekt: **D.2. Odborná učebna kuchyňka**
 část: **6200 Specifikace dveří**

označení		položka		popis			
6206		PRVEK		NOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO			
<p>pohled se strany otevření dveří</p> 		MÍSTNOST Č.		2.08, 2.09			
		ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU		šířka	700	tloušťka příčky bez omítky	125
				výška	1970	porobetonové tvarovky	
		ROZMĚRY SVĚTLÉHO OTVORU		šířka	stávající		
				výška			
		AKUSTICKÁ NEPRŮZVUČNOST					
		POŽÁRNÍ ODOLNOST		NE			
		KŘÍDLO		nové plné hladké s polodrážkou			
		povrchová úprava		dřevotřísková výplň laminovaná			
		barevnost		HPL fólie 0,8mm na všech hranách			
		NCS S3502-Y					
ZÁRUBEŇ		stávající ocelová hranatá pro dveřní křídlo s polodrážkou					
povrchová úprava		odstranění nátěru, broušení, základní nátěr a 2x vrchní krycí nátěr					
		RAL 7048 dle výběru architekta					
KOVÁNÍ		nerezové kování					
klika - klika		oboustranná nerezová dveřní klika					
štítek / rozeta		rozteč 90mm, nízká rozeta na cylindrický zámek					
zámek		WC zámek					
závěsy		3 závěsy, nerez					
samozavírač		ne					
zarážka		ne					
stavěč		ne					
tlumič		ne					
mřížka		2ks hliníková dveřní mřížka 500/110mm, RAL dle barvy dveřního křídla					
DVEŘNÍ PRÁH		ne					
VYBAVENÍ		oboustranný nerez kartáčovaný plech tl.0,5mm, šířka 140mm lepený					
POZNÁMKA							
		POČET KUSŮ		PRAVÉ	2		
				LEVÉ			
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 PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A INVESTOREM. TABULKA OKEN NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI, DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL STAVBY KE SCHVÁLENÍ, SOUČÁSTÍ JSOU VZORKY MATERIÁLŮ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV.						

projekt: Odborné učebny (kuchyňka a dílny) v objektu ZŠ Aléská, Bílina
 stupeň: Projekt pro provedení stavby
 objekt: **D.2. Odborná učebna kuchyňka**
 věc: **6200 Specifikace dveří**
6299 - Standardy

<i>položka</i>	<i>popis</i>	<i>materiál / povrchová</i>	<i>foto</i>
dveřní klika	dveřní klika s krycí nízkou kulatou rozetou	materiál nerez, povrchová úprava titan chrom mat	
rozeta	cylindrická krycí rozeta na vložkový zámek	materiál nerez, povrchová úprava titan chrom mat	

<i>položka</i>	<i>popis</i>	<i>materiál / povrchová</i>	<i>foto</i>
dveřní mřížka	Větrací mřížka dveřní hliníková s protirámem celkový rozměr 500x110 mm	hliník elox přírodní	