

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 v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina

STUPEŇ:

Dokumentace pro provedení stavby

ČÁST:

D.3. STAVEBNÍ OBJEKT UČEBNA MULTIMEDIÁLNÍ

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

ČÍSLO VÝKRESU:

DATUM:
02-2024

5000

NÁZEV VÝKRESU:

SPECIFIKACE SKLADEB

projekt: Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina

stupeň: Dokumentace pro provedení stavby

stavební D.3. Odborná učebna multimediální

objekt:

část: 5000 Skladby konstrukcí

5100 SKLADBY PODLAH

Ozn.	Typ konstrukce	Skladba	tloušťka		Poznámka
ODSTRANĚNÉ SKLADBY PODLAHY					
1503	Odstranění 2x PVC v 2.NP v mč. 2.04	PVC	2	odstraněno	Odstraněny soklové dlaždice 100x100 po celém obvodumístnosti. Po odstranění nášlapné vrstvy podlahy v celém rozsahu místnosti bude posouzen stávající stav bet. mazaniny a rozhodnuto její případné výměn.
		Lepidlo			
		PVC	2	odstraněno	
		Lepidlo		zachováno	
		Betonová mazanina			
		Celkem:	4		

projekt: Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina


stupeň: Dokumentace pro provedení stavby

stavební D.3. Odborná učebna multimediální

objekt:

část: 5000 Skladby konstrukcí

5100 SKLADBY PODLAH

Ozn.	Typ konstrukce	Skladba	tloušťka	Poznámka
NAVRŽENÉ SKLADBY PODLAHY				
5104		1x Tvrdý voskový olej	3	Soklová lišta dub 60x10mm se zaoblenou hranou, barevnost bude odpovídat krytině. Hrany poddia opatřeny dubovou schodovou lištou 35x15mm.
		1x Vysokozátěžový modifikovaný rostlinný olej v tmavém odstínu		
		Třívrstvá dřevěná podlaha 120x2000x15mm- nášlap dub min. 4mm	15	
		Lepidlo	3	
		Samonivelační stěrka se skelným vláknem ve dvou vrstvách	20	
		Penetrace		
		Broušení jemné		
		Broučení hrubé		
		Vyplnění rýh po elektroinstalaci, bet. C25/30, krytí 30%		
		Stávající betonová mazanina		
		Celkem:	41	stávající

projekt: **Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina**

stupeň: Dokumentace pro provedení stavby

stavební **D.3. Odborná učebna multimediální**

objekt:

část: **5000 Skladby konstrukcí**

5100 SKLADBY PODLAH

Ozn.	Typ konstrukce	Skladba	tloušťka		Poznámka
5105	Dřevěná podlaha na podiu, stupních	1x Tvrdý voskový olej	15		Hrany poddia opatřeny dubovou schodovou lištou 30x15mm. Stejně provedení jako podlaha 5104.
		1x Vysokozátěžový modifikovaný rostlinný olej v tmavém odstínu			
		Třívrstvá dřevěná podlaha 120x2000x15mm- nášlap dub min. 4mm			
		Lepidlo	3		
		<i>Dřevěná konstrukce podia z OSB desek viz. truhlářské konstrukce</i>			

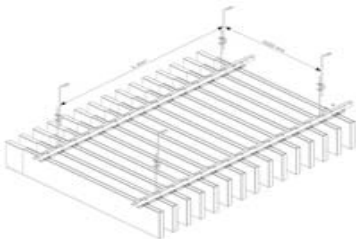
projekt: Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina
stupe: Dokumentace pro provedení stavby
stavební D.3. Odborná učebna multimediální
objekt:
část: 5000 Skladby konstrukcí
5200 SKLADBY STĚNA A STROPŮ

Ozn.	Typ konstrukce	Skladba	tloušťka	Poznámka
ODSTRANĚNÉ SKLADBY STĚN A STROPŮ				
1521	Odstranění malby	Oškrábání malby Stávající omítková vrstva Celkem:	20 20	odstraněno zachováno

projekt: Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina
stupe: Dokumentace pro provedení stavby
stavební projekt: D.3. Odborná učebna multimediální
objekt: 5000 Skladby konstrukcí
část: 5200 SKLADBY STĚNA A STROPŮ

Ozn.	Typ konstrukce	Skladba	tloušťka	Poznámka	
NAVRŽENÉ SKLADBY STĚN A STROPŮ					
5201	Nová omítka	Hlazená vrchní štuková omítka, jemný, vysoce porézní štuk 0,3mm, pokrytí 100%	3	stávající	Na všech vnějších rozích místností budou použity rohové podomítkové lišty se sklotextilní síťovinou.
		Hloubková penetrace na savé podklady			
		Penetrační nátěr			
		Jemná jádrová vápenocementová omítka, vyrovnání do roviny	30		
		Penetrační cementový postřik	5		
		Stávající očištěné cihelné zdiv, nově vyzdívané cihelné zdivo			
		Celkem:	35		
5202	Oprava omítky celoplošně	Hlazená vrchní štuková omítka, jemný, vysoce porézní štuk 0,3mm, pokrytí 100%	3	stávající	Na všech vnějších rozích místností budou použity rohové podomítkové lišty se sklotextilní síťovinou.
		Hloubková penetrace na savé podklady			
		Sklovláknitá výztužná tkanina, pokrytí 100%	1		
		Minerální lepicí stěrkovací hmota	3		
		Penetrační nátěr			
		Jemná jádrová vápenocementová omítka, pokrytí 30%	20		
		Penetrační cementový postřik, pokrytí 30%, místa hlubších poruch vyspravit systémovou vyrovnávací cementovou maltou	5		
		Hloubková penetrace na savé podklady			
		Stávající očištěné cihelné zdivo, nově vyzdívané cihelné zdivo			
		Celkem:	28		

projekt: **Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina**
stupe: Dokumentace pro provedení stavby
stavební objekt: **D.3. Odborná učebna multimediální**
část: **5000 Skladby konstrukcí**
5200 SKLADBY STĚNA A STROPŮ

Ozn.	Typ konstrukce	Skladba	tloušťka	Poznámka	
5203	Oprava omítky - zapravení drážek po rozvodech instalací ve stávajících omítkách	Hlazená vrchní štuková omítka, jemný, vysoce porézní štuk 0,3mm, pokrytí 30%, broušená, v přechodu na stávající omítky	3		
		Hloubková penetrace na savé podklady			
		Jemná jádrová vápenocementová omítka, pokrytí 30%	20		
		Penetrační cementový postřík, pokrytí 30%, místa hlubších poruch vyspravit systémovou vyrovnávací cementovou maltou	5		
		Hloubková penetrace na savé podklady			
		Stávající očištěné cihelné zdivo, nově vyzdívané cihelné zdivo			
		Celkem:	25		
5213		Nosná stropní konstrukce		stávající	Konkrétní barevnost bude upřesněna na základě vzorků. Lamely opatřeny koncovkou. Průměr děrování a vzdálenost bude určeno dodavatelem. Třída reakce na oheň A2s1d0
		Vzduchová mezera	70		
		Nosník ocelový na stavitelných závěsech, svěšení 100mm	30		
		Lamela obdelníkového průřezu 30x100mm ocelová tl.0,7mm s děrováním 10% Ø1mm a akustickou tkaninou opatřena barevným nástřikem barva NCS odstín červeno hnědá	100		
		Celkem:	200		

projekt: Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina

stupeň: Dokumentace pro provedení stavby

stavební D.3. Odborná učebna multimediální

objekt:

část: 5000 Skladby konstrukcí

5300 MALBY A NÁTĚRY

ozn.	typ konstrukce	skladba	formát, barva	tl.	poznámka
5302	Malba barevná	Malba otěruvzdorná 2x	barva NCS S2005-Y10R	0	Konkrétní barevnost bude upřesněna na základě vzorků výrobce.
		Penetrace na savé poklady			
		Štuková omítka, SDK konstrukce			
		Celkem:			