



Specifikace prací k ochraně před dřevokaznými činiteli:

Ošetření veškerého zdiva roztokem fungicidního prostředku typu

F B,P, IP, 1,2,3 SP s obsahem biocidního stříbra

Očištění ponechaného dřeva od prachu a nečistot mechanicky, omytí vodou s detergentem, neutralizace

Ošetření povrchu ponechaných dřevěných prvků krovu roztokem fungicidního prostředku typu

F B,P, IP, 1,2,3 SP s obsahem biocidního stříbra – požadované množství 35 g/m2 účinné látky

Nově vkládaný prvek krovu předem ošetřený fungicidně a insekticidně prostředkem typu

F B,P, IP, 1,2,3 SP s obsahem biocidního stříbra – požadované množství 25 g/m2 účinné látky

Pozn.: rozsah demontáže ponechaných krovových konstrukcí se upřesní při realizaci podle aktuálního zdravotního stavu

MÍSTNOST: 3.02 - CHODBA

ČÍSLO VRSTVY A MATERIÁL	TLOUŠŤKA
1 cem. potěr	50.00 mm
2 vlysy	15.00 mm
3 PVC	2.00 mm
Σ	67.00 mm

MÍSTNOST: 3.03 - NÁJEMNÍ PROSTORY

ČÍSLO VRSTVY A MATERIÁL	TLOUŠŤKA
1 fošnový záklop	50.00 mm
2 vlysy	15.00 mm
3 PVC	2.00 mm
4 zásyp v podlaze	240.00 mm
Σ	307.00 mm

MÍSTNOST: 3.04 - PŮDA

ČÍSLO VRSTVY A MATERIÁL	TLOUŠŤKA
1 palubky	20.00 mm
2 dřevěný rošt 70/40	70.00 mm
3 fošnový záklop	60.00 mm
Σ	150.00 mm

MÍSTNOST: 3.05 - NÁJEMNÍ PROSTORY

ČÍSLO VRSTVY A MATERIÁL	TLOUŠŤKA
1 fošnový záklop	50.00 mm
2 vlysy	15.00 mm
3 zásyp v podlaze	250.00 mm
Σ	315.00 mm

MÍSTNOST: 3.06 - NÁJEMNÍ PROSTORY

ČÍSLO VRSTVY A MATERIÁL	TLOUŠŤKA
1 zásyp v podlaze	200.00 mm
2 fošnový záklop	50.00 mm
3 DTD	15.00 mm
4 PVC	2.00 mm
5 PVC	2.00 mm
Σ	269.00 mm

MÍSTNOST: 3.07 - NÁJEMNÍ PROSTORY

ČÍSLO VRSTVY A MATERIÁL	TLOUŠŤKA
1 zásyp v podlaze	200.00 mm
2 fošnový záklop	50.00 mm
3 DTD	15.00 mm
4 PVC	2.00 mm
5 PVC	2.00 mm
Σ	269.00 mm

MÍSTNOST: 3.08 - PŮDA

ČÍSLO VRSTVY A MATERIÁL	TLOUŠŤKA
1 palubky	20.00 mm
2 dřevěný rošt 70/40	70.00 mm
3 fošnový záklop	60.00 mm
Σ	150.00 mm

MÍSTNOST: 3.09 - SOC. ZAŘÍZENÍ

ČÍSLO VRSTVY A MATERIÁL	TLOUŠŤKA
1 fošnový záklop	50.00 mm
2 beton. potěr	50.00 mm
3 PVC	2.00 mm
4 ker. dlažba	10.00 mm
Σ	112.00 mm

 <p>projektční a inženýrská kancelář ing. karel grygera, lesní 69/4 747 06 opava - podvihov ☎ +420 775 230 155, 553 794 832 projekce.grygera @ seznam.cz</p>	<div>stavba</div> <div>Rekonstrukce budovy ZUŠ náměstí Míru</div>		vedoucí projektant: Ing. Karel Grygera	
	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		zodpovědný projektant:	
			vypracoval:	
	stavebník: město Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov	SO 01 Stavební úpravy budovy ZUŠ		zak. č.: 151.14
zastoupení Ing. Tomášem Hradilem, starostou města	měřítko: 1:100			formát: A2
místo stavby: k.ú. Opavské Předměstí, parc.č. 341, 344/I	výkres půdorys 3.PP, bourací práce			stupeň: DPS-ZDS
kraj: Moravskoslezský				