

SKLADBY PODLÁH

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU

Ing. Igor KLEIN

autorizovaný architekt



MIERKA :	-	DÁTUM :	December 2020
HLAVNÝ PROJEKTANT:	Ing. Igor KLEIN	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Igor KLEIN
VYPRACOVAL:	Ing. Igor KLEIN, Rastislav VARMECKÝ		
INVESTOR:	ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, Komenského 48, 011 09 Žilina		
NÁZOV:	DOBUDOVANIE 3. POSCHODIA ROZOSTAVANEJ BUDOVY ORAVSKEJ POLIKLINIKY NÁMESTOVO - CIZS ORAVSKÁ POLIKLINIKA NÁMESTOVO, Červeného kríža 62/30, 029 01 Námestovo		
OBSAH:	SKLADBY PODLÁH		08

SKLADBY VNÚTORNÝCH PODLÁH

P ₁	PVC PODLAHOVÁ KRYTINA	(hr. 3 mm)	120 mm
	DISPERZNÉ LEPIDLO NA PVC PODLAHOVÚ KRYTINU	(hr. 2 mm)	
	PENETRAČNÝ NÁTER	(hr. 1 mm)	
	SAMONIVELIZAČNÝ CEMENTOVÝ POTER + BRÚSENIE	(hr. 4 mm)	
	ROZNÁŠACIA VRSTVA - BETÓNOVÝ POTER C20/25 ARMOVANÝ SIEŤOVINOU 150 / 150 / 4 mm	(hr. 60 mm)	
	SEPARAČNÁ FÓLIA PE VYVEDENÁ NA STENU	(hr. 1 mm)	
	TEPELNO-ZVUKOVÁ IZOLÁCIA - MINER. VLNA KNAUF INSULATION PTN (alt. ISOVER T-N 5)	(hr. 50 mm)	
	JESTVUJÚCA ŽB STROPNÁ KONŠTRUKCIA	(hr. 240 mm)	

P ₂	PROTIŠMYKOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	(hr. 8 mm)	120 mm
	FLEXIBILNÉ LEPIDLO NA KERAMICKÚ DLAŽBU	(hr. 5 mm)	
	TEKUTÁ HYDROIZOLÁCIA (napr. AQUAFIN-2K/M-PLUS)	(hr. 2 mm)	
	ROZNÁŠACIA VRSTVA - BETÓNOVÝ POTER C20/25 ARMOVANÝ SIEŤOVINOU 150 / 150 / 4 mm	(hr. 55 mm)	
	SEPARAČNÁ FÓLIA PE VYVEDENÁ NA STENU	(hr. 1 mm)	
	TEPELNO-ZVUKOVÁ IZOLÁCIA - MINER. VLNA KNAUF INSULATION PTN (alt. ISOVER T-N 5)	(hr. 50 mm)	
	JESTVUJÚCA ŽB STROPNÁ KONŠTRUKCIA	(hr. 240 mm)	

P ₃	GRESOVÁ PROTIŠMYKOVÁ DLAŽBA	(hr. 8 mm)	120 mm
	FLEXIBILNÉ LEPIDLO NA GRESOVÚ DLAŽBU	(hr. 5 mm)	
	ROZNÁŠACIA VRSTVA - BETÓNOVÝ POTER C20/25 ARMOVANÝ SIEŤOVINOU 150 / 150 / 4 mm	(hr. 57 mm)	
	SEPARAČNÁ FÓLIA PE VYVEDENÁ NA STENU	(hr. 1 mm)	
	TEPELNO-ZVUKOVÁ IZOLÁCIA - MINER. VLNA KNAUF INSULATION PTN (alt. ISOVER T-N 5)	(hr. 50 mm)	
	JESTVUJÚCA ŽB STROPNÁ KONŠTRUKCIA	(hr. 240 mm)	

P ₄	GRESOVÁ PROTIŠMYKOVÁ DLAŽBA NA SCHODISKU MEDZI 2. POSCHODÍM A 3. POSCHODÍM - ÚROVEŇ +6,900 AŽ +10,200	(hr. 8 mm)	50 mm
	FLEXIBILNÉ LEPIDLO NA GRESOVÚ DLAŽBU	(hr. 4 mm)	
	BETÓNOVÝ POTER C20/25	(hr. 38 mm)	
	ŽB SCHODISKO		

P ₅	GRESOVÁ PROTIŠMYKOVÁ DLAŽBA NA MEDZIPODESTE +8,550	(hr. 8 mm)	50 mm
	FLEXIBILNÉ LEPIDLO NA GRESOVÚ DLAŽBU	(hr. 4 mm)	
	BETÓNOVÝ POTER C20/25	(hr. 35 mm)	
	PENOVÝ POLYETYLÉN PROTI KROČAJOVÉMU HLUKU (napr. POLYPEN)	(hr. 3 mm)	
	ŽB SCHODISKOVÁ MEDZIPODESTA		