

HOFMAN ARCHITEKTI

Dejvická 27

160 00 Praha 6

info@hofman-architekti.cz

±0,000 = 1.PP

část dokumentace:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO
STAVEBNÍ

akce:

**STAVEBNÍ ÚPRAVY
PROSTOR 1PP
V BUDOVĚ MD Praha 1
PRO DĚTSKOU SKUPINU**

investor:

**MINISTERSTVO DOPRAVY
nábř. Ludvíka Svobody 1222/12
110 15 Praha 1**

hip:

Ing. arch. ROBERT HOFMAN

zodp. projektant části:

Ing. arch. ROBERT HOFMAN

vypracoval:

**Ing. arch. ROBERT HOFMAN
Ing. arch. EVA MELICHAROVÁ**

stupeň:

**DOKUMENTACE PRO
OHLÁŠENÍ STAVBY**

datum:

květen 2016

č. výkresu:

D.1.1.25

**TABULKA
PODLAH**

**TABULKA SKLADEB - STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR 1PP V BUDOVĚ MD Praha 1 PRO
DĚTSKOU SKUPINU**

ozn. na výkrese	umístění	popis (materiál)	tloušťka vrstvy (mm)	tloušťka celkem (mm)	poznámka	
P1	1.PP	PODLAHA		14	450X450mm světle šedá	
		KERAMICKÁ DLAŽBA	9			
		<i>s protiskluz. povrchem</i>				
		LEPIDLO (flexibilní)	4			
		DS.3				
		DS.4	stěrkový hydroizolační systém			1
		VYROVNÁVACÍ STĚRKA	10až25			
		PŮVODNÍ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE				
P2	1.PP	PODLAHA		3	mramorovaná struktura klasifikace dle ČSN EN 13501-1 nejhůře Cfl. různé barvy: DS.1 zelenošedá (forrest ground) DS.2 sv.zelená (chartreuse) DS.5,DS.6 červená (stucco rosso) DS.7 vínová (henna)	
		LINOLEUM přírodní z pryskyřice, lněného oleje, dřevité nebo korkové moučky, juty, vápence a přírodních barviv (zátěžová tř.43)	2,5			
		<i>lepené na penetrovaný vyrovnaný povrch</i>	0,5			
		DS.1	VYROVNÁVACÍ STĚRKA			10až25
		DS.2				
		DS.5, DS.6	PŮVODNÍ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE			
	DS.7					
S1	1.NP	SDK PŘEDSTĚNA		75	EI 45 DP1	
		Opláštění	0			
		1. Sádrokartonové desky RFI (DFH2) do vlhkého prostředí	25			
		Konstrukce				
		2.1 Dvojice svislých profilů R-CW (sešroubovány)				
		2.2 Vodorovný profil R-UW				
		Izolace				
		3. Minerální izolace	40			
		Přípevnění				
		4.1 Rychlošrouby				
		4.2 Rychlošrouby				
		4.4 Samovrtné šrouby				
		6. Kotvení do obvodových konstrukcí (kovové hmoždinky Ø 6 mm)				
7. Napojovací těsnění z materiálu třídy reakce na oheň A1 nebo A2						
Tmelení						
5. Spáry zatmeleny dle technologie výrobce						