



LEGENDA NAVRHOVANÉ BAREVNOSTI

lino - šedá ref. RAL 7001
nástený náter bílá
nabýlek - dle technické specifikace v části INTERIÉRMOBILIÁŘ

DOPORUČENÁ PODLAHOVÁ KRYTINA PRO ZVÝŠENOU ZÁTĚŽ V ODBORNÝCH UČEBNÁCH:

Vysoce odolné **vytlivové dílce 50x50 cm** spřisňující tyto parametry:
Povrchová úprava Ceranor[™] - UV Stabilizovaný keramický obal
Tloušťka nášlapné vrstvy (EN ISO 24340) 0.55 mm
Celková tloušťka (EN ISO 24346) 4.5 mm
Útlum kročejového hluku ČSN EN ISO 10140-3 16 dB
Dílce jsou lepeny pouze na fixaci pro velmi snadnou výměnu poškozených částí

SOUHRN STAVEBNÍCH PRACÍ

stávající lino odstraněno, podkladní samontválečná stěrka/vysoce odolné vytlivové dílce

stěny oprava - 1 x náter vlnalba Primalex Polar bílý

stěny náěr do v. 1000mm - interiérová polomatná vysoce odolná barva Het Superwash HC 0190 1:2

nové stropní elektro rozvody vedeny skrytě pod omítkou

nové stěnové elektro rozvody vedeny skrytě pod omítkou

rozvaděč stávající ponechán, doplněn o potřebné jističe

osvětlení stávající částečně nahrazeno novým osvětlením

podlahové elektro rozvody vedeny skrytě

(více viz. výkres elektro)

Investor:			MČ Praha 14 Bratři Vavčků 1073 198 21 Praha 9	
akce:			REKONSTRUKCE ODBORNÝCH UČEBEN ZŠ CHVALETICKÁ Chvaletická 918/3, 198 00 Praha 14	
generál, projektant:			FRANTIŠEK LEBEDA LOMNICE 280 364 52 ZLUŤICE	
zpracovatel:			DOTEGG architekti s.r.o., Ing. FRANTIŠEK LEBEDA Ing. RADKA SRÁMKOVÁ STUPKOVÁ1440/9 170 00 Praha 7 frantisek@dotegg.cz +420 736 286 600 www.dotegg.cz	
slupka PC:			OS	
formát:	datum:	mřížko:	délka výkresu	
2xA4	11/2017	1:75	D.1.4c.06	
výkres:			paré:	
STAVBA - NOVÝ STAV CVIČNÁ KUCHYŇKA				