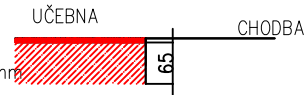


Nově bude v místnosti vybudován akustický podhled a obklad dle části PD

## DETAIL SKLADBY PODLAHY UČEBNA NOVÉ

ANTISTATICKÉ PVC  
BETONOVÁ MAZANINA 65mm  
C20/25 + KARI H.H 6  
100/100  
Separ. vrstva Polyetylenová  
fólie



### LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

KABELOVÁ TRASA SILNOPROUDU V PODLAZE, STĚNÁCH A STROPU

KABELOVÁ TRASA PRO REPRODUKTOŘOVOU SOUSTAVU, VEDENA V PODLAZE A ZDECH

KABELOVÁ TRASA PRO AV, VEDENA V PODLAZE A ZDECH

### SLABOPROUD

#### Legenda:

Dvojitá svislice LAN

Kabelový vývod LAN

### POPIS PRACÍ

Jako finální vrstva bude použito antistatické PVC, barva šedá  
Jako podklad bude použita bet. mazanina, tl. 65mm, s kari

Na stěny nový penetrační nátěr, poté budou kompletně přestřikovány novou omítkou na lepidlo a perlitku 100% bílá barva  
Bude provedena nová malba bílá ošetrovací do výšky 1,5 m omyvatelná, matná a paropropustná

Osazení nových bezbariérových prahů 1 ks

Dveře včetně zárubní budou přelakovány v přírodní barvě, Dveře musí být ve stejném odstínu jako již nově přelakované dveře na p.

Vstupní dveře do učebny budou osazeny vodorovným nerezovým madlem ve výšce 800 mm po celé šířce křídla

Stávající topná tělesa 4 ks 24 žeb. budou nahrazena včetně potrubí barvou bílou na otopná tělesa

Hygienický koutek: nové obklady d. 0,85 m a v. 1,5, barva bílá + color, osazení nového umyvadla včetně baterie, zásobníku na mýo

papír na ruce

Nový hygienický koutek v učebně 1.07: nové obklady d. 0,95 m a v. 1,5, barva bílá + color, osazení nového umyvadla včetně bater

zásobníku na mýdlo a papír na ruce

Zažádání větrací mřížky příčkovkou 150mm mřížka o rozměrech 500x500 ve výšce 2,8m nad podlahou

Na okna budou namontovány vent. žaluzie dělkou po okenní parapet a barva dle investora

Mezi místnostmi 1.08 a 1.09 bude instalována sdh příčka tl. 100mm + dveře bílé CPL do kovové zárubně

Nově bude v místnosti vybudován akustický podhled a obklad dle části PD akustika


### TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV	PLOCHA m <sup>2</sup>	SV. VÝŠKA	PODLAHA	POZN.
1.04	UČ. S DIG. T. Hudebna	63,18	3400	ANT.PVC	OM.POV.RCH v.1500
1.05	CHODBA		3600		
1.06	UČEBNA	26,51	3600		
1.07	UČEBNA	23,72	3600		
1.08	PŘEDSÍŇ	8,47	3600		
1.09	MÍSTNOST PRO RACK	3,36	3600		

Investor:

STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV  
ZBOROVSKÁ 4602  
CHOMUTOV 430 01

± 0,000 =

Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 <div>Novoborská 101014, 142 00 Praha 4 tel: 281 460 095, 777 260 173 e-mail: ksp@kspstudio.cz web: www.kspstudio.cz</div>
Oprávněná osoba kooperanta:			číslo zakázky:
Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	
Pavel Štyr, aut.tech.	Bc. Markéta Čopová	Ing. Lenka Kosnarová	
stavba:			formát
Stavební úpravy interiér			A4 x
ZUŠ T.G.M. Chomutov			číslo zakázky
			17222
			stupeň dokumentace
			DPS
			datum 1. vydání
			03/2017
D.1.1.b. - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			mřížko
			výšek číslo:
obsah:			číslo výkresu:
SQ_01 odborná uč. hudební nový stav			výšek číslo:
název dig.souboru:	datum revize:	číslo revize:	02