

VÝPIS AKUSTICKÝCH PANELŮ

PROSTOR HERNY (m.č. 1.01)

rozměr 1380 x 4500 mm - 3ks

Popis: plošná akustická ochrana - nosná konstrukce SDK + zvuková izolace ze spoda a zhora konstrukce - nosníky "C" FeZn tl. 0,6mm, 27x60mm, deska SDK tl. 12,5mm, zavěšeno na ocel. táhle zvuková izolace spodní - akustický absorpční panel, mater. pěma/molitan z PUR, tl. 35mm, design hranol lepeno k SDK lepidlem nebo pěnou zvuková izoalce horní - akustická deska, PE, 40 kg/m3, volně loženo

PROSTOR POZEZENÍ (m.č. 1.03)

rozměr 155 x 350 mm, dl. 2600mm - 5ks

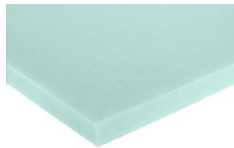
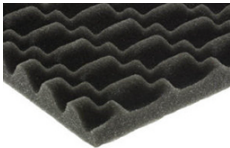
Popis: prostorové těleso tvaru kváдру rozměru dle stávajícího stropního trámu je vyrobeno z konstukce SDK a zvukopohltivého materiálu, tělesa osazena v souběhu se stropními trámy v různých výškách konstrukce - nosníky "C" FeZn tl. 0,6mm, 27x60mm, deska SDK tl. 12,5mm, zavěšeno na ocel. táhle nebo jsou uchycena k bočním stěnám pomocí vrutů nebo montážní pěnou zvuková izolace spodní - akustický absorpční panel, mater. pěma/molitan z PUR, tl. 35mm, design hranol lepeno k SDK lepidlem nebo pěnou

POZNÁMKA

- povrchová úprava akustických těles - disperzní malba nástřikem dle barvy stropu viz. grafický návrh

AKUSTICKÝ ABSORPČNÍ PANEL

AKUSTICKÁ PE DESKA



±0,000 = PODLAHA 1.NP (CUKRÁRNA)

Projektant: Pavel Hanzel, Hlubčická 376/135, 794 01 Krnov, IČ: 04948203		Zodpovědný projektant:	
 www.hanzelprojekt.cz M: +420 773 012 163 E: hanzel@hanzelprojekt.cz	Vypracoval:	Ing. Lubomír Koraba	
	Pavel Hanzel	Kreslil:	
Stavebník: Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, IČ: 00296139		Č. zakázky: 5/17/ph	
Místo stavby: Krnov, ul. Dobrovského 281/16, parc.č. 689, k.ú.: Opavské Předměstí		Datum: 7/2017	
Název stavby:		Stupeň: DSP	
SVČ KRNOV - VOLNOČASOVÉ AKTIVITY a HERNA		Měřítko: 1:50	
Stavební úpravy a změna užívání		Č.výkresu: D.1.1.10	
Část PD: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			
Výkres:			
PŮDORYS 1.NP - AKUSTICKÉ OPATŘENÍ			