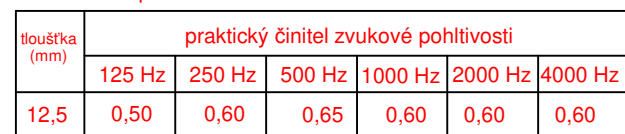




AKU 04
Děrovaná kazeta SDK 600 x 600 mm, štěrby 6 x 95 mm,
činitel děrování 18 %, činitel pohltivosti v pásmu 250 - 4000 Hz min. 0,6 , celkové svěšení včetně tl. kazety
200 mm - viz výkres, upevněno do systémového kazetového roštu, vzduch. mezera vyplněna minerální
izolací obj. hm.15 - 30 kg/m3 v tl. 100 mm v případě potřeby korekce doby dozvuku na nízkých kmitočtech



| tloušťka (mm) | praktický číselník zvukové pohltivosti | | | | | |
|------------------|--|--------|--------|---------|---------|---------|
| | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 4000 Hz |
| 50 | 0,2 | 0,7 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | | | |
|---|---|--|---|-------------------------|--|
|  <p>projektční a inženýrská kancelář ing. karel grygera, lesní 69/4 747 06 opava - podvihov (+420 775 230 155, 553 794 832 projekte.grygera @ seznam.cz</p> | stavba rekonstrukce budovy ZUŠ náměstí Míru | | vedoucí projektant: Ing. Karel Grygera | | |
| | D 1.5 Prostorová akustika | | zodpovědný projektant: | | |
| | | | vypracoval: Ing. Dušan Jargaš  | | |
| | SO 01 Stavební úpravy budovy ZUŠ | | zak. č. 151.14 | datum: 11/2020 | |
| stavběník: město Knov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Knov zastoupený Ing. Tomášem Hradilem, starostou města místo stavby: k.ú. Opavské Předměstí, parc.č. 341, 344/1 kraj: Moravskoslezský | Učebna 2.20 | | měřítko: 1:50 | formát: A2 | |
| | | | stupeň: DPS-ZDS | číslo výkresu: D 1.5.22 | |

AKU - 04 děrovaná SDK kazeta 600 x 600 mm, štěrbin, vysoká pohltivost

L.S.