


REZOPOHĽAD C-C'

| LEGENDA AKUSTICKÝCH MATERIÁLOV | | | |
|--------------------------------|------|--|---------------------|
| | | ROZMIER 0,3x0,6mm | |
| | | HLÚBKÁ | POČET |
| Č. | OZN. | NOVÉ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE | |
| 1. | 1 | Akustický stenový obklad s hrúbkou 50mm - SO50-S | 50 mm 85 ks |
| 2. | 2 | Akustický stenový obklad na bočných stenách a zadnej stene. Akustický obklad s hrúbkou 50mm odsadený o 25mm - SO50-O | 75 mm 44 ks |
| 3. | 3 | Akustický stenový obklad s hrúbkou 100mm - SO100-S | 100 mm 33 ks |
| 4. | 4 | Vykryvací panel potiahnutý tkaninou - VPT | 5-100 mm 34,82m² |
| 5. | 5 | Dosky na bočných stenách a zadnej stene. Vykryvací panel potiahnutý tkaninou - VPT | |
| 6. | 6 | Dosky na bočných stenách a zadnej stene. Vykryvací panel potiahnutý tkaninou - VPT | 100 mm 17,88m² |
| 7. | 7 | Sadrokartónová stena odsadená - SDKO | |
| 8. | 8 | LÁTKOVÝ VYKRYTÍ - LV | 30,96m² |
| 9. | 9 | Stropný akustický panel s hrúbkou 50mm - SAP50 | 32,00m² |
| 10. | 10 | Stropný akustický panel s hrúbkou 100mm - SAP100 | 46,50m² |

| | | | |
|---------------|--|--|---------------------|
| KONTROLOVAL | Ing. Martin JEDOWNICKÝ, PhD. | AKU Design s.r.o. Madrôtyho 6 811 06 Bratislava  | |
| VYPRACOVANÉ | Bc. Filip KONTRÍK, Mgr. Izabela RIEČANOVÁ | | |
| INVESTOR | Mesto Fíľakovo, Rodičiňá 25, 986 01 Fíľakovo | | |
| Miesto stavby | Námestie slobody 30, 986 01 Fíľakovo | FORMÁT 2 x A4 DÁTUM 11/2017 MÉTKA 1:50 | |
| NÁZOV STAVBY | Komplexná rekonštrukcia budovy Mestského kultúrneho strediska vo Fíľakove Námestie slobody 30, 986 01 Fíľakovo | | |
| OPISAH | REZOPOHĽAD C-C' | | |
| ČASŤ | SO 1.13 AKUSTICKÁ ŠTÚDIA DIADELNEJ SÁLY Projekt akust. úprav a protihlukových opatrení divadelnej sály | ARCHIVNE ČÍSLO | ČÍSLO VYKRESU 09 |

- Poznámka:
1. Pred realizáciou zamerat'
 2. Pri zistených rozdieloch oproti projektu konzultovať s autorom projektu
 3. Všetky výškové kóty sú od hotovej podlahy
 4. Daná dokumentácia nenahrádza výrobo-dielenskú dokumentáciu
 5. Všetky povrchové úpravy, farebné odliene vrátane ich zmien musia byť odsúhlasené pred realizáciou projektantom a autorom návrhu
 6. Dodržať všetky platné normy