



| | |
|---|--|
| 1 | papa łemozgrezwalna |
| | płyty korytkowe na ściankach ażurowych |
| | przestrzeń wentylowana |
| | wełna mineralna wdmuchiwana - 10cm |
| | płyta żelbetowa - 25 cm |
| | tynk - 2 cm |
| 2 | blacha profilowana |
| | łaty z profili stalowych |
| | wiatroizolacja |
| | sazczzelina wentylacyjna |
| | wełna mineralna między krokiewiami - 10 cm |
| | paroizolacja |
| 3 | blacha profilowana |
| | łaty z profili stalowych |
| | wiatroizolacja |
| | sazczzelina wentylacyjna |
| | wełna mineralna między profilami - 10 cm |
| | paroizolacja |
| | sufit podwieszany z płyt g-k |
| 4 | gres - 1 cm |
| | wyklewka - 3 cm |
| | izolacja z folii |
| | płyta żelbetowa - 20 cm |
| | 2 x papa |
| | styrodur - 10 cm |
| | podbeton - 10 cm |
| | podsyпка piaskowa - 30 cm |

| | | | | |
|--|------------------------------|---------------|--------|---|
| Temat: Przebudowa wraz z rozbudową budynku nr 2 ZOŁ Kraków ul.Wielicka 287 dz. 114/12 obr.59 | | | | |
| projekt wykonawczy - zamienny | | | | |
| Projektant: | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Podpis | INWESTOR: |
| Projektant: | dr inż. arch. J. Cieszkowski | RP-Upr4689/01 | | Zakład Opiekunstwa Leczniczego Kraków |
| Opracował: | mjr inż. arch. W. Ziemicki | | | ul.Wielicka 287 |
| Sprawił: | dr inż. arch. T. Kuciel | | | OBIEKT: |
| Tytuł rysunku: | Przekrój B - B | | | Budynek nr 2 ZOŁ Kraków ul.Wielicka 287 |
| rys. zamienny | | | | |
| Jednostka projektowa: | Architektura | Data: | Skala: | Nr rys: |
| A-Z Projekt | | III.2009 | 1:50 | ZW-6 |