



A

płyta warstwowa z rdzeniem z pianki poliuretanowej 15cm
 rygiel dachowy "Z" 20cm
 konstrukcja nośna dachu - kratownica stalowa

B

płyta warstwowa z rdzeniem z pianki poliuretanowej 15cm
 rygiel ścienny "OMEGA" 10cm
 konstrukcja nośna - słup stalowy HEB220

C

warstwa powierzchni jezdnej 15cm
 płyta żelbetowa 25cm
 tynk zewnętrzny

FILAR STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO
 64-920 PIŁA, ul. OKRZEI 18
 e-mail: studiofilar@interia.pl

| | |
|-----------|--|
| TYTUŁ: | PRZEKRÓJ B-B |
| INWESTOR: | SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PIŁE UL. RYDYGIERA 1, 64-920 PIŁA |
| OBIEKT: | BUDYNEK SZPITALNY- REMONT POMIESZCZEŃ SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO WRAZ Z PODJAZDEM DLA KARETEK |

| | |
|---|--|
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Krzysztof RATAJCZAK upr. Bud. 239/72/Pw | OPRACOWALI: inż. Marcin GÓRZNY Remigiusz WIECZOREK |
| | Szef Pracowni: inż. Marcin GÓRZNY |

| STADIUM | SKALA | DATA | BRANŻA | NR RYSUNKU |
|---------|-------|---------|-----------|------------|
| P.B. | 1:50 | 12.2016 | Budowlana | B-5 |