



PRZEKRÓJ A-A

**WARSTWY POSADZEK**

**P1 POSADZKA NA GRUNCIE**

- WYKOŃCZENIE - 2,0cm
- WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA - 4cm
- FOLIA PE 2X
- STYROPIAN TWARDY FS30 - 10cm
- PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ - 15cm
- PIASEK UBITY WARSTWAMI - 30cm

**P2 POSADZKA STROPU**

- WYKOŃCZENIE 2cm
- WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA - 4cm
- IZOLACJA AKUSTYCZNA - WEŁNA MINERALNA - 4cm
- PŁYTA ŻELBETOWA - WG PROJ. KONSTR.
- TYNK WEWNĘTRZNY - 1,5cm

**P3**

- DESKI 3,5 cm
- ŁĄTY
- FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
- KLESZCZE - WG PROJ. KONSTRUKCJI
- WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KONSTR. DREWNIANĄ - WG PROJ. KONSTR.
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- PŁYTY GIPSOWE NA KONSTR. DREWNIANEJ

**WARSTWY DACHU**

**D1**

- DACHÓWKA CERAMICZNA
- ŁĄTY
- KONTRŁĄTY
- FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
- KROKIEWE - WG PROJ. KONSTRUKCJI

**D2**

- WYKOŃCZENIE TARASU WG NABYWCY np:
- DESKI KOMPOZYTOWE NA PODKŁADACH TARASOWYCH
- MEMBRANA DACHOWA, EW. 2X PAPA TERMOZGRZEWALNA
- IZOLACJA TERMICZNA XPS - 2 x 8cm
- SPADKI Z KLINÓW STYROPIANOWYCH MIN.2%, - 1-5cm
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- PŁYTA ŻELBETOWA - WG PROJ. KONSTR.
- TYNK WEWNĘTRZNY - 1,5cm

**WARSTWY ŚCIAN**

**S1 ŚCIANA TYNKOWANA**

- TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE
- IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN FASADOWY - 15cm
- BŁOCZKI Z PUSTAKA CERAMICZNEGO POROTYZOWANEGO - 25cm
- PŁYTY GIPSOWE NA PLACKACH - 1,5cm

**S3 ŚCIANA FUNDAMENTOWA**

- POLISTYREN EKSTRUROWANY 8cm
- IZOLACJA PRZECIWWODNA PŁYNNA
- BŁOCZKI BETONOWE 24cm
- IZOLACJA PRZECIWWODNA PŁYNNA

PROJEKTANT GENERALNY:

**PIOTR JASIŃSKI ARCHITEKCI**

43-100 TYCHY, UL. LEŚNA 16

PROJEKTOWAŁ:

ARCH. PIOTR JASIŃSKI

UPR. NR

35/04/SLOKK/II

INWESTOR:

**GEMINI Sp. z o.o. S.K.**  
UL. SOSNOWA 21  
41-103 SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE

TEMAT RYSUNKU:

**PRZEKRÓJ**

OBIEKT:

ZESPÓŁ 2 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH  
W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ, SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE  
UL. PORANNA DZ. NR 2853/199

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

DATA

02.2018

SKALA

1:100

NR. PROJ.

—

NR RYSUNKU

A-04