



WARSTWY POSADZEK
P1 POSADZKA NA GRUNCIE

- WYKONCZENIE - 2,0cm
- WYLEWKA CEMENTOWA ZBRUDZONA - 4cm
- FOLIA PE 2X
- STROPIANIE TWARDY FCS30 - 10cm
- PODKŁAD BETONOWY ZBRUDZONY SIAKĄ - 15cm
- PIASEK UBITY WARSTWAMI - 30cm

P2 POSADZKA STROPU

- WYKONCZENIE 2cm
- WYLEWKA CEMENTOWA ZBRUDZONA - 4cm
- IZOLACJA AKUSTYCZNA - WEZNA MINERALNA - 4cm
- PŁYTA ŻELBETOWA - WG PROJ. KONSTR.
- TŁNK WEWNĘTRZNY - 1,5cm

P3

- DESKI 3,5 cm
- LATY
- FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
- KIESZCZCZE - WG PROJ. KONSTRUKCJI
- WEZNA MINERALNA MIĘDZY KONSTR. DREWNIANĄ - WG PROJ. KONSTR.
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- PŁYTY GIPSOWE NA KONSTR. DREWNIANEJ
- WARSTWY DACHU

D1

- DACHÓWKA CERAMICZNA
- LATY
- KONTROLATY
- FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
- KROKWE - WG PROJ. KONSTRUKCJI
- WEZNA MINERALNA MIĘDZY KROKWIAMI - 20+5cm
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- PŁYTY GIPSOWE NA KONSTR. DREWNIANEJ

D2

- DESKI KOMPOZYTOWE NA PODKŁADACH TARASOWYCH
- MEMBRANA DACHOWA, EW. 2
- IZOLACJA TERMICZNA XPS - 2 x 8cm
- SPADKI Z KLINÓW STROPIANOWYCH MIN.2% - 1-5cm
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- PŁYTA ŻELBETOWA - WG PROJ. KONSTR.
- TŁNK WEWNĘTRZNY - 1,5cm

WARSTWY ŚCIAN

S1 ŚCIANA TYNKOWANA

- TŁNK CENIKOWARSTWOWY NA SĄTCE
- IZOLACJA TERMICZNA - STROPIAN FASADOWY - 12cm
- BŁOCZKI Z PUSTAKA CERAMICZNEGO POROIZOLOWANEGO - 18,8cm
- PŁYTY GIPSOWE NA PŁĄCZAKACH - 1,5cm

S3 ŚCIANA FUNDAMENTOWA

- POLIETYREN EKSTRUZJOWANY 8cm
- IZOLACJA PRZECIWMROZNA PŁYNNA
- BŁOCZKI BETONOWE 24cm
- IZOLACJA PRZECIWMROZNA PŁYNNA

PROJEKTANT GENERALNY:

PIOTR JASIŃSKI ARCHITEKCI

43-100 TYCHY, UL. LEŚNA 16

INWESTOR:
GEMINI MS Sp. z o.o.

41-103 SIEMIĄNOWICE ŚLĄSKIE, UL. SOSNOWA 21

OBIEKT:

ZESPÓŁ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH
W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ
SIEMIĄNOWICE ŚLĄSKIE, UL. PORANNA

PROJEKTOWAŁ:

ARCH. PIOTR JASIŃSKI UPR. NR 35/04/SLOKK/II

TEMAT RYSUNKU:

DOM TYPU E"
PRZEKRÓJ E-E

FAZA: | BRANŻA:

PROJEKT BUDOWLANY | ARCHITEKTURA

DATA | SKALA | NR. PROJ. | NR RYSUNKU

01.06.2016, 1:100, 16-03, A-00

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE