

A - posadzka na gruncie

POSADZKA
WYLEWKA BETONOWA gr. 8cm
FOLIA PE 0,2mm
STYROPIAN **EPS150** gr. 15cm
PŁYTA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA gr.25cm
FOLIA PE 0,2mm
STYRODUR gr.10cm
2xMASA POLIMEROWO-BITUMICZNA na gruncie z emulsji bitumicznej
CHUDY BETON gr.10cm
FOLIA PE 0,2mm na suchy zakład 30cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTWAMI $l_s > 0,97$ min.30cm
GRUNT RODZIMY

B - strop nad parterem i nad piętrem

POSADZKA
WYLEWKA BETONOWA 7cm
FOLIA PE
STYROPIAN **EPS150** gr. 10cm
PŁYTA ŻELBETOWA 18cm
TYNK CEM-WAP.

C - dach ocieplony

BLACHA PŁASKA NA RĄBEK STOJĄCY
DESKOWANIE 3,2cm
KONTRŁATY 5x2,5cm
WIATROIZOLACJA
KROKWIE / WEŁNA MINERALNA
WEŁNA MINERALNA 10 cm
STELAŻ SYSTEMOWY/ WEŁNA MINERALNA
FOLIA PAROIZOLACJA
PŁYTY G-K gr. 1,5 cm

D - dach nieocieplony

BLACHA PŁASKA NA RĄBEK STOJĄCY
DESKOWANIE 3,2cm
KONTRŁATY 5x2,5cm
WIATROIZOLACJA
KROKWIE 7x16cm

E - taras, schodki wejściowe

KOSTKA BRUKOWA
PODSYPKA Z PIASKU 8cm
PODBUDOWA ŻWIROWO-PIASKOWA min.30cm

S1 - ściana cokołowa

OKŁADZINA COKOŁOWA na mineralnej warstwie szpachlowej zbrojonej
STYRODUR gr.15cm
MASA POLIMEROWO-CEMENTOWA FLEX 2x1,5kg/m²
BLOCZEK BETON KOMÓRKOWY SOLBET kl.600 gr. 24 cm

S2 - ściana zewnętrzna

TYNK ZEWN CIENKOWARSTWOWY
STYROPIAN gr. 20 cm
BLOCZEK Z BETONU KOMÓRKOWEGO - Solbet kl.600 gr. 24 cm
TYNK WEWN.CEMENTOWO-WAPIENNY / GIPSOWY

S3 - ściana konstr. wewn. - międzylokalowa

TYNK WEWN.CEMENTOWO-WAPIENNY/ GIPSOWY
BLOCZEK SILIKATOWY Silka gr. 18 cm
TYNK WEWN.CEMENTOWO-WAPIENNY/ GIPSOWY

S4 - ściana działowa

TYNK WEWN.CEMENTOWO-WAPIENNY/ GIPSOWY
BLOCZEK Z BETONU KOMÓRKOWEGO Solbet gr. 12 i 8 cm
TYNK WEWN.CEMENTOWO-WAPIENNY/ GIPSOWY

M-Projekt Architekci
ul.Kilińskiego 9/13
05-825 Grodzisk Mazowiecki
tel. 602-435-486

Projekt:
PROJEKT TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
JEDNORODZINNYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ

Adres budowy:
dz. nr ew. 1/58, 1/59, 1/60, obr 15
jednostka ewidencyjna 140504_4 Godzisk Maz.

Inwestor:
Willadevelopment Sp.z.o.o.

Projektant:
mgr inż. arch. Stanisław Grodzki, spec.architektoniczna
upr. bud. St-24/83, MA-1232

Tytuł rys: PRZEGRODY

Data: 02.2024

Nr. rys.

Nr strony

Skala: 1:50

A-8

20