

papa termozgrzewalna wierzchniego krycia
papa podkładowa termozgrzewalna
deskowanie 2,5cm
krokiew 18,0cm
włna mineralna - min.25,0cm
płyta g-k

Płytki ceramiczne
Gładź cementowa zbrojona siatką zgrzewaną gr.8cm
Folia budowlana
Styropian EPS 200 gr. 15,0 cm
Folia budowlana fundamentowa PCV1,0mm
Chudy beton B-10 gr. 12,0 cm
Podsyпка piaskzysta gr. śred. gr. 40,0cm
Grunty rodzime odhumusowane

farba silikatowa
tylnk mineralny w wersji do malowania
warstwa gruntujuca
warstwa kleju z siatkq oraz elem. uzupełniajqce:
profile cokołowe, narożne i przyokienne
izolacja termiczna - styropian EPS 70-032 fasada - 15cm
puszaki ceramiczne - 25cm
izolacja termiczna - styropian EPS 70-032 fasada - 5cm
warstwa kleju z siatkq oraz elem. uzupełniajqce:
profile cokołowe, narożne i przyokienne
warstwa gruntujuca
tylnk mineralny w wersji do malowania
farba silikatowa

tynek mozaikowy marmolit
Polistyren ekstrudowany XPS -12cm - mocowany na kołkach
izolacja bitumiczna 2-komponentowa
blocek betonowy M6 - 25,0 cm
izolacja bitumiczna 2-komponentowa

Polistyren ekstrudowany XPS - 12.0cm
izolacja bitumiczna 2-komponentowa
blocek betonowy M6 - 25.0cm
izolacja bitumiczna 2-komponentowa

UWAGA:

1. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
2. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
3. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z koordynacją międzybranżową.
4. Ściany murować na strzemia przy słupach i rzędnach
5. Na łączeniach ścian wzmocnić prętami $\varnothing 6\text{mm}$ długości 150cm w co drugiej zaprawie
6. Słupy i rzędnie należy połączyć z murem za pomocą prętów $\varnothing 6$ $L=200\text{cm}$ umieszczonych w co drugiej spoinie.
7. Strop z płyt montować wg wytycznych producenta
8. Belki, nadproża, wieńce i słupy zbroić wg rysunków szczegółowych

PRZEKRÓJ C-C

Obiekt:

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA ORAZ OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ

Lokalizacja:

**Granowo, ul. Kolejowa 16, gm. Granowo
działka nr 334/4**

Investor:

Gmina Granowo
ul. Sportowa 3, 62-066 Granowo

	Branža
--	--------

ARCHITEKTURA

Projektant	
------------	--

mgr inż. arch. Izabela Wrześniewska
Nr upr 585/84/Lo
Spec. Architektoniczna

Faza projektu	
---------------	--

PROJEKT BUDOWLANY

wrzesień 2022r.

	Skala
--	-------

1:50

nr rys.

A05