



- Legenda:**
- Ściany istniejące murtowane z cegły ceramicznej
 - Ściany wyburzenia
 - Ściany projektowane - płyty G-K na ruszcie stalowym
 - ▨ projektowane docieplenie ścian zewnętrznych
 - tynk silikonowy
 - lityk akustyczny
 - szpachla
 - siatka zbrojąca
 - lityk perłowy grubości 3 cm
 - grunt głębokopenetrujący
 - ściana istniejąca
 - ▨ projektowane docieplenie ścian zewnętrznych przysięcia:
 - folia kubełkowa
 - styropian ekstrudowany gr. 8 cm
 - izolacja przewodowo-pionowa no. DYSPERBIT
 - ściana istniejąca murtowana
 - projektowana podłoga z płytek ceramicznych
 - opaska żwirowa

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
UWAGA:
WSKAZANE W PROJEKIE NAZWY MATERIAŁÓW I PRODUCENTÓW SĄ PRZYKŁADOWE I OKREŚLAJĄ MINIMALNY STANDARD TECHNICZNY WYMAGANY DLA TYCH MATERIAŁÓW. MOGĄ BYĆ ONE ZASTĄPIONE INNYMI MATERIAŁAMI O RÓWNOZEDNYM WYGŁADZIE I WŁAŚCIWOŚCIACH PO WZROŚNIEJSZEJ AKCEPTACJI PROJEKTANTA I INWESTORA.

INWESTOR:
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU URZĘDU MIASTA ŚWINOUJŚCIE PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5 W ŚWINOUJŚCIE, DZIAŁKA NR 553/13 OREB 0004

jednostka projektowa:

 www.sma-architekci.com
 smaarchitekci@gmail.com
 tel. 6 60-7 01-1 53
 Spółka 9, 71-042 Szczecin

inwestor: Gmina Miasto Swinoujscie
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 Swinoujscie

faza: BUDOWLANY

branża: ARCHITEKTURA

treść rys.: RZUT PIĘTRA III

projektował: mgr inż. arch. Szymon Guza
upr. bud. nr 13/ZPOIA/OKK/2015

data: marzec 2017r

przebrał: mgr inż. arch. Karol Jurga
upr. bud. nr 6/ZPOIA/OKK/2008

nr. rys.: 6

skala: 1:100

planowane drzwi do wyciągu