



D1	blachodachodachówka gr. blachy min. 0,5mm
4 cm	łaty 4x5 cm
2,5 cm	kontrłaty 2,5x5 cm
16 cm	krokwie 8/16cm / wiatroizolacja puszka powietrzna
25 cm	włna mineralna $\lambda= 0,035$ W/mK
16 cm	strop gęstożebrowy prefabrykowany na belkach sprężonych, odporność ogniowa REI60
1 cm	tynek cementowo -wapienny

P2	wylewka betonowa B25 zbrojona przeciwskurczowo dylatowana w polach 6/6 m
15 cm	folia
10 cm	styropian EPS 200-036
15 cm	izolacja p.wodna
25 cm	chudy beton B15
	podsyпка piaskowa

S1	warstwa posadzkowa na kleju - gres
2 cm	wylewka betonowa
5 cm	folia polietylenowa 2x 0,5 mm
7 cm	styropian akustyczny EPS T
	paraizolacja
26 cm	strop gęstożebrowy prefabrykowany na belkach sprężonych, odporność ogniowa REI60
1 cm	tynek gipsowy na siatce

D2	blachodachodachówka gr. blachy min. 0,5mm
4 cm	łaty 4x5 cm
2,5 cm	kontrłaty 2,5x5 cm
16 cm	krokwie 8/16cm / wiatroizolacja puszka powietrzna
25 cm	włna mineralna $\lambda= 0,035$ W/mK
16 cm	sufit z płyt G-K
1 cm	tynek cementowo -wapienny

D3	blachodachodachówka gr. blachy min. 0,5mm
4 cm	łaty 4x5 cm
2,5 cm	kontrłaty 2,5x5 cm
16 cm	krokwie 8/16cm / wiatroizolacja puszka powietrzna
9 cm	ruszt derweeniany pod wełnę
25 cm	włna mineralna $\lambda= 0,035$ W/mK
1 cm	płyt G-K
	tynek cementowo -wapienny

D4	blachodachodachówka gr. blachy min. 0,5mm
	papa teromozgrzewalna
2,5 cm	deskowanie pełne
16 cm	krokwie 8/16cm / wiatroizolacja puszka powietrzna
25 cm	włna mineralna $\lambda= 0,035$ W/mK
26 cm	strop gęstożebrowy prefabrykowany na belkach sprężonych, odporność ogniowa REI60
1 cm	tynek cementowo -wapienny

- UWAGA:
- NIE NALEŻY ODMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU.
- W PRZYPADKU DOSTARCZENIA PROJEKTU ZAMIENNEGO
NINIEJSZY RYSUNEK TRACI WĄŻNOŚĆ
- O WPROWADZANYCH ZMIANACH DO PROJEKTU
NALEŻY INFORMOWAC JEDNOSTKĘ PROJEKTOWĄ
- WSZYSTKIE MATERIAŁY I URZĄDZENIA UŻYTE
WINNY POSIADAĆ WYMAGANE ATESTY,
CERTYFIKATY ZGODNOŚCI I APROBATY TECHNICZNE
CZY ŚWIADECTWA DOPUSZCZALNOŚCI
DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE.
W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY
ZWROCIC SIĘ DO JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCJI
- PROJEKT NALEŻY REALIZOWAĆ ZGODNIE
ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.

DKT PROJEKT
DOROTA WACHOWSKA

91-356 Łódź ul. Konieczynowa 19
tel. 503-091-137 fax. 42 658-57-13

INWESTYCJA

PROJEKT BUDYNKU GARAŻOWO - MAGAZYNOWEGO
Z ZAPLECZEM SOCJALNO - BIUROWYM
ZGIERZ, UL. A. STRUGA 45,
DZ. NR EW. 121-305 i 121-318

INWESTOR

Wodociągi i Kanalizacja Zgierz Sp. z o.o.
ul. A. Struga 45; 95-100 Zgierz

FAZA	SKALA	DATA
PROJEKT ZAMIENNY BUDOWLANO - WYKONAWCZY	1:50	30.06.2014

SPECJALNOŚĆ

ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT	NR UPR./PODPIS
mgr inż. arch. DOROTA WACHOWSKA	22/R-152/ L/OIA/08
SPRAWDZAJACY	NR UPR./PODPIS
mgr inż. ROBERT GURDZIOŁEK	L OD/0463/ PWOK/07
RYSUNEK	NR RYSUNKU

przekrój DD PBZ.A.7.