



1 DACH

- dachówka cementowa / ceramiczna płaska 4,0cm
- łaty 4,0cm
- kontrłaty 3,0cm
- folia dachowa 0,5mm
- wiązar dachowy, kratowy

2 STROP NAD PARTEREM/PODDASZEM

- folia wysokoproporzeczalna, wełna mineralna 0,2mm
- parozizolacja-folia budowlana 30,0cm
- sufit powieszony z płyty gips.-kart. GKF 1,5cm

3 PODŁ. NA GRUNCIE

- posadzka - płytki ceramiczne 1,0cm
- wylewka cementowa 5,0cm
- styropian twardy 20,0cm
- podkład termozgrz. + emulsja asfaltowa 0,2mm
- podkład betonowy 10,0cm
- podsyпка-zwir. pospółka 30,0cm

1' DACH NAD TARASEM

- dachówka cementowa / ceramiczna płaska 4,0cm
- łaty 4,0cm
- kontrłaty 3,0cm
- folia dachowa 0,5mm
- krokwie / podbika

4 TARAS NA GRUNCIE

- płytki gresowe, antypoślizg., mrozoodporne 1,0cm
- izolacja - folia pływna 6,0cm
- wylewka betonowa zbrojona siatką 6,0cm
- izolacja przeciwwodna - papa termozgrz. + emulsja asfaltowa
- warstwa spadkowa
- płyta betonowa
- podsyпка płaskowa

5 PODESTY / DOJŚCIA

- koszka brukowa, betonowa np. Polbruk 6,0cm
- podsyпка płaskowa 30,0cm

6 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- łytk cementowo-wapienny 1,5cm
- blozki z betonu komórkowego YTONG 24 24,0cm
- zaprawa klejowa
- ocieplenie styropianem EPS 16,0cm
- warstwa zbrojąca (klej na siłce)
- łytk cieniokwarstwowy
- (11) płytki kamienne z kamienia naturalnego lub deska z pl. wikrowo-cement. albo z drewna egzotycznego

7 ŚCIANA FUNDAMENTOWA

- ściana z bl. żwirobetonowych lub betonowa C-16/20 (B20) 25,0cm
- izolacja przeciwwodna ze styropianu EPS 15,0cm
- plyta termozizolacyjna ze styropianu EPS
- plyta termozizolacyjna ze styropianu EPS
- warstwa zbrojąca (klej na siłce)
- NAD POWIERZCHNIĄ GRUNTU:
 - izolacja przeciwwilgociowa zaprawa wodoodszczelna
- POD POWIERZCHNIĄ GRUNTU:
 - łytk cieniokwarstwowy lub wykończenie płytkami cokołowymi
 - izolacja przeciwwilgociowa powłokowa modyfikowana SBS 2x
 - izolacja osłonowa - folia kubekowa

dmDESIGN

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE

47-400 Racibórz, ul. Szkolna 24
 tel: +48500192802; dm@dmdesign.pl
 www.w.dmdesign.pl

TEMAT:
PROJEKT BUDOWY DOMU JEDNORODZINNEGO Z GARAZEM
 zlokalizowanego w łubowicach przy ul. Kasztanowej

PROJEKT: PROJEKT BUDOWLANO - ARCHITEKTONICZNY	BRANŻA: ARCHITEKTURA		
MAZWA R/S: PRZEKRÓJ A-A	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: 4.4	STR. 49
DATA: czerwiec 2015	INWESTOR: Sylvia Oleszak Os. Pawlikowskiego 10B/1 44-270 Żory Wojciech Sławiński ul. Czogalwy 15 47-400 Racibórz	OPRACOWAŁ: Inż. David Malkiewicz	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Seweryn Gruczelak
		Nr upr.: 9/11/SLOK	Nr ewid.: SL-1511