

1. Niepalna płyta z wełny miner.
Knauf Nobasil ADN gr.4cm
2. Ściana żelbetowa prefabrykowana
gr. 15cm
3. Gładź szpachlowa
4. Farba akrylowa wewnętrzna

1. Farba elewacyjna
2. Ściana żelbetowa prefabrykowana trójwarstwowa typu "sandwich":
 - żelbet gr. 14cm
 - styropian gr. 15cm
 - żelbet - w-wa licowa gr. ~7cm
3. Gładź szpachlowa
4. Farba akrylowa/glazura

1. Styropian ekstrudowany gr. 10cm do poziomu ław fundamentowych (+ od zewnątrz tynk mozaikowy w poziomie cokołu)
2. SUPERFLEX 10-DEITERMANN
3. EUROLAN 3K w stosunku 1:10
4. Ściana żelbetowa prefabrykowana gr. 16cm
5. Farba dyspersyjna

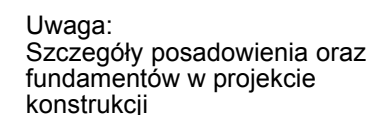
1. Posadzka betonowa B15 gr. 10cm
2. Papa termozgrzewalna x2 lub
papa asfaltowa na lepiku asfaltowym
na gorąco
3. Chudy beton gr. 15cm
4. Żwir gr. ~30cm

1. Warstwa wykończeniowa gr. 1,5 - 2cm
(panele/terakota)
2. Jastrych samopoziomujący gr. 4cm
jastrych pływający ATLAS SAM 200
3. Warstwa rozdzielcza folia PE 1mm na
zakładkę + opaska wzdłuż ściany
gr. 2cm, H=8cm
4. Izolacja akustyczna gr. 4 cm
płyty styropianowe EPS T
5. Folia PE 2mm paroszczelna
wywinięta na ścianę, w pomieszczeniach
mokrych folia wodoszczelna
6. Strop płytowy żelbetowy gr. 18cm
7. Izolacja termiczna na gr. 5cm
wełna mineralna
8. Gładz szpachlowa

1. Dachówka ceramiczna zakładkowa ~8cm
2. Łaty
3. Kontrłaty
4. Folia paroprzepuszczalna
5. Krokwie drewniane 24x12 cm
6. Wełna mineralna między krokiewiami 20cm
7. Folia paroizolacyjna
8. Płyty g-k 1,5 cm na ruszcie stalowym 5cm
/wełna mineralna 5cm

1. Warstwa wykończeniowa gr. 1,5 - 2cm
(panele/terakota)
2. Jastrych samopoziomujący gr. 4cm
jastrych pływający ATLAS SAM 200
3. Warstwa rozdzielcza folia PE 1mm na
zakładkę + opaska wzdłuż ściany
gr. 2cm, H=8cm
4. Izolacja akustyczna gr. 4 cm
płyty styropianowe EPS T
5. Folia PE 2mm paroszczelna
wywinięta na ścianę, w pomieszczeniach
mokrych folia wodoszczelna
6. Strop płytowy żelbetowy gr. 18cm
7. Gładz szpachlowa

1. Plyty twarde z wełny mineralnej gr. 10cm
2. Folia paroizolacyjna
3. Strop żelbetowy prefab. fiigran gr.16cm
4. Gładz szpachlowa



Uwaga:
Szczegóły posadowienia oraz
fundamentów w projekcie
konstrukcji

Przedsiębiorstwo B.-M. "SCANBET" Sp. z o.o.
BIURO PROJEKTOWE
Architektoniczno - Konstrukcyjne
Szczecin 70-784 ul. A. Struga 65
tel. (091) 461 30 67
e-mail: prefabrykaty@scanbet.com.pl



Temat i adres:

**BUDYNEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY
w Śliwinie, Gmina Rewal
ul. Sportowa 1
działka nr ew. 153/2**

Podpis:

Podpis:

PRZEKRÓJ A - A

projekt architektoniczno-budowlany

a:	ARCHITEKTURA	Data:	maj 2009r.
----	--------------	-------	------------

1:75	Nr rys.	8
-------------	---------	----------