

PRZEKRÓJ B-B

WARSTWA :	A1
Gres	1,5 cm
Posadzka samopoziomująca	0,3 cm
Włókna cementowa	5 cm
Szybalet EPS 100	5 cm
2 x folia PE układana na zakład	2x
Beton B20	10 cm
Chudy beton	~10 cm

WARSTWA :	A2
Deska tarasowa	2 cm
Podłogowe podkładki	1,5 cm
Folia/Włókna białej masyżowej deski-u	3 cm
Papa termozgrzewalna	2x
Beton B20	10 cm
Chudy beton	~10 cm

WARSTWA :	D2
Białodachówka	0,5 cm
Folia 4 x 6 cm	4 cm
Kompleks 4 x 3 cm	3 cm
Włóknazielaga	-
Konowie 7 x 14 cm	14 cm
Kieszcze 2 x (2,5 x 14) cm	14 cm
Włókna mineralna (miejcy kieszczom)	20 cm
Pancerzaga folia PE	-
Płyty GK	1,25 cm

WARSTWA :	D3
Białodachówka	0,5 mm
Folia 4 x 6 cm	4 cm
Kompleks 4 x 3 cm	3 cm
Włóknazielaga	-
Konowie 7 x 14 cm	14 cm
Kieszcze 2 x (2,5 x 14) cm	14 cm
Deska sufitowa	2,5 cm

EKOBU

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.

ul. Długa nr 89 B, 35-061 Dłuski

ul. Długa nr 89 B, 35-061 Dłuski

ul. Długa nr 89 B, 35-061 Dłuski

PROJEKT:
KOMPLEKS "MOJE BOISKO - ORLIK 2012"
BUDYNEK ZAPLECZA BOISK

LOKALIZACJA INWESTYCJI:
JANOWIEC KOŚCIELNY, GMINA JANOWIEC KOŚCIELNY
DZIAŁKI NR EWID. 302/1, 304, 305, 297, 300

TYTUŁ PROJEKTU:

PRZEKRÓJ B-B

SKALA:

1:50

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Wiesław Adam Górecki

ASPIRANT PROJ.:
mgr inż. arch. Adam Górecki

SPRAWOZDAJĄCY:
mgr inż. arch. Michał Piwoński

DATA:
06.2012

PAŃSTWO:
P.B.W.

INSTRUMENT:
A/04

INSTRUMENT:
A17

1	POSADZKA BETONOWA, KOSZCZOWA	8 cm
2	POSADZKA BETONOWA, KOSZCZOWA	5 cm
3	WARSTWA GONIAŁA Z PŁASKI	10 cm