



IZOLACJA AKUSTYCZNA UNI SONIC	
/ŁATY Z DESEK SOSNOWYCH KLASY II	10cm
PAROIZOLACJA – FOLIA PCV	
DESKI SOSNOWE KLASY II	2,5cm
ECOPHONE INDUSTRY AMBIT	4cm

DETAL 4

	WYKŁADZINA SPECJALNA, ZGRZEWANA NA STYKACH, KŁRJONA DO PODŁOŻA
5cm	PODKŁAD GRUNTUJĄCY DO PODŁ. CHŁONNYCH NA BAZIE ŻYWICY
10cm	PLYTA BETONOWA C15/20 ZBROJONA SIATKĄ, ZE SZPACHLĄ WYRÓWNAWCZĄ
0,2cm	FOLIA PCV – PRZEKŁADKA TECHNICZNA
6cm	IZOLACJA AKUSTYCZNA – TWARDA WĘLNA MINERALNA
0,2cm	FOLIA PCV – PRZEKŁADKA TECHNICZNA
24cm	PLYTA ŻELBETOWA BETONY C20/25 W8
	ZBROJONA #10/20 CM DOŁEM I GÓRĄ
0,2cm	FOLIA PCV – PRZEKŁADKA TECHNICZNA
12cm	POLISTYREN EXTRUDOWANY
	WARSTWA OCHRONNA SIKAPLAN W-FELT PP OD 500 DO 1000g/m2
	IZOLACJA PRZECIWWODNA – MEMBRANA SIKAPLAN WP 1100–20 HL ((LUB RÓWNOWAŻNA)
	– ZGRZEWANA NA STYKACH WYKONANA JAK WOREK MOCOWANA DO ŚCIAN NA WYSOKOSCI
	WARSTWA OCHRONNA SIKAPLAN W-FELT PP OD 500 DO 1000g/m2
10cm	CHUDY BETON

PRZEKRÓJ B–B  
SKALA 1:50

UWAGA:  
WSZYSTKIE PRZERWY ROBOCZE PRZY WYKONYWANIU PŁYTY WYKONYWAĆ JAKO SZCZELNE.  
IZOLACJĘ PRZECIWWODNĄ WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCNTA.  
MEMBRANA ZGRZEWANA NA STYKACH SIKAPLAN LUB RÓWNOWAŻNA.  
SKRZYNKI PRZYŁĄCZENIOWE UMIEŚCIĆ NA PŁYCE ŻEBETOWEJ.  
INSTALACJE STRZELNICY DO ODTWORZENIA PRZEZ SPECJALISTYCZNĄ FIRMĘ.

KiPP

PROJEKT Sp. z o.o.

ul. Kondutorska 4/2U, 00-775 Warszawa

tel.: +48.22.565 40 00, fax: +48.22.565 40 01

kipp@kipp.com.pl, www.kipp.com.pl

Temat opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY ZABEZPIECZENIA STRZELNICY PRZED NAPŁYWEM WODY I ZAWILGOCENIAMI

77-300 Człuchów, ul. Kasztanowa 17

Investor:

KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU

80-819 Gdańsk ul. Okopowa 1

Autor:

arch. Anna Pietras

Nr uprawnień:

Podpis:

Specjalność:

ARCHITEKTONICZNA

Wa-1059/94

Zespół projektowy:

arch. Katarzyna Dekondy

Sprawdzający:

arch. Adrian Górecki

Nr uprawnień:

Podpis:

Specjalność:

ARCHITEKTONICZNA

St.456/85

Nazwa rysunku:

PRZEKRÓJ B-B

Nr rysunku:

04

Brano:

ARCHITEKTURA

Faza:

WYKONAWCZY

Skala:

SKALA 1:50

Data:

01.2018