



**WP-5B** POM. NA GRUNCIE  
POM. SUCHE

ISTN. WARSZTY DO ROZBIÓRKI
2,2 PARKIET DEBOWY PRZYKLEJONY 45X5CM
8,0 SZLICHTA M12 ZBROJ.SIATKA STAL.
0,5 FOLIA PE
10,0 STYROPIAN FS-20
0,5 FOLIA PE
1,0 PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
12,0 CHUDY BETON
30,0 PIASEK STABILIZOWANY CEMENTEM

**WP-5C** POM. NA GRUNCIE  
POM. SUCHE

ISTN. WARSZTY DO ROZBIÓRKI
2,0 OKŁADZINA GRANIT PŁOMIENIOWY SZARY
8,0 SZLICHTA M12 ZBROJ.SIATKA STAL
0,5 FOLIA PE
10,0 STYROPIAN FS-20
0,5 FOLIA PE
1,0 PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
12,0 CHUDY BETON
30,0 PIASEK STABILIZOWANY CEMENTEM

**WP-5D** POSADZKA BALKONU

ISTN. WARSZTY DO ROZBIÓRKI
2,0 OKŁADZINA GRANIT PŁOMIENIOWY SZARY
ELASTYCZNY MROZOODPORNY KLEJ
8,0 WYLEWKA BETONOWA ZBROJ.SIATKA STAL.
1,4 TERMOZGRZEWAŁNA PAPA BITUMICZNA ZX
8,0 TERMOIZOLACJA Z HYDROFOBIZOWANEJ WELNY SKALNEJ
0,5 PAPA PAROIZOLACYJNA
5,0 WYLEWKA BETONOWA ZE SPADKIEM
ISTN. STROP
1,5cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

**SZ-1** ŚCIANY ZEWNĘTRZNE POWIĘZIE COKOLU  
ŚCIANY ISTNIEJĄCE

FARBA ELEWACYJNA STRUKTURALNA
2,0cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
ŚCIANA ISTNIEJĄCA - CEGŁA PEŁNA / FILARY ŻELBETOWE
2,0cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

**SZ-2** ŚCIANY ZEWNĘTRZNE-COKÓŁ  
ŚCIANY ISTNIEJĄCE

KAMIEŃ GRANIT SZARY POLEROWANY NA KOTWACH
0,5cm TYNK MINERALNY TERMOCOVERT TP 100 FINISH
2,5cm TYNK TERMOIZOLACYJNY TERMOCOVERT TP 100
1,0cm ZAPRAWA SZEPNA COVER ZS 101
GRUNT COVER BG 104 +PG 102
60,0cm ŚCIANA ISTNIEJĄCA - CEGŁA PEŁNA / FILARY ŻELBETOWE
2,0cm TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

**SZ-3** ŚCIANY ZEWNĘTRZNE-FUNDAMENTOWE  
ŚCIANY ISTNIEJĄCE

PŁYTY ZABEZPIECZAJĄCE TYPU SERIPAK
SAMOPRZYLEPNA MEMBRANA IZOLACYJNA POLIETYLEN
2-12cm STYRODUR
FLYNNA MEMBRANA BITUMICZNA
GRUNT NA PODKOŻU ŻELBETOWYM LUB I MUROWANYM
60,0cm ŚCIANA ISTNIEJĄCA - CEGŁA PEŁNA / FILARY ŻELBETOWE
2,0cm TYNK RENOWACYJNY W PIWNICACH

**UWAGA:**

-z powodu zwoligocenia ścian i powstających zagrybień ścian piwnic oraz braku możliwości odciążenia kapilarnego należy przez wyspecjalizowaną firmę wykonać odpowiednie badania zwoligoconych ścian oraz wykonać iniekcje krystaliczną wszystkich ścian piwnic (ściany zew. do pełnej wysokości, ściany wew. odciążenie poziome), pozostałe ściany części niepodpiwniczonej odciąć poziomo.  
- wykonanie akustyczne pomieszczeń zgodnie z odrębnym opracowaniem akustyki soli teatralno-kinowej  
- ostateczną grubość styropianu w warstwach posadzkowych dopasować w celu uzyskania proj. poziomów posadzek

Jednostka projektowa:

**PROFIL**  
STUDIO ARCHYTEKTONICZNE  
REALIZACJA INWESTYCJI

mgr inż. arch. Jolanta Nowak	Specjalność: Architektoniczna	Popis: Popis:
UPR.BUD.176.SHWOKK2013	Specjalność: Architektoniczna	Popis: Popis:
mgr inż. arch. BARBARA KAZMIERCZAK-PKON	Specjalność: Architektoniczna	Popis: Popis:
UPR.BUD.114.02	Specjalność: Architektoniczna	Popis: Popis:

44-100 Głwisk  
ul. Lipowa 14

Data:  
**07.2020**

**PRZEKRÓJ B-B**

Investor:	MIASTO PRZASNYSZ UL. JANA KILINSKIEGO 2
Temat projektu:	PRZEBUDOWA, NADBUDOWA BUDYNKU MIEJSKIEGO DOMU KULTURY W PRZASNYSZU PRZY UL. 3-GO MAJAJA16
Nazwa rysunku:	NA DZIAŁCE NR 858
stadium	nr rys. <b>PBW</b>
Skala:	<b>A-8</b>
Rev.:	<b>0</b>

**WP-3** SALA TEATRALNO-KINOWA  
POM. SUCHE

ISTN. WARSZTY DO ROZBIÓRKI
2,2 LITE RREWNO SOSNA DESKA
6,0 SZLICHTA M12 ZBROJ.SIATKA STAL
0,5 FOLIA PE
8,0 STYROPIAN FS-30
0,5 FOLIA PE
15,0 ISTN. PŁYTA STROPOWA

**WP-1A** POS. NA STROPIE NAD  
PARTEREM-FOYER, KOM.

ISTN. WARSZTY DO ROZBIÓRKI
2,0 OKŁADZINA GRANIT PŁOMIENIOWY SZARY
5,0 SZLICHTA M12 ZBROJ.SIATKA STAL.
0,5 FOLIA PE
10,0 STYROP. AKUSTYCZNY STYROFLEX 33/30
15,0 ISTNIEJĄCY STROP ŻELBETOWY
1,5 TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

**WD-1a** RENOWANTY DACH NAD  
PODDASZEM NIEUŻYTKOWYM

BLACHA TYTAN CYNK NA RÓMBEK STOJĄCY
2,5 DESKOWANIE PEŁNE-DO WYMIANY
16,0 KROKWIJE-8x16 częściowo do wymiany
20,0 PUSTKA POWIETRZNA
18,0 KROKWIJE-7x14- częściowo wymiana na nowe
22,0 PŁYTA OSB OPARTA NA KRATOWNICY- pióropust
18,0 KRATOWNICA DREWNIANA POMIĘDZY WELNA MINERALNA
PAROIZOLACJA
15,0 ISTNIEJĄCY STROP ŻELBETOWY/ FRAGM. KLEINA
1,5 TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY + gładź

**WD-1** RENOWANTY DACH NAD  
PODDASZEM NIEUŻYTKOWYM

BLACHA TYTAN CYNK NA RÓMBEK STOJĄCY
2,5 DESKOWANIE PEŁNE - wymiana na nowe
14,0 KROKWIJE-7x14- częściowo wymiana na nowe
2,0 PŁYTA OSB OPARTA NA KRATOWNICY- pióropust
18,0 KRATOWNICA DREWNIANA POMIĘDZY WELNA MINERALNA
PAROIZOLACJA
15,0 ISTNIEJĄCY STROP ŻELBETOWY/ FRAGM. KLEINA
1,5 TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY + gładź