

<b>P-01</b>	<b>WIDOWNIA SALI KONOWEJ</b>
2cm	wykładzina heterogeniczna dB19
12cm	płyta betonowa zbrojona

<b>P-02</b>	<b>POSADZKA NA GRUNCIE -</b>
2cm	gres na kleju
6,0cm	wylewka betonowa wyrównująca
1x	izolacja przeciwwilgociowa z folii PE
12,0cm	styropian EPS100
2x	izolacja pozioma wodoszczelna
10,0cm	warstwa chudego betonu
20,0cm	warstwa piasku zagęszczonego

<b>P-02A</b>	<b>POSADZKA NA GRUNCIE, PIWNICA</b>
2cm	gres techniczny
6,0cm	wylewka betonowa zbrojona
1X	izolacja przeciwwilgociowa z folii PE
5,0cm	styrodur
	izolacja bitumiczna
10,0cm	warstwa chudego betonu
20,0cm	warstwa piasku zagęszczonego

<b>P-03</b>	<b>PODŁOGA W POM ISTN.</b>
2cm	gres na kleju
1x	izolacja przeciwwilgociowa w postaci elastycznej masy uszczelniającej
0,2-0,5cm	masa wyrównująca
	istniejące podłoże betonowe

<b>P-04</b>	<b>PODŁOGA POMIESZCZENIA MOKRE</b>
2cm	posadzka gres
	klej do płytek
2x	folia w płynie z wywinięciem na ścianę (ściany wnętrza pryszniców w całości)
	masa wyrównująca
	istniejące warstwy podłogi

<b>S-01</b>	<b>ŚCIANA - SALA KINOWA</b>
	akustyczna okładzina ścienna z paneli MDF bez perforacji z nacięciami pionowymi, pokrytej laminatem drewnianym
	okładzina mocowana do ściany na podkonstrukcji systemowej
5,0 cm	włna mineralna (pokryta jedn. welonem szklanym)
	pusta przestrzeń pomiędzy okładziną ścienną a warstwą wełny mineralnej
	ściana murowana istn.

<b>S-02</b>	<b>ŚCIANY ISTNIEJĄCE - BEZ OKŁADZIN AKUSTYCZNYCH</b>
	malowane dwukrotnie farbą emulsyjną, zmywalną
	gruntowanie
1,5cm	tynk-cementowo wapienny
	istniejąca ściana murowana
1,5cm	tynk-cementowo wapienny
	gruntowanie
	malowane dwukrotnie farbą emulsyjną, zmywalną

<b>SP-01</b>	<b>SUFIT NAD SALĄ WIDOWISKOWO-KINOWĄ</b>
4,0 cm	akustyczne panele o wym. 120x60 cm, kolor czarny ze skalnej wełny mineralnej (wykończona welonem z włókna szklanego)
	płyty gipsowo-kartonowa 15mm
5cm	włna mineralna
	stelaż systemowy
	istniejący strop

Inwestycja:

**PRZEBUDOWA I REMONT SALI  
WIDOWISKOWO – KINOWEJ I POMIESZCZEŃ  
PRZYŁĘGŁYCH W BUDYNKU MIEJSKIEGO  
OŚRODKU KULTURY W MIĘDZYZRZECU  
PODLASKIM PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 37  
NA DZIAŁKACH NR GEOD. 323/1, 323/ 2, 301/5  
OBRĘB GEODEZYJNY 0002, JEDNOSTKA  
EWIDENCYJNA MIĘDZYZRZEC PODLASKI**

Inwestor:

**MIEJSKI OŚRODEK KULTURY W MIĘDZYZRZECU  
PODLASKIM  
UL. WARSZAWSKA 37,  
21-560 MIĘDZYZRZEC PODLASKI**

Jednostka projektowa:

**Ptaszyński Architektura**  
ROMAN PTASZYŃSKI  
ul. dr Ireny Białówny 9/6  
15-437 Białystok

Faza opracowania:

**PROJEKT BUDOWLANY**

Rysunek:

**ZESTAWIENIE WARSTW**

Branża:

Architektura: Nr upraw.: Podpis:

Projektant:

mgr inż. arch. Roman Ptasiński BŁ-POKK-11/03

Opracował:

mgr inż. arch. Urszula Matys- Godlewska

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Jacek Jarosław Szlis BŁ/96/01

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest

projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym

Projektantem

Nr proj.: Skala: Data: Nr rys.: Rev.

PT-4/2018 1:100 10/08/2018 A-10 A