



- wykładzina PCV Akustyczna
- wylewka samopoziomująca - ok. 3 do 5 mm
- szlichta cementowa - 6 cm
- styropian podłogowy twardy EPS100 - 15 cm
- folia izolacyjna polietylenowa - gr. min 0,3 mm
- beton B-10 - 10,0 cm
- podsypka piaskowa zagęszczona do  $I_d=0,98$  zagęszczać warstwami co 20 cm każdą warstwę. W przypadku zagęszczania mechanicznego użyć lekkiego sprzętu. Nie dopuścić do uszkodzenia ist. elementów budynku.
- 2x Sikla Igasol 101 - izol. przeciwilgociowa
- wylewka samopoziomująca pod izolację
- przygotowane istniejące podłoże

**UWAGA!**  
1. Podane wymiary należy zweryfikować i w razie konieczności skorygować podczas wykonywania prac budowlanych.  
2. Instalacje do usunięcia i przebudowy zgodnie z opisem w projekcie.

**UWAGA!**  
Oznaczone poziomy są orientacyjne, zbliżone do rzeczywistości, wykonawca ma obowiązek sprawdzić istniejące poziomy posadzki w pomieszczeniu i suterenu budynku. Projektowany, ostateczny poziom pomieszczenia taki sam, identyczny jak dla pomieszczeń suterenu - korytarza do projektowanego pomieszczenia.

**UWAGA!**  
OPIS OZNACZEŃ RYSUNKOWYCH W CZĘŚCI OPISOWEJ DOKUMENTACJI.

INWESTOR:	BIBLIOTEKA MIEJSKA im. Wiktora KULERSKIEGO ul. Legionów 28 86-300 Grudziądz
OBJEKT:	Modernizacja i aranżacja pomieszczenia - dział opracowania księgozbioru Biblioteki Miejskiej w Grudziądzu. ul. Legionów 28 86-300 Grudziądz działka: nr 3 - obręb - 032
LOKALIZACJA:	
GENERALNY PROJEKTANT:	ARCHITECTURA
<div><div>J A G Ł A architekt</div><div>Jagła Michał JAGŁA architekt 86-300 Grudziądz ul. Ryszarda Miłczewskiego-Bruna 3/3 tel: 728 59 05 73 e-mail: <a href="mailto:pracownia@jagla-architekt.pl">pracownia@jagla-architekt.pl</a> <a href="http://www.jagla-architekt.pl">www.jagla-architekt.pl</a></div></div>	
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-A
SKALA:	1:50
BRANŻA:	Architektura
TYTUŁ:	PA
DATA:	06.2022
NR ARKUSZA	A-4
FUNKCJA:	AUTOR:
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Michał JAGŁA IPOK IIAP 74/2011 architektoniczna
PODPIS:	