



UWAGA!
IZOLACJE POZIOMĄ ŁAW FUNDAMENTOWYCH,
IZOLACJĘ PIONOWĄ, IZOLACJĘ POZIOMĄ PODŁÓG
POŁĄCZYĆ ZE SOBĄ

POSADZKA NA GRUNCIE – PIWNICA	
-	GRES 2,0 cm
-	szlichta cementowa 5,0 cm
-	styrodur gr. 5cm.
-	papa asfaltowa izolacyjna
-	plyta betonowa zagruntowana klasy B15 12,0 cm
-	piasek ubity warstwami 15 cm

 - OBSZAR POZA OPRACOWANIEM

A

PI

ARCHITEKTURA
PLANOWANIE
INWESTYCJE

DARIUSZ LEMKA, ul. Stare Miasto 26/2, 82-200 Malbork
NIP: 579-178-21-47 REGON: 221144653
tel. / fax: +48 (55) 649 12 01, mobile +48 692 99 08 99
adres: api.malbork.pl e-mail: api@api.malbork.pl

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO
- BUDOWLANY

Rysunek:
PRZEKRÓJ P2

Projekt:
Projekt prac wykończeniowych piwnicy budynku
dawnego Szpitala Jerozolimskiego w Malborku

Lokalizacja:
dz. nr: 187/1 obr. 14 ul. Armii Krajowej 68,
82-200 Malbork

Inwestor:
Malborskie Centrum Kultury i Edukacji
ul. Armii Krajowej 68, 82-200 Malbork

Projektant:
mgr inż. arch D. Lemka
upr. nr 147/Gd/01

Podpis:


Sprawdzający:
mgr inż. arch Ł. Papaj
upr. nr 456/POOKK/2011

Podpis:


Data:
2024-10-17

Skala:
1:100

Branża:
ARCH.

Rys. nr:
4