



UWAGA!
IZOLACJĘ POZIOMĄ ŁAW FUNDAMENTOWYCH,
IZOLACJĘ PIONOWĄ, IZOLACJĘ POZIOMĄ PODŁOG
POŁĄCZYĆ ZE SOBĄ

POSADZKA NA GRUNIE – PIWNICA	
–	GRES 2,0 cm
–	szlachta cementowa 5,0 cm
–	styrodur gr. 5cm.
–	poła warstwowo izolacyjna
–	poła warstwowo izolacyjna
–	piasek ułity warstwowo 15 cm



– OBSZAR POZA OPRACOWANIEM

		ARCHITEKTURA PLANOWANIE INWESTYCJE			
DARIUSZ LEMKA, ul. Stare Miasto 26/2, 82-200 Malbork NIP: 579-176-21-47 REGON: 221144653 tel. / fax: +48 (65) 649 12 01, mobile: +48 692 99 08 99 adres: apl.malbork.pl e-mail: apl@apl.malbork.pl					
Rysunek:					
PRZEKRÓJ P2					
Projekt: Projekt prac wykonanych pismy 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/Gd01	Podpis:				
Sprawdzający: mgr inż. arch Ł. Papaj upr. nr 456/POKK/2011	Podpis:				
Kreślił: mgr inż. K. Nawrocki	Podpis:				
Data: 2019-10-18	Skala 1:100	Branża: ARCH.	Rys. nr 4		