

1A - PODŁOGA NA GRUNCIE

- gres,
- gładź cementowa gr. 5,0 cm oddzielowana od ścian paskiem styropianu gr. 2,0 cm,
- 1 x tolia PE grubość 0,2 mm,
- styropian EPS 100-036 gr. 10,0 cm,
- warstwa betonu C12/15 gr. 15cm
- podsypka piaskowa gr. 30,0 cm.

1B - WARSTWY DOJŚĆ DO BUDYNKU

- kostka betonowa 10x20x6 cm,
- podsypka cementowo-piaskowa 5 cm,
- podbudowa z kruszywa łam. słab. mechanicznie 0-31,5 15 cm,
- warstwa odsączająca Wk>8m/dobę 15 cm

2A - STROP NAD PARTEREM


- wełna mineralna gr. 20 cm (w pasie dół)
- 1 x folia PE grubości 0,2 mm
- podkonstrukcja do sufitu podwieszanego
- sufit kasetonowy - EI30

3A - POŁAĆ DACHOWA NIEOCIEPLONA

- blachodachówka
- łaty 4,0 cm x 6,0 cm
- kontrałaty 2,5 cm x 8,0 cm
- 1 x papa izolacyjna
- deski klasy C30 gr. 2,5 x 18 cm
- wiązary konstrukcji dachowej

3B - ZADASZENIE TARASU

- blachodachówka
- taty 4,0 cm x 6,0 cm
- kontraty 2,5 cm x 8,0 cm
- 1 x papa izolacyjna
- deski klasy C30 gr. 2,5 x 18 cm
- krokwie 12 x 18cm

		DARIUSZ LEMKA, ul. Stare Miasto 26/2, 82-200 Malbork NIP 579-176-21-17 REGON 121114465 tel / fax +48 661 669 12 01, mobile +48 692 69 08 96 adres: adi.malbork.pl e-mail: adi@adi.malbork.pl	
Rysunek:		<h1>PRZEKRÓJ P3</h1>	
Projekt:		Rozbicie i budowa świetlicy w Michalowie gm. Susz	
Lokalizacja:		82, nr: 132/3, 132/4 obr. Michalowo, gm. Susz 14-240 Susz	
Inwestor:		GMINA SUSZ ul. Józefa Wybickiego 6, 14-240 Susz	
Projektant:	mgr inż. arch D. Lemka upr. nr 147/Gd/01	Podpis:	
Sprawyjący:	mgr inż. arch Ł. Panaj upr. nr 456/POKK/2011	Podpis:	
Kreśli:	inż. K. Nawrocki	Podpis:	
Data:	Skala	Branza:	Rys. nr
2017-01-18	1:50	ARCH.	A.5