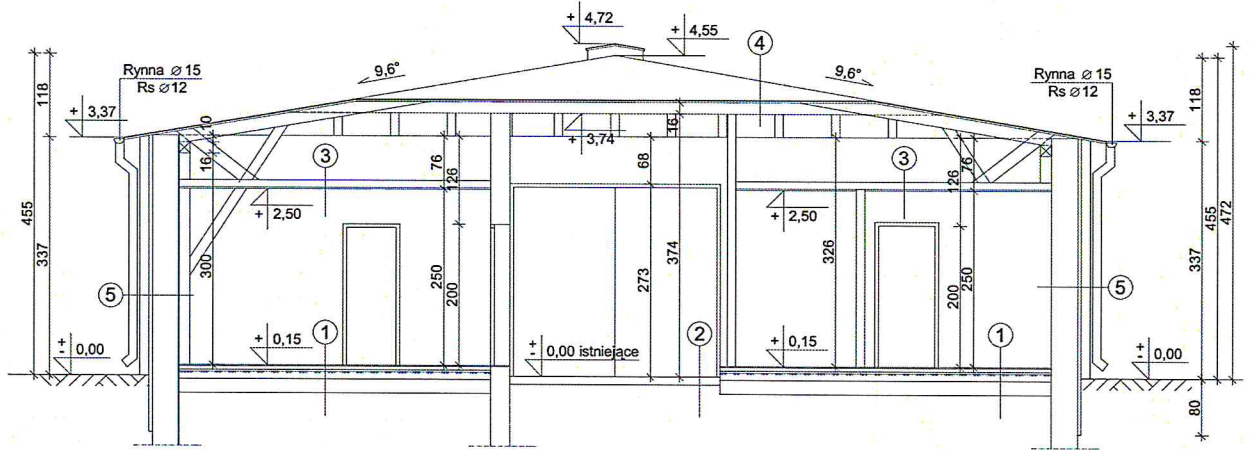




# Przekrój A-A 1:100



1.
 

Gres na zaprawie klejowej	1,5 cm
Warstwa uszczelniająca - 2xpłynna folia uszczelniająca	
Warstwa podkładowa - samopoziomująca cementowa zaprawa podłogowa	2,0 cm
Warstwa ochronna - 1xfolia PE	
Warstwa izolacji przeciwwilgociowej - 2xpapa asfaltowa odm. P/1600 na lepiku asfaltowym bez wypełniaczy na gorąco	
Istniejące podłoże betonowe	
2. Istniejące warstwy - bez zmian
3.
 

Płyty gips.-karton. na profilach montażowych	1,5 cm
--	--------
4.
 

Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia	
Papa podkładowa mocowana mechanicznie	
Istniejące warstwy - bez zmian	
5.
 

Tynk zewnętrzny mineralny na siatce	1,0 cm
Styropian	5,0 cm
Istniejący mur	

Inż. inż. Budownictwa.  
**Marek Bielejewski**  
 upr. budowlana do kierowania  
 robotami budowl./bez ograniczeń  
 o specj. ka. w budownictwie  
 GW/12/2004

DOKUMENTACJA  
 POWYKONAWCZA

Pracownia projektowa "ALFA". 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Dowbora Muśnickiego 21 tel. (0-95) 7214-777					
	imię i nazwisko	nr upr.	data	podpis	zamierzenie inwestycyjne / obiekt :
Projektowała:	<b>mgr inż.arch. Agnieszka Afanasik</b>	LOIA/7/2004/GW w specjalności arch. bez ograniczeń	10.05.2016 r.		<b>Budynek magazynu na sprzęt wodny z zapleczem sanitarnym i technicznym</b>
Sprawdziła:	<b>mgr inż.arch. Agata Mordacz</b>	LOIA/12/2004/GW w specjalności arch. bez ograniczeń	10.05.2016 r.		
projekt nr : VI	faza : PW	branża : Architektura	treść rysunku :		adres : <b>dz. nr ewid. 627/2 obr. Santok Santok gm. Santok</b>
data i miejsce opracowania : Gorzów Wlkp. 10.05.2016 r.			<b>Przekrój A-A</b>		skala 1:100 rys. nr : 8

