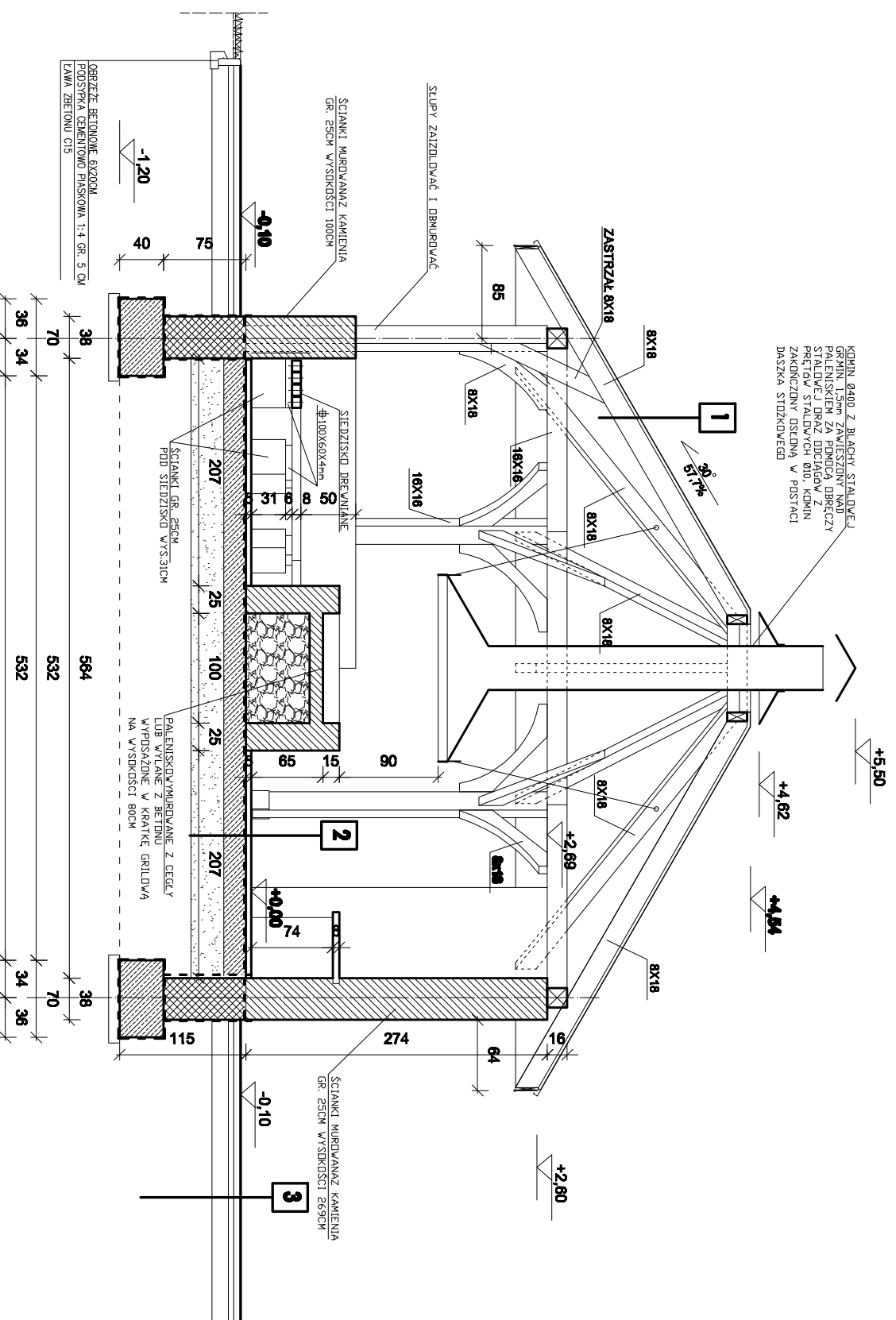


PRZEKRÓJ A-A

1:50



1
BLACHA PŁASKA, KONKRETNA POWŁOKA
DESKOWANIE PENE Z DESK. GR. 2,5CM
KONSTRUKCJA DACHU

2
POSADZKA BETONOWA, ZBRUDZONA SIATKA STALOWA GR. 5 CM,
FOLIA PE
BETON C10/15 GR. 20 CM
POSADZKA PŁASKOWA, ZAKRESZCZONA MECHANICZNIE GR. 30 CM

3
KOSZKA BETONOWA, SZARA/GRIELOTOWA GR. 6 CM
POSADZKA PŁASKOWA GR. 5 CM
GRUNT STABILIZOWANY SPOWEM O RM=1,5MPA GR. 15 CM

<p>projekt</p> <p>P.U.J. "PROJEKT" Agnieszka Nowakowska, ul. Zamostnego 31, 26-600 Radom tel/fax 048 340 46 46, www.nr-projekt.com.pl, biuro@nr-projekt.com.pl</p>	
OBIEKT	BUDOWA CENTRUM REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ NA OZAKCE NR EW. 1645/1 - BOROWE GMINA KOŁEJNICA JEDN. EW. 10607_5 - KOŁEJNICA, OBRĘB:0001-BOROWE
INWESTOR	ZARZĄD WSPÓLNOTY PASTWISKOWEJ WSI BOROWE BOROWE, 05-640 KOŁEJNICA
TYTUŁ OPERACJONALNA	WIAJA GRILOWA - PRZEKRÓJ A-A
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Marcin Nowkowski upr. nr MA/053/04 specjalność architektoniczna
SPRAWIŁ	
OPRACOWAŁ	
	DATA WRZEŚNIENIA 2016
	SKALA 1:50
	NR KW. 16