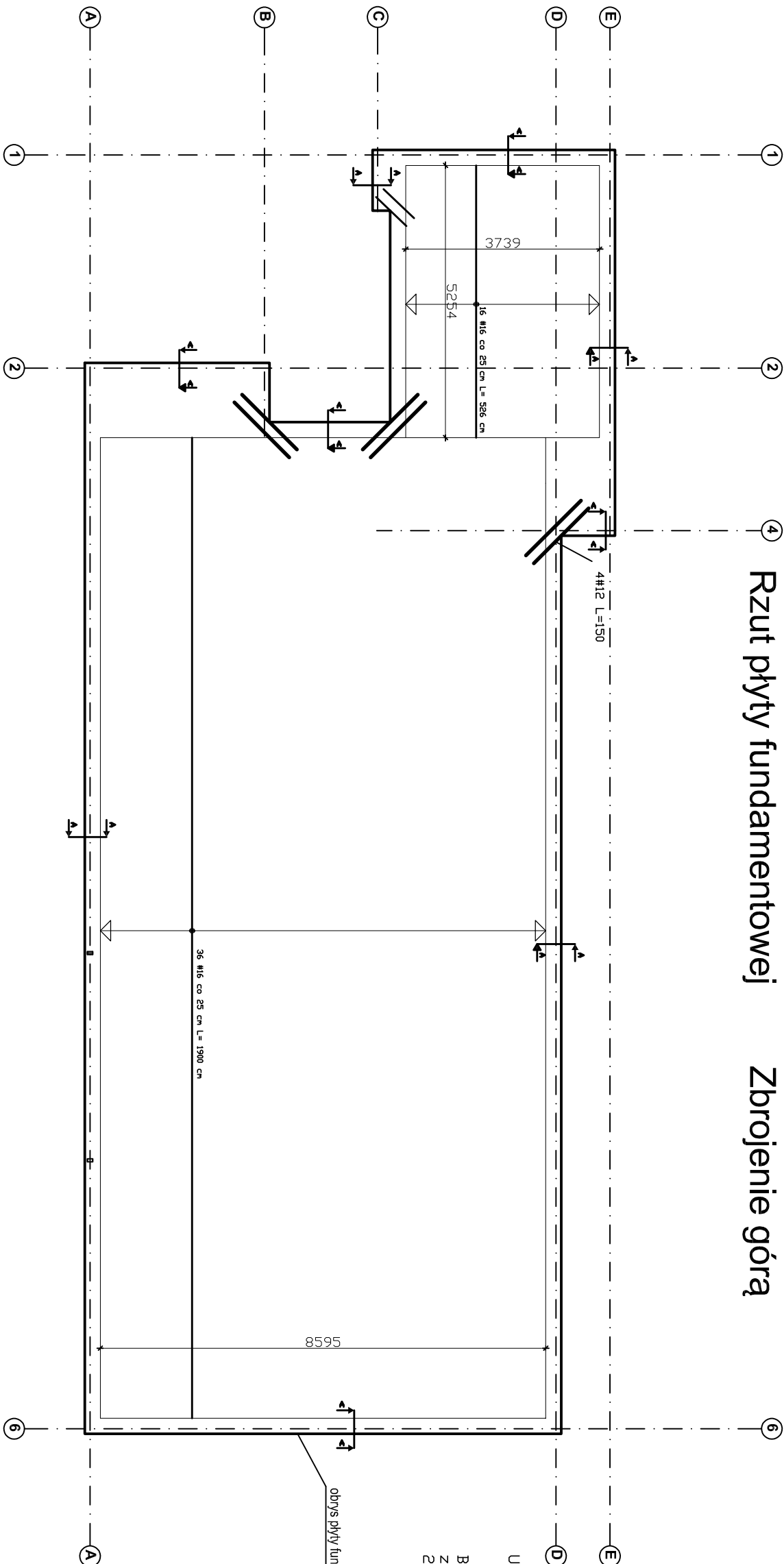


# Rzut płyty fundamentowej      Zbrojenie górą



UWAGI:  
Beton C25/30 W8 wodoszczelny  
ze zbrojeniem rozproszonym stalowym  
20 kg/m³

Płyta fundamentowa	30 cm
Folia PE	
Styropian XPS 300	20 cm
Folia PE	
Chudy beton	8 cm
Piasek zagęszczony	100 cm

Nazwa projektu  
**PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ  
PRZY UL.SPACEROWEJ 52A DZ. NR EW. 404/4,  
NOWA WIEŚ, GMINA MICHAŁOWICE**

Inwestor  
**GMINA MICHAŁOWICE**  
**aleja Powstańców Warszawy 1, 05-816 Reguły**

Projektant  
**WMA** **WMA ARCHITEKCI SP.ZO.O.**  
ul. Romera 10 lok. B11 02-784 Warszawa | biuro@wma.com.pl |  
M +48 507 057 491 T +48 22 845 58 24 T +48 22 262 30 05

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Branża
Projektował	mgr inż. Krzysztof Pielas	MAZ/0086/PWOK/09		KONSTRUKCJA
Opracował	mgr inż. Bartłomiej Kryniowski			
				Faza projektu PROJEKT BUDOWLANY
Sprawdził	mgr inż. Sylwii Kamiński	MAZ/BO/4297/01		
Przedmiot rysunku				

## Rzut fundamentu - zbrojenie górę

Skala	Numer rysunku	Exemplarz	Data:
1:100	K.00		07.08.2017

