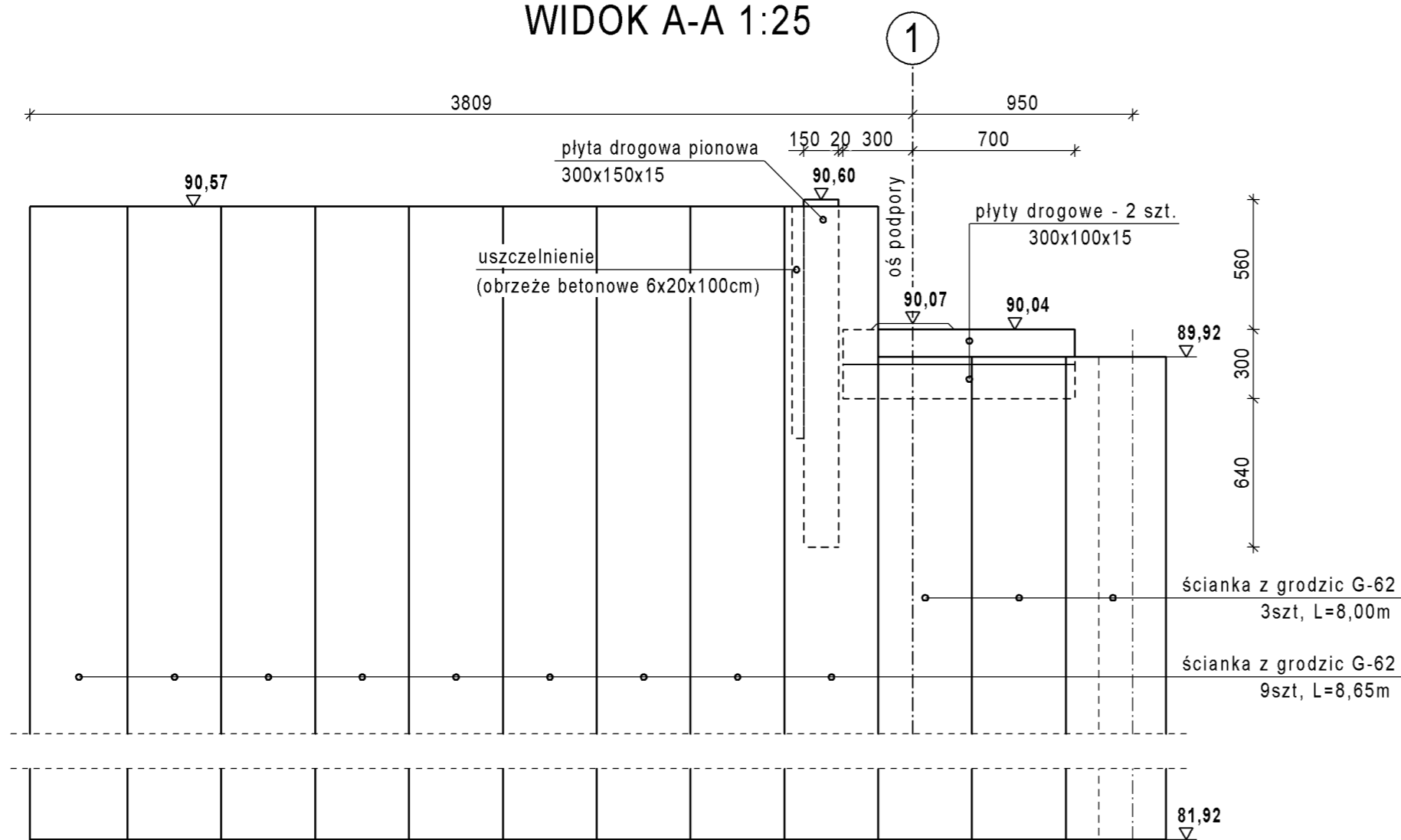
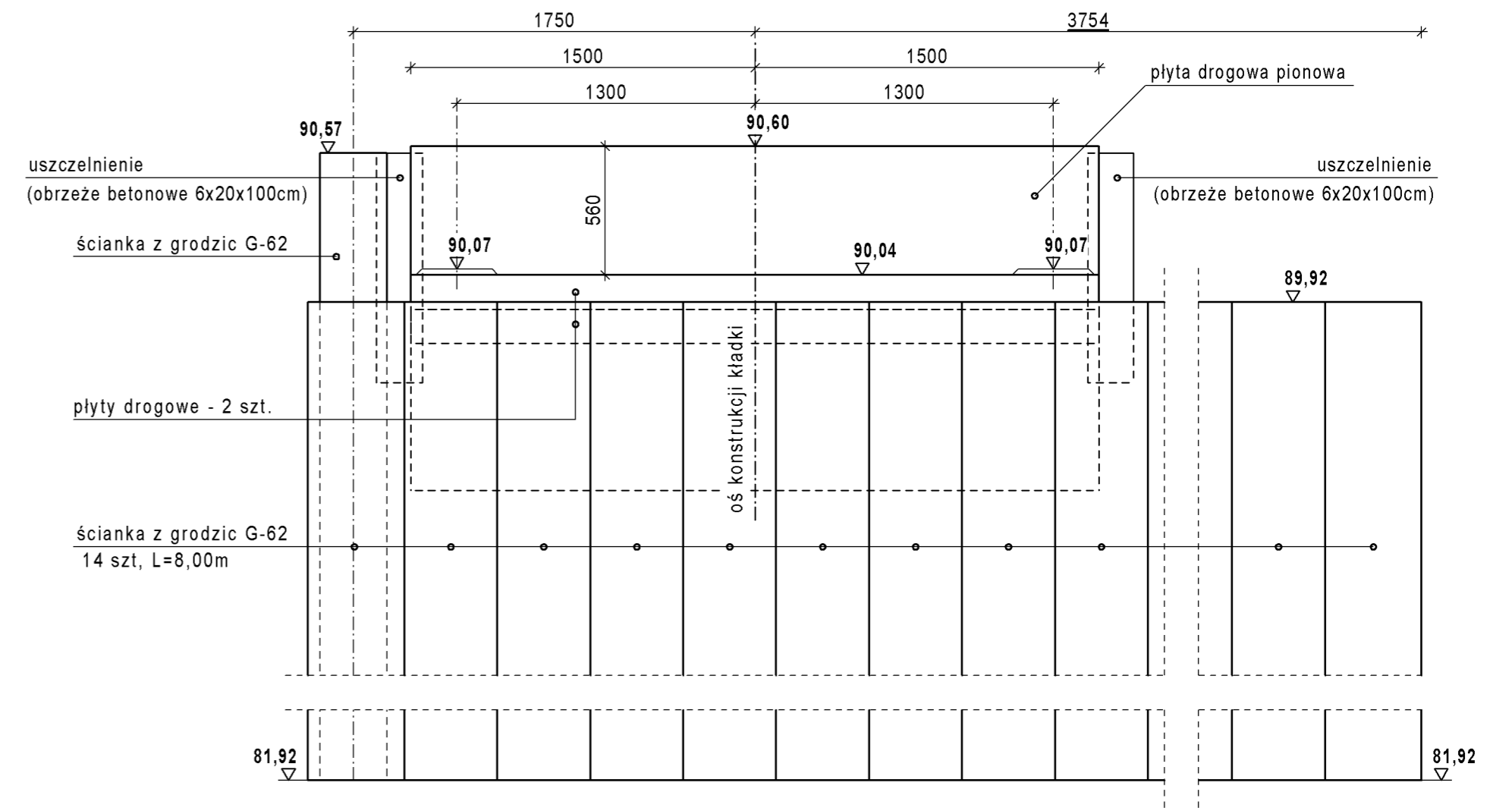


# KONSTRUKCJA PRZYCZÓŁKA KŁADKI W OSI NR 1

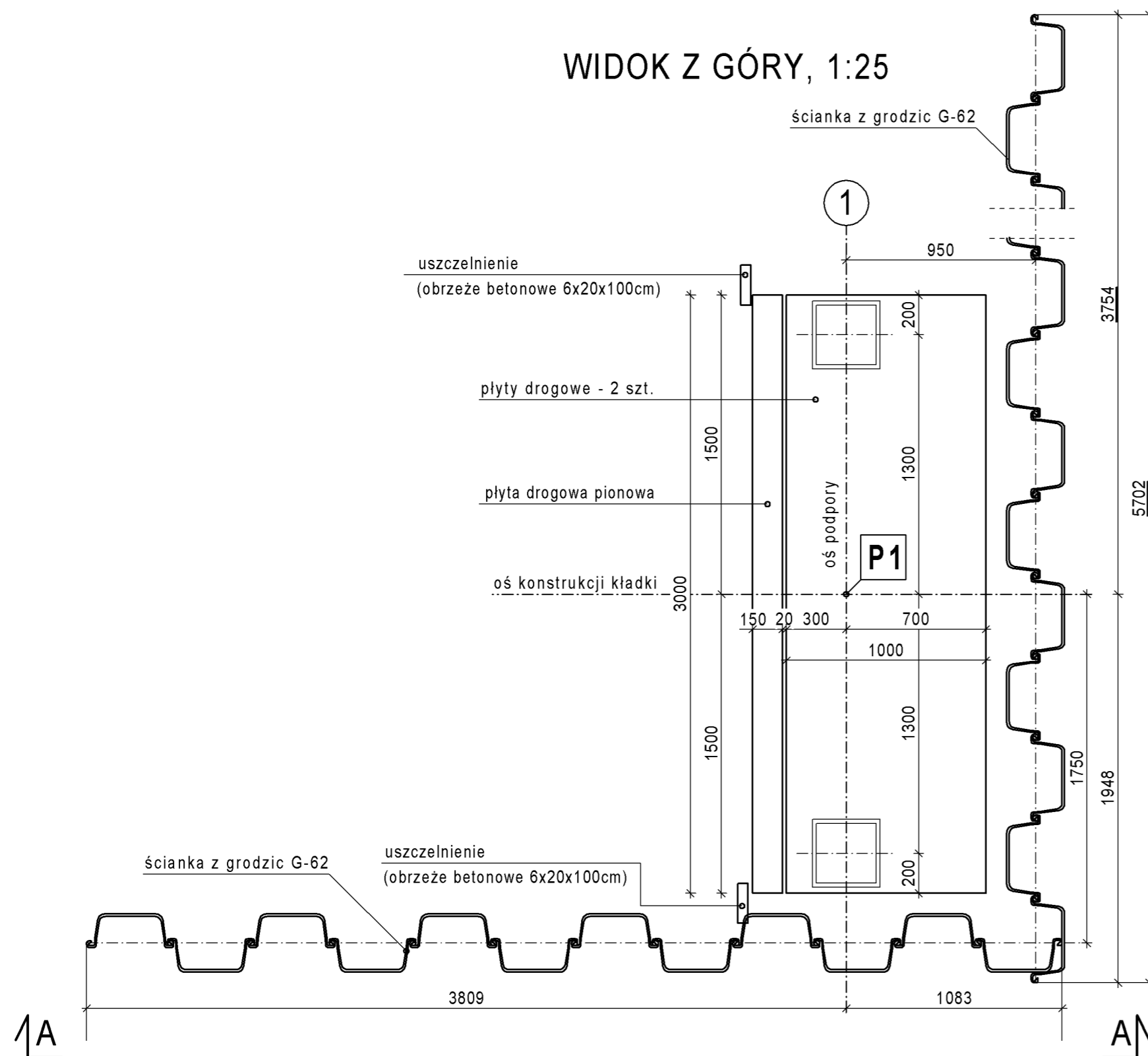
WIDOK A-A 1:25



WIDOK B-B 1:25



WIDOK Z GÓRY, 1:25



## Zestawienie materiałów dla konstrukcji przyczółka

Wyszczególnienie	szt.	masa w kg		Uwagi
		1 sztuki	razem	
Grodzica stalowa G-62; L=8000	17	496	8432	S 240 GP
Grodzica stalowa G-62; L=8650	9	536,3	4826,7	S 240 GP
<b>RAZEM [kg]:</b>			<b>13259</b>	

A = 87 m<sup>2</sup>

Płyta drogowa 0,15 x 1,5 x 3,0 m - 1 szt.

Płyta drogowa 0,15 x 1,0 x 3,0 m - 2 szt.

Obrzeże betonowe 6x20x100cm - 2 szt.

### UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać z rys. M-28.
2. Dopuszcza się zastosowanie obrzeża 8x30 cm.

Lp.	Typ modyfikacji	Data	Podpis	
ZAMAWIAJĄCY		 <b>ZARZĄD POWIATU PIASECZYŃSKIEGO</b> ul. Chylickowska 14 05-500 Piaseczno tel. (22) 757 20 512		
BIURO PROJEKTÓW		 <b>POMOST Warszawa Sp. z o.o.</b> ul. Marynarska 14 02-674 Warszawa tel. fax. (22) 843 78 01 e-mail: bp@pomost.com.pl		
PODWYKONAWCA		 <b>EUROSTRADA Sp. z o.o.</b> ul. Przyjacielska 2C, Chylice 05-510 Konstancin - Jeziorna, tel. (22) 644-87-62		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Główny Projektant	mgr inż. Krzysztof Grej	mosty	Wa 27/90	
Projektant	mgr inż. Mirosław Wyrzykowski	mosty	Wa 692/91	
	mgr inż. Radosław Reczko	mosty	MAZ /0197/POOM/11	
Opracował				
Sprawdził	mgr inż. Jerzy Bak	mosty	Wa 38/90	
INWESTYCJA				
ROZBUDOWA DRUGI WRAZ Z BUDOWĄ MOSTU PRZEZ RZEKĘ JEZIORKĘ W MIEJSCOWOŚCI OBÓRKA (GMINA KONSTANCIN-JEZIORNA) W CIĄGU DRUGI POWIATOWEJ NR 2801W				
Obiekt	Nazwa rysunku			
MOST	<b>KONSTRUKCJA PRZYCZÓŁKA KŁADKI W OSI NR 1</b>			
Nr projektu	Skala	Data		
Ob/07/2014	1 : 25	02.2016		
OZNACZENIE RYSUNKU				
Branża	Stadium	Nr rysunku	Nr rew.	
M	PW	M-29	00	