



**Arkusz nr 2.**

Punkt	Współrzędne punktu	X	Y
P 1	7447161,89	5785867,29	
W 1	7447183,50	5785859,37	
W 2	7447246,74	5785837,42	
W 3	7447290,14	5785821,79	
W 4	744767,83	5785794,29	
W 5	7447233,69	5785721,06	
W 6	7447477,70	5785756,19	
W 7	7447753,16	5785663,02	
W 8	7447787,93	5785656,25	
W 9	744780,81	5785686,73	
W 10	7447878,95	5785682,73	
W 11	7447953,55	5785692,59	
W 12	7447988,10	5785680,07	
W 13	7448030,66	5785657,48	
W 14	7448080,70	5785640,49	
W 15	7448181,51	5785637,42	
W 16	7448205,72	5785619,42	
W 17	7448246,52	5785579,97	
W 18	7448356,76	5785509,49	

**Instytut:** **Gmina Sochaczew**  
96-500 Sochaczew  
ul. Warszawska 115

**Jednostka Projektowa:** **stapro**  
Rafał Strugiński, 2/4 lok. 3  
01-204 Urszula  
tel. kom. 0 691 663 723

**Nazwa opracowania:** **MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT**

**Zamawiający/ Wykonawca:** **PRZEUDOWA DROGI GMINNEJ  
W MIEJSCOWOŚCIACH  
JANÓWEK DURANOWSKI, ANDRZEJÓW DURANOWSKI,  
DURANÓW, SIELICE**

**Drugi rysunek:** DROGOWA

**Tytuł rysunku:** **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Stanowisko	Imię i nazwisko	Upoważnienie	Podpis
Projektant:	mgr inż. Rafał Strugiński	MAZ/20243/POD/09	
Formal:			
Data:	09 - 2015		
Skala:	1:1000		
Nr rysunku:	2		
Nr arkusza:	1 ; 2		