



**Legenda**

— wymieniana kanalizacja deszczowa DN800  
○ projektowane studnie kanalizacyjne DN1200  
○ nr studni rzędna dna studni  
— długość odcinka, spadek odcinka  
— średnica, materiał  
— wymieniana kanalizacja deszczowa DN800 etap II  
— objęta osobnym opracowaniem

**SK6.203.00**  
**SK6.201.27**  
 L=12.0m i=40‰  
 ØDN80 kamionka

Miejscowość:		Lp. działki:		Lp. działki:		Lp. działki:	
Wieliczka		2		1		3	
<b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>							
<b>2</b>							
<b>1:500</b>							
Nazwa obiektu: <b>PROJEKT WYMIENIENIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. ŻEBRANIEJ I KAMIENIA W WIELICZCE</b>							
Data: <b>08.2018r.</b>							
Projektant: <b>ING. M. P. KAMARZ</b>							
Wykonawca: <b>ING. M. P. KAMARZ</b>							
Data: <b>08.2018r.</b>							
Inżynier nadzoru: <b>ING. M. P. KAMARZ</b>							
Data: <b>08.2018r.</b>							
Inżynier odpowiedzialny: <b>ING. M. P. KAMARZ</b>							
Data: <b>08.2018r.</b>							

**SK 1209.11**  
 207.31  
 osadnik 206.81

**SK2.206.80**  
 205.12

**SK3.206.00**  
 204.06

**SK4.204.80**  
 202.91

**SK5.204.62**  
 202.66  
 Ø160 kamionka  
 L=5.3m i=20‰

**SK6.203.00**  
 201.27  
 Ø160 kamionka  
 L=3.5m i=20‰

**W4.2204.80**  
 2202.98  
 Ø800 kamionka  
 L=6.0m i=40‰

**W4.1204.80**  
 1202.98  
 Ø160 kamionka  
 L=5.3m i=20‰

**W4.2204.80**  
 2202.98  
 Ø800 kamionka  
 L=6.0m i=40‰

**W4.2204.80**  
 2202.98  
 Ø800 kamionka  
 L=6.0m i=40‰

**W4.1204.80**  
 1202.98  
 Ø160 kamionka  
 L=5.3m i=20‰

**SK5.204.62**  
 202.66  
 Ø160 kamionka  
 L=5.3m i=20‰

**SK6.203.00**  
 201.27  
 Ø160 kamionka  
 L=3.5m i=20‰