

droga ziemna

S226 S236 S237 S238

OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

S226-S238  
135.00 m n.p.m.

xx xx xx					
RZĘDNA TERENU ISTN.					
RZĘDNA DNA KANAŁU	2.15 143.85	146.00	146.00		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	143.91				
SPADKI, DŁUGOŚCI	7‰	24.5m	5‰	29.0m	6‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC DN200 L=67.0m			
ODLEGŁOŚCI	0.0	8.5	24.5	29.0	13.5
HEKTOMETRY	S226	S236	S237	S238	

S227 S227A

S227-S227A

xx xx xx					
RZĘDNA TERENU ISTN.					
RZĘDNA DNA KANAŁU	2.17 143.99	145.10	146.00		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	143.99	144.01	144.04		
SPADKI, DŁUGOŚCI	5‰		37.5m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC DN200			
ODLEGŁOŚCI	0.0	3.0	7.0	13.0	37.5
HEKTOMETRY	S227	S227A			

ul. Kolejowa – droga powiatowa  
pobocze drogi asfaltowej

S197 S239 S240 S241 S242 S243 S244 S245 S246 S247 S248 S249 S250 S251 S252 S253 S254 S255

S197-S255

xx xx xx																																									
RZĘDNA TERENU ISTN.																																									
RZĘDNA DNA KANAŁU	3.31 141.99	145.30																																							
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			142.10	142.11	145.30	145.20	142.34	142.40	145.20	142.48	145.20	142.51	142.54	142.62	142.63	142.68	145.10	142.78	142.79	145.10	143.03	145.10	143.05	143.09	145.10	145.10	143.12	145.10	145.10	143.27	145.10										
SPADKI, DŁUGOŚCI	5‰		5.0m	8.5	4.5	11	7‰	28.0m	5‰	16.0m	7	6‰	10.5m	5‰	12.0m	5‰	10.5m	6	5‰	17.5m	5‰	19.0m	5.5	5‰	21.5m	5‰	12.0m	5.0	5‰	25.0m	7										
ŚREDNICA, MATERIAŁ			PVC DN200 L = 231.5m																																						
ODLEGŁOŚCI	0.0	25.0	22.5	25.0	8.5	33.5	4.5	38.0	28.0	56.0	66.0	16.0	82.0	4.5	86.5	92.5	10.5	97.0	12.0	106.5	109.0	10.5	119.5	3.5	123.0	17.5	138.0	140.5	19.0	159.5	5.5	165.0	21.5	186.5	190.0	196.5	5.0	203.5	228.5	3.0	231.5
HEKTOMETRY	S197	S239	S240	S241	S242	S243	S244	S245	S246	S247	S248	S249	S250	S251	S252	S253	S254	S255																							

Sławomir Baran WOD - KAN  
Garwolin ul. Jagodzińska 40  
tel./fax 25 682 3423

PROJEKTOWAŁ:  
mgr inż. Daniel Baran  
MAZ/0211/OWOS/05  
SPRAWDZIŁ:  
mgr inż. Sławomir Baran  
MAZ/0400/PWOS/09

Podpis:

Inwestycja:  
KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCI  
OSIECK, GRABIANKA, AUGUSTÓWKA  
GMINA OSIECK, POWIAT OTWOCKI

Nazwa rysunku:  
Profil podłużny kanalizacji  
Zlewnia P4

Data:  
12.2011

Nr rys.:  
27/7

Stadium:  
P.B.W.