



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 130.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	4.05	141.05	145.10	145.10	145.00	145.10	145.10	145.00	145.10	145.00	145.10	145.10	145.20									
RZĘDNA DŃA KANAŁU	3.91	141.24	141.31	141.58	3.42	141.68	3.23	141.87	142.07	142.11	142.14	142.25	142.33									
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	4.05	3.91	141.31	141.58	3.42	141.68	3.23	141.87	142.07	142.11	142.14	142.25	142.33									
SPADKI, DŁUGOŚCI	5‰	38.5m	5‰	40.5m	5‰	48.5m	5‰	39.0m	5‰	41.0m	5‰	23.5m	5‰	20.0m								
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC DN200 L=265.0m																					
ODLEGŁOŚCI	0.0	38.5	38.5	52.0	40.5	79.0	48.5	106.5	127.5	39.0	166.5	41.0	207.5	147.0	221.5	227.5	23.5	242.5	245.0	20.0	259.5	265.0
HEKTOMETRY	S399	S406	S407	S408	S409	S410	S411	S412	S413													

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

Investor: **Gmina Osieck**
08-445 Osieck
ul. Rynek 1

Stadium: **P.B.W.**
Data: **12.2011**
Nr rys: **31/2**

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Daniel Baran
MAZ.0211/OWOS/05
MAZ.0200/POOS/07
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 P8