



OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 120.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	132.10	131.60	131.50	130.60	131.30	132.40	133.20	134.30
RZĘDNA DNA KANAŁU	128.74	128.74	128.08	128.25	129.36	129.36	129.73	132.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.36	2.86	2.42	1.35	1.94	3.04	3.47	2.10
SPADKI, DŁUGOŚCI	5‰	5‰	5‰	5‰	5‰	57‰	5‰	43.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC DN200 L=244,0m							
ODLEGŁOŚCI	303.5	307.5	341.5	375.5	409.0	449.5	485.0	509.5
HEKTOMETRY	307.5	341.5	375.5	409.0	449.5	485.0	509.5	545.0

<b>Slawomir Baran WOD - KAN</b> Garwolin ul. Jagodzińska 40 tel./fax 25 682 3423	Inwestor: <b>Gmina Osieck</b> 08-445 Osieck ul. Rynek 1	Stadium: <b>P.B.W.</b>
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Daniel Baran MAZ/0211/OWOS/05 MAZ/0200/POOS/07 SPRAWDZIŁ: mgr inż. Slawomir Baran MAZ/0400/PWOS/09	Podpis: Inwestycja: KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCI OSIECK, GRABIANKA, AUGUSTÓWKA GMINA OSIECK, POWIAT OTWOCKI Nazwa rysunku: Profil podłużny kanalizacji Zlewnia P2	Data: <b>12.2011</b> Nr rys: <b>25/2</b>