



POZIOM PORÓWNAWCZY 80.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	93.80	93.80	
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	92.00	92.00	92.02
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.80	1.80	
SPADKI, DŁUGOŚCI	3‰		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC Ø90x5,4 PN 12,5 L=119.00m		
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.00	7.50
HEKTOMETRY	w z1		

	Proj. połączenie z przewodem DN110, Rz.o.=92.00	Proj. trójnik redukcyjny PVCØ110/90	Proj. kan. san. Ø200, Rz.d.=90.14	Istn. kabel teledektacyjny	Proj. kan. san. Ø160, Rz.d.=92.36	Proj. kan. san. Ø160, Rz.d.=91.73	Proj. kan. san. Ø160, Rz.d.=92.07	trójnik równorzędowy	Proj. połączenie z przewodem DN90, Rz.o.=92.34	Proj. kan. san. Ø160, Rz.d.=92.06	hydrant podziemny	Proj. kan. san. Ø160, Rz.d.=92.07	Proj. połączenie z przewodem DN90, Rz.o.=92.34
	93.80	93.80	93.80		92.13	92.24	92.34	94.20	92.34	94.20	94.20	94.20	94.20
	1.80	1.80					1.86	1.85	1.84				1.86
	119.00m												
	PVC Ø90x5,4 PN 12,5 L=119.00m												
	0.00	1.00	7.50		43.00	114.00	79.00	113.00	15.00	15.50	3.50	19.00	
	w z1												
	w z2 HP												
	w z3												

Generator rysunkowy 7.25c (www.sp-graf.com.pl)

PBI PROKAN Biuro: Bydgoszcz, ul. Przemysłowa 8  
biuro@prokan.pl tel. 052 552 00 82

## PROKAN

Piotr Siekierkowski www.prokan.pl

INWESTOR  
GMINA OSIELSKO  
ul. Szosa Gdańska 55A  
86-031 OSIELSKO

ZADANIE  
Projekt sieci wodociągowej oraz kanalizacji  
sanitarnej wraz z przykanalikami do granicy działek  
dz. nr 55; 54/15; 56/13; 56/14; 56/24; 56/25

TYTUŁ RYSUNKU  
PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGOWY

STADIUM Projekt	BRANŻA Sieci wod-kan
budowlano-wykonawczy	

Projektował mgr inż. Piotr Siekierkowski <small>Nr egz. KURP/125/P/00010 świadczym usługi na podstawie umowy z dnia 10.05.2008 r. zawartej między stroną PROKAN a klientem. Usługi świadczymy w zakresie: projektowania, wykonania i nadzoru nad realizacją inwestycji w zakresie: budownictwa mieszkaniowego, przemysłowego, wodociągowego i kanalizacyjnego.</small>	Podpis
Opracował Paweł Młynarkiewicz	Podpis
Sprawdził mgr inż. Rafał Paseja <small>Nr egz. KURP/168/P/00014 świadczym usługi na podstawie umowy z dnia 10.05.2008 r. zawartej między stroną PROKAN a klientem. Usługi świadczymy w zakresie: projektowania, wykonania i nadzoru nad realizacją inwestycji w zakresie: budownictwa mieszkaniowego, przemysłowego, wodociągowego i kanalizacyjnego.</small>	Podpis

Data	Skala	Nr rysunku
21.08.2009r.	1 : 100/500	2