



Legenda

- kanalizacja deszczowa \varnothing 250 PCV-U, I=135,0 m
- podłączenia wpustów \varnothing 200 PCV-U
- przyłącza do posesji \varnothing 160 PCV-U

Zakład Usług Technicznych INTECH		Nr Rys.
Ewa Ścierańska		1
Ostrzeszów, ul. B. Śmiałego 6, tel.: (062) 586-14-95		Zmiana 00
Objekt: Kanalizacja deszczowa		UMOWA
Adres: Ostrów Wielkopolski, ul. Niedługa		FAZA P.B.
inwestor: Miejski Zarząd Dróg w Ostrowie Wlkp.		DATA 08.2009
Adres inwestora: 63-400 Ostrów Wlkp., ul. Zamenhofska 2		SKALA 1:500
Profil podłużny sieci kanalizacji deszczowej		BRANZA:
		sanitarna
AUTOR	mgr inż. Ewa Ścierańska	
NR UPR. PROJ.	194/01/DUW	
OPRACOWANIE		

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA
skala 1:500

Miasto: Ostrów Wlkp.
 Ulica: Niedługa
 Obręb: 0142
 Sekcja: 81b, d
 Data: 07.04.2009r.
 Nr ks. rob. 65/2009
 Zakres aktualizacji mapy: - - -

ZBIGNIEW HOŁĘDĄ
 GEODETA DEKLAROWANY
 Upr. nr 1000

STUDNIE NA SIECI		
Studnia	Rzędna terenu	Rzędna dna
Studnie betonowe		
S ₁	141,15	138,07
S ₂	141,09	138,09
S ₃	140,64	138,24
S ₄	140,15	138,42
S ₅	140,07	138,70
S ₆	139,63	138,86

WPUSTY ULICZNE		
Studnia	Rzędna terenu	Rzędna dna
S _{3.1}	140,64	138,29
S ₃	140,64	138,29
S _{4.1}	140,15	138,60
S ₄	140,15	139,18
S ₆	139,63	138,66
S ₆	139,63	138,66

Odcinek	Długość [m]	Średnica [m]	Materiał	Spadek [%]
S1-S2	5,00	250	PCV-U	0,4
S2-S3	38,00	250	PCV-U	0,4
S3-S4	45,00	250	PCV-U	0,4
S4-S5	7,00	250	PCV-U	0,4
S5-S6	40,00	250	PCV-U	0,4

0142-2109