



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędna wjazdu	139.70	139.62			139.37
Rzędna dna studni	138.23	138.24			138.36
Zagłębienie dna studni	1.47	1.38			1.01
Spadek, średnica i materiał rury	0.2% DN315 PVC-U	0.3% DN315 PVC-U	0.3% DN315 PVC-U	0.3% DN315 PVC-U	0.3% DN315 PVC-U
Odległości	0.00	5.08	26.60	19.26	12.15

## LEGENDA

- teren istniejący
- projektowany przebieg kolektora kanalizacji deszczowej

NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Przebudowa ulicy Poprzecznej w Ostrowie Wielkopolskim		
TYTUŁ:	Profil podłużny kolektora kanalizacji deszczowej Rysunek zamienny		
SKALA: 1:50/1:500	NR RYS.: 2	UPRAWNIENIA	DATA I PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Dariusz Rogowski	GP 7342.4.94 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej	
Sprawdził:	mgr inż. Arkadiusz Chatłas	UAN 7342/5/96 w specjalności instalacyjnej	