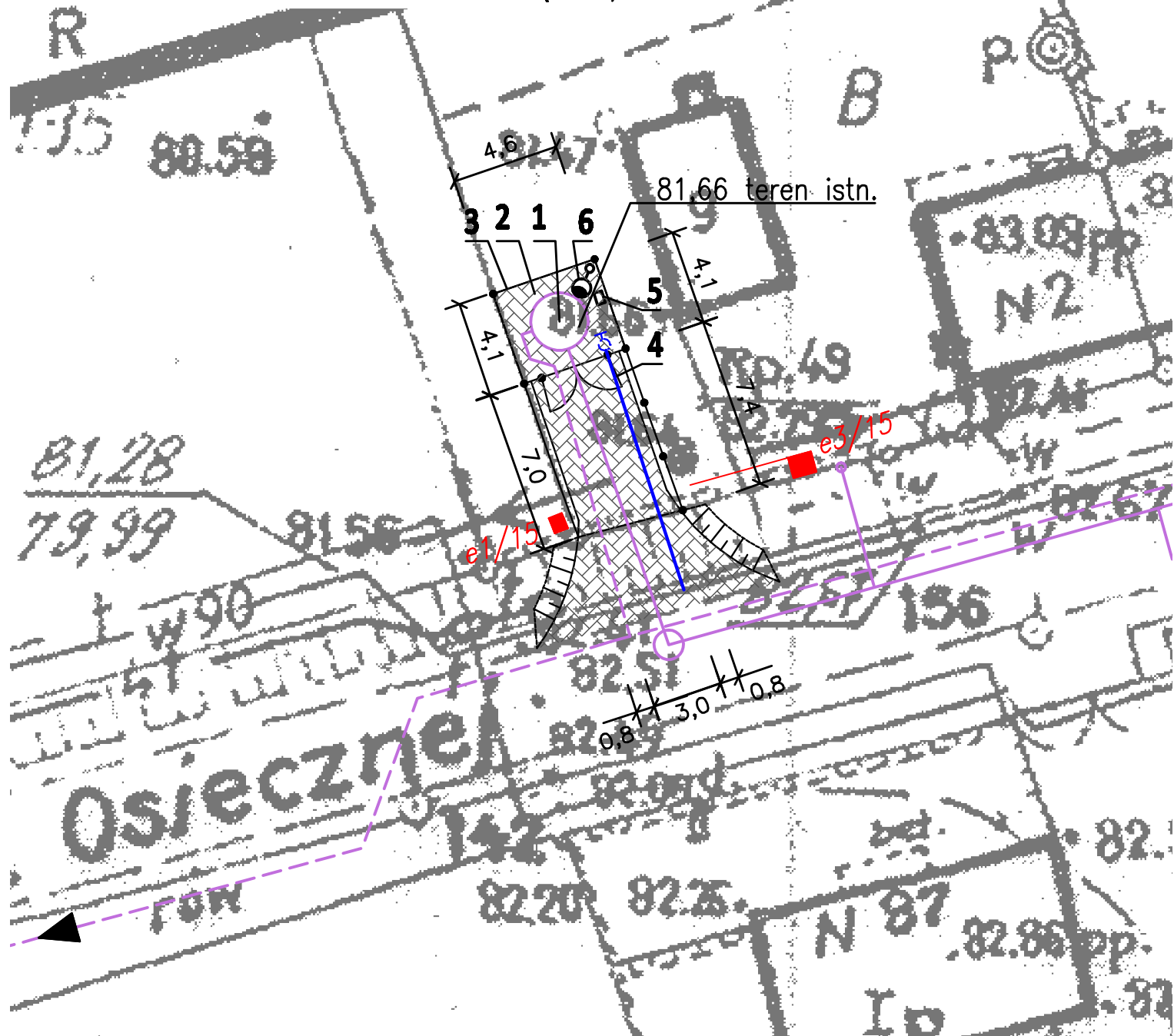



# LEGENDA:

1. PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW PD
2. TEREN UTWARDZONY – KOSTKA BETONOWA (42,0 m<sup>2</sup>)
3. OGRODZENIE Z PREFABRYKOWANYCH STAŁOWYCH SEGMENTÓW OGRODZENIOWYCH W RAMACH – WYSOKOŚĆ 1,50 m, L=21,8 m
4. BRAMA SZEROKOŚĆ 3,0 m
5. SZAFKA STEROWNICZA
6. OPRAWA OŚWIETLENIA PARKOWEGO

TEREN PRZEZNACZONY POD POMPOWNIĘ F=52,0 m<sup>2</sup>



 <p>BIURO USŁUG INŻYNIERYJNYCH <b>KOLEKTOR</b> 64-100 LESZNO ul. R.Kowalskiego 33 tel/fax 65 526-77-00</p>		<p>ZAMAWIAJĄCY INWESTOR <b>GMINA OSIECZNA</b> UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 6 64 – 113 OSIECZNA</p>			
		<p>OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU</p>			
<p><b>BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WE WSI ŚWIERCZYNA, GMINA OSIECZNA</b></p>		<p><b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TŁOCZNI ŚCIEKÓW</b></p>			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność Instalacyjno – inżynierska członek WOIB w Poznaniu		1 : 250	02.20.00	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność Instalacyjno – inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
ASYSTENT			13.05.2015	IS	PB
					NR OBIEKTU
					I