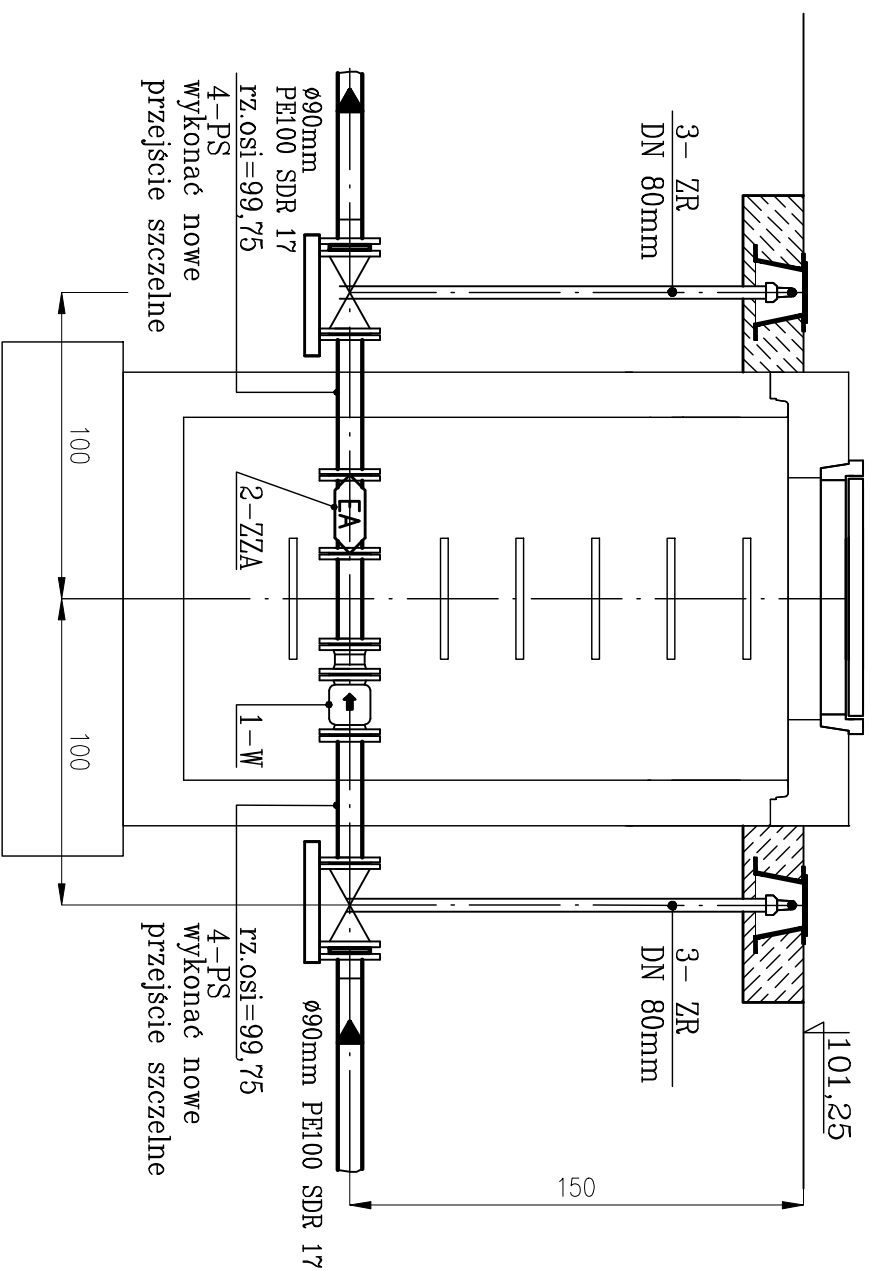
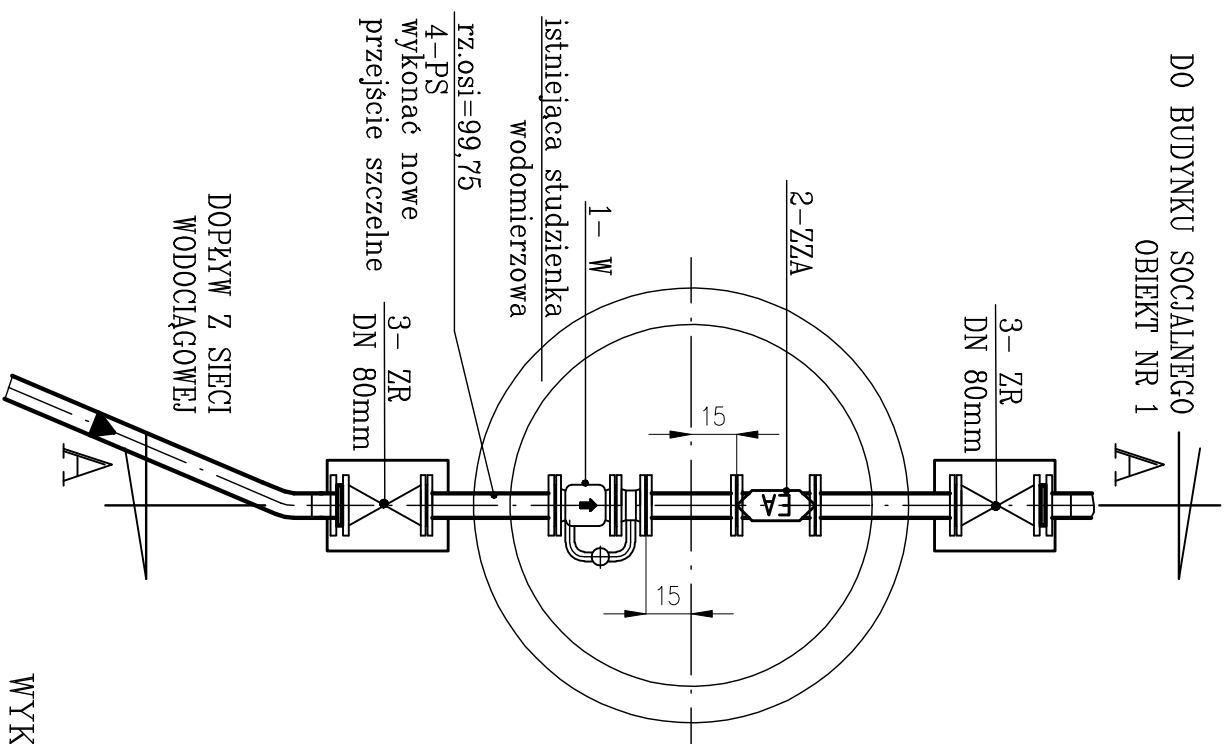


RZUT

## PRZEKRÓJ A-A

DO BUDYNKU SPOŁACZNEGO  
OBIEKT NR 1



WYKAZ OBIEKTÓW, URZĄDZEŃ I ARMATURY –  
STUDNIA WODNIERZOWA – SW

NR	SYMB OL	WYSZCZEGÓLNIENIE	IŁOŚĆ
1	W	Wodomierz kohnierzowy sprzężony z zaworem sprężynowym DN80,	1
2	ZZA	Zawór zwrotny antyskażeniowy typu EA-RV283P DN80mm kohnierzowy, zabezpieczający przed zwrotnym przepływem, ciśnieniem lub zalewarowaniem. Zawór z ruchomym kohnierzem.	1
3	ZR	Zasuwa klinowa DN80mm miękkouszczelniona medium – woda wodociągowa, równoprzelotowa, z obudowa i przedłużonym wrzecionem, skrzynka żeliwna i kluczem do zasuw, montaż na płycie podkładowej.	2
4	PS	Przejście szczelne przez ścianę tuleja prosta dla przewodu DN80mm SS 1.4301	2

12

Investor :	GMINA MAGNUSZEW	Instytut Badawczy	PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI INWESTYCJI Spółka z o.o.
Zamów:	ul. Sępowódzka 24, 26 - 910 Magnuszew		ul. Chodkiewiczów 15, 85-065 Bydgoszcz
Stanowisko:	„Przebudowa i modernizacja gminnej oczyszczalni ścieków w Magnuszewie ze szczególnym uwzględnieniem wprowadzenia nowej technologii oraz zbiornika retencyjnego, uwzględniającego szczytowe zrzuty ścieków.”		
Temat:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Przebieg:	TECHNOLOGIA		
Opis:	<p>Objekt nr 9 - studzienka wodomierzowa</p> <p>Główny projektant: mgr inż. Zbigniew Ogarek</p> <p>Projektant technologiczny: mgr inż. Magdalena Kwiciszewska</p> <p>Supervizujący cz. technologiczną: inż. Marian Stefanowski</p> <p>Skala: 1 : 25</p> <p>Upr. nr KU.07.0065.FOODS.06</p> <p>Do projektowania pos. ograniczać w specjalności: Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.</p> <p>Upr. nr G.T.III.7210/35/78</p> <p>Do sporządzania projektów sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych uzdrowiska i terenów. Do sporządzania projektów instalacji sanitarnych.</p> <p>Data: 10.07.2011</p>		