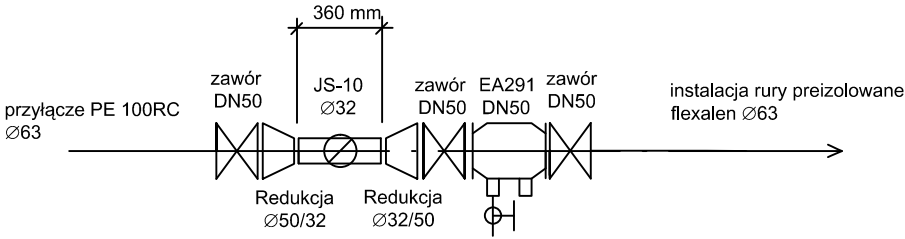


Schemat montażowy węzła wodomierzowego



Poziom porównawczy 70,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	79,30	81,24
Rzędna terenu istniejącego	79,30	81,24
Rzędna osi rurociągu [m]	77,10	79,64
Zagłębienie osi rurociągu	2,20	1,60
Odległości [m]	79,50	
Średnice, materiał	PE100RC SDR11	
Spadek	63×5,8	31,9 ‰
Długość trasy [m]	0,00	79,50

W1

W2

PRO-INWEST MARCIN SOKOŁOWSKI ul. Grudzińskiego 18A/41 62-020 Swarzędz NIP: 781-164-91-00 REGON: 301391192		
TEMAT:	PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO IV-KONDYGNACYJNEGO NIEPODPIWNICZONEGO BUDYNEK POWTARZALNY A,B Przyłącza wod-kan	
ADRES	Poznań, ul. Rubież dz. nr 23/5, ark. 09, obręb Naramowice	
INWESTOR	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. UL. Matejki 57 60-770 Poznań	
BRANŻA :	Sanitarna	
RODZAJ OPRACOWANIA :	PBW	
PRZEDMIOT	PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO BUDYNEK A	
OPRACOWAŁ:	inż. Magdalena Konieczna	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Karłowski upr. nr 150/90/Pw	
DATA	Czerwiec 2015	NR RYS.
SKALA	1: 100/500	IS04