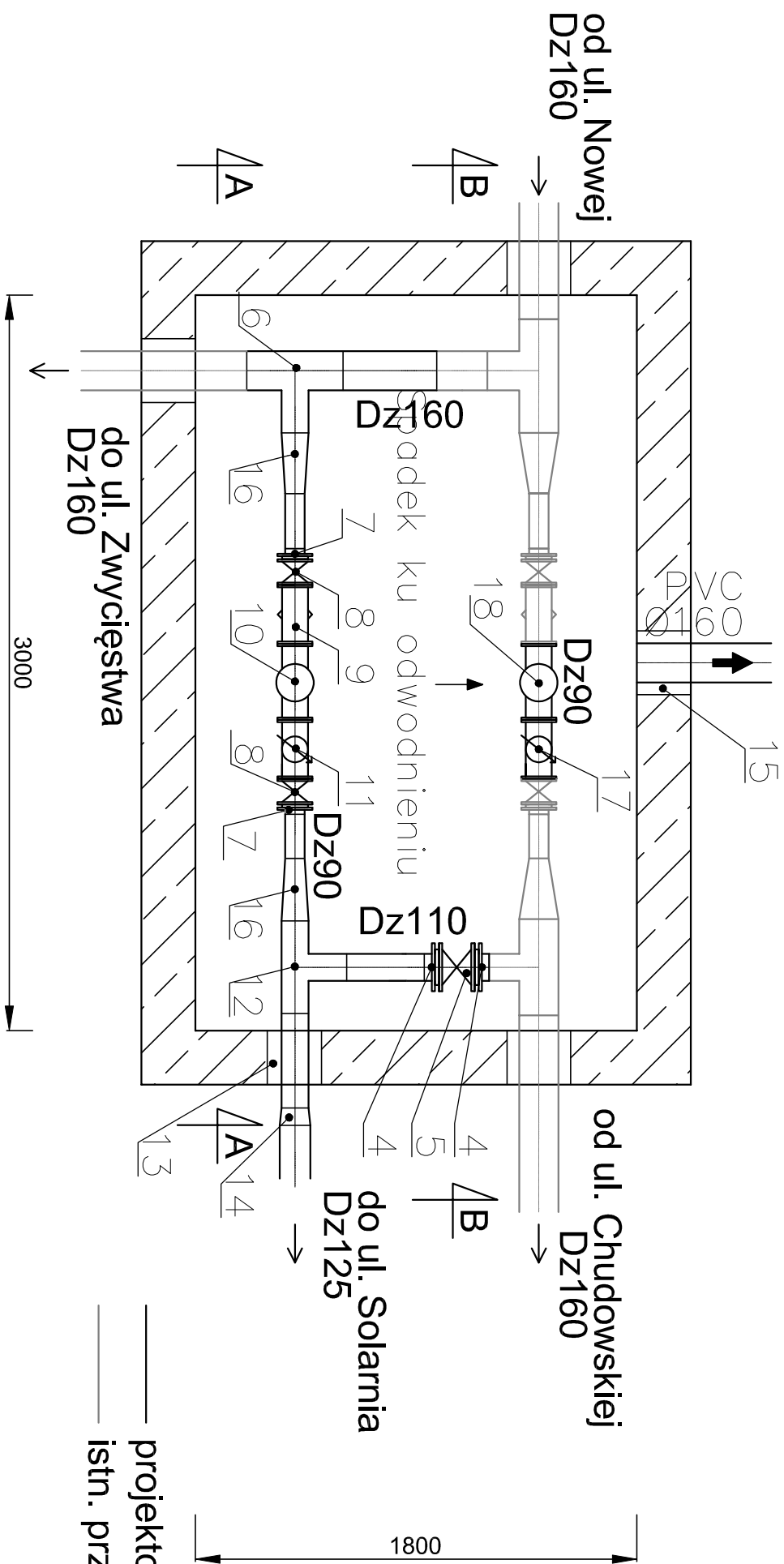


## Stan po przebudowie - rzut z góry

odwodnienie komory  
podłączone do studni odwodnieniowej SO



18	Zawór redukcyjny Dn80 sterowalny (Hawido 1515)	1	projektowany
17	Wodomierz Dn 80 MMVN z nadajnikiem kontaktowym	1	projektowany
16	Redukcja Dz110/90	2	projektowana
15	Przejsięcie szczelne Dz160 przez komorę dla rur PVC	1	projektowane
14	Redukcja Dz110/125	1	projektowana
13	Przejsięcie szczelne Dz110 przez komorę dla rur PE	1	projektowane
12	Trojnik równoprzeglądowy Dz110	1	projektowany
11	Wodomierz Dn 80 MMVN z nadajnikiem kontaktowym	1	projektowany
10	Zawór redukcyjny ciśnienia DN80 Hawido 1515 PN16 sterowalny	1	projektowany
9	Filtr wodny kółkowy Dn80	1	projektowany
8	Zasława kłnowa kółkowa Dn80	2	projektowana
7	Tuleja kółkowa Dz80/Dn80	2	projektowana
6	Trojnik redukcyjny Dz160/110	1	projektowany
5	Zasława kłnowa kółkowa Dn100	1	projektowana
4	Tuleja kółkowa Dz110/Dn100	2	projektowana
L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE	SZT.	UWAGI

<b>i - projekt Łukasz Kłak</b> 44-100 Gliwice, ul. Gdańska 17/2, kom/tel./fax. 884 900 309/ 32 700 34 26 / 32 700 31 01 e-mail: biuro@i-projekt.com.pl	
<b>Inwestor : Gmina Ormontowice</b> <b>ul.Zwycięstwa 26a, 43-178 Ormontowice</b>	
Obiekt : Sieć wodociągowa do budynków mieszkalnych wraz z przyłączami	
Temat proj.: Budowa sieci wodociągowej przy ulicy Solarnia w Ormontowicach	
Temat rys. : Komora wodomierzowa KW - rzut z góry	
Imię i Nazwisko	podpis
Projektował : mgr inż. Łukasz Kłak upr. nr SLK/Z302/POOS/08 - wod-kan-gaz-co	data : kwiecień 2016 nr proj.: 027/13 PBW nr rys.: 14
Sprawdził : mgr inż. Aleksander Mazur upr. nr SLK/4278/POOS/12 - wod-kan-gaz-co	