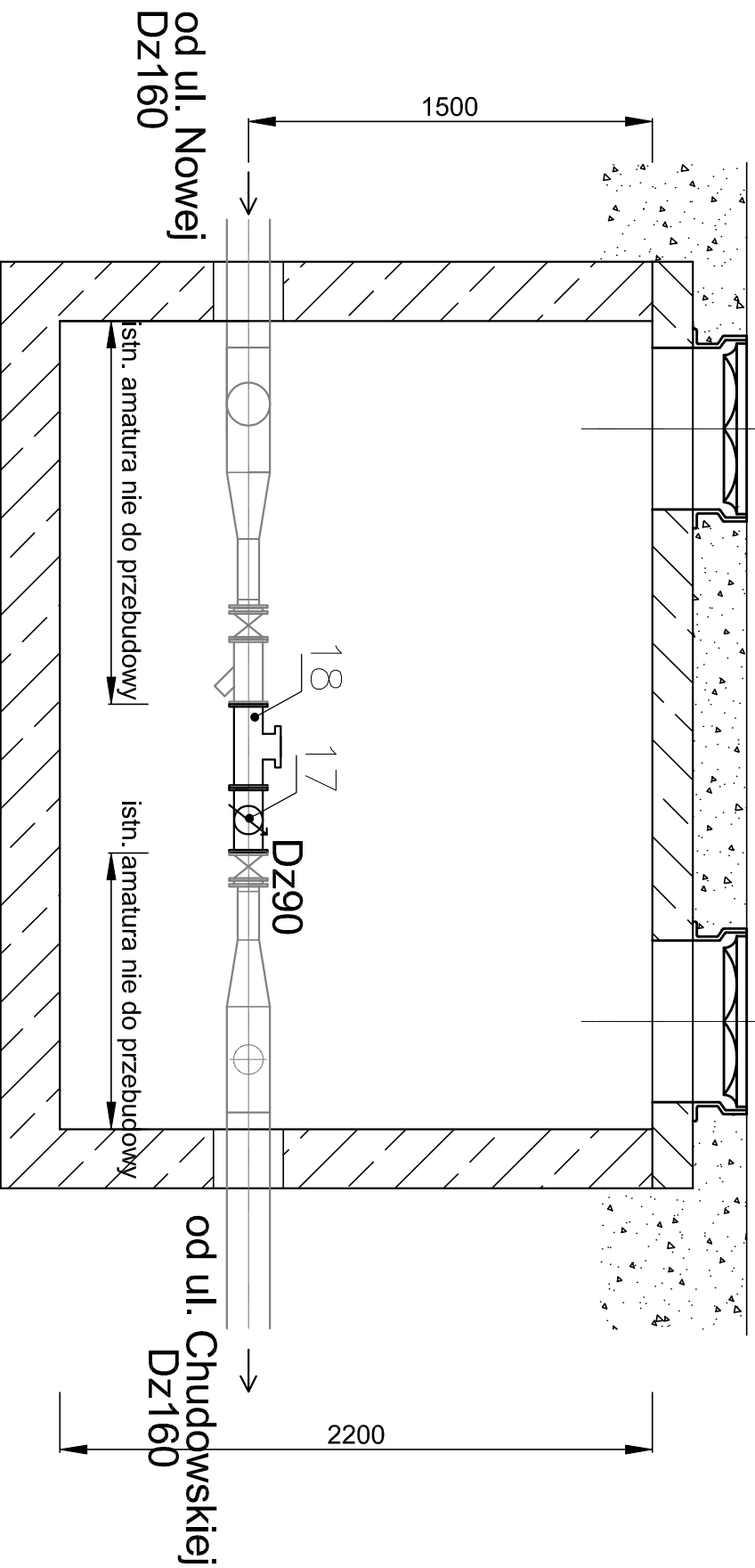


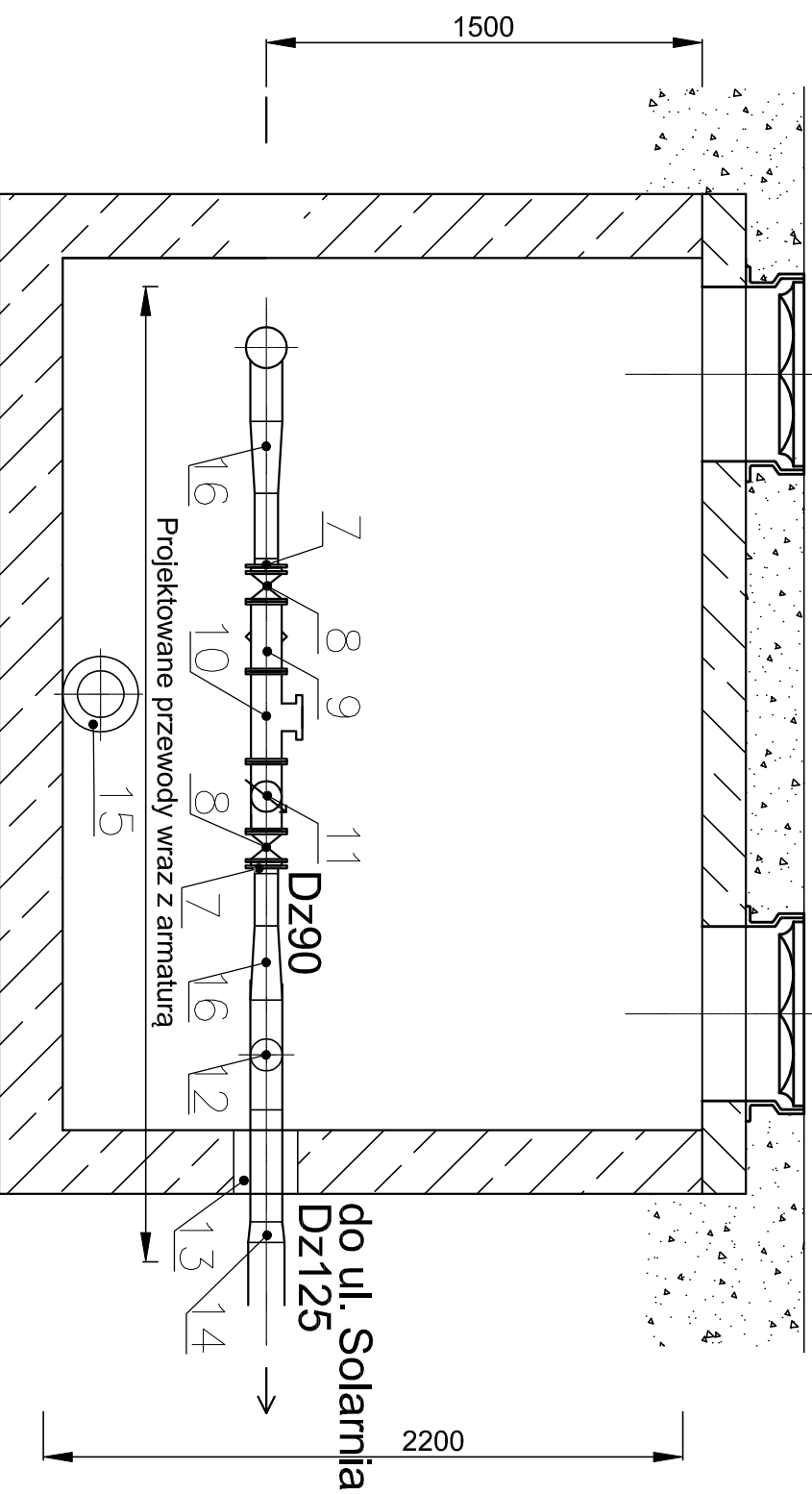
Stan po przebudowie  
Przekrój B-B



- projektowane przewody i armatura
- istn. przewody i armatura

18	Zawór redukcyjny Dn80 sterowalny (Hawido 1515)	1	projektowany
17	Wodomierz Dn 80 MWN z nadajnikiem konaktanowym	1	projektowany
16	Redukcja Dz110/90	2	projektowana
15	Przejsćcie szczelne Dz160 przez komorę dla rur PVC	1	projektowane
14	Redukcja Dz110/125	1	projektowana
13	Przejsćcie szczelne Dz110 przez komorę dla rur PE	1	projektowane
12	Trojnik równorzeczowy Dz110	1	projektowany
11	Wodomierz Dn 80 MWN z nadajnikiem konaktanowym	1	projektowany
10	Zawór redukcyjny ciśnieni Dn80 Hawido 1515 PN16 sterowalny	1	projektowany
9	Filtr wodny kołnierzyowy Dn80	1	projektowany
8	Zasuwka klmowa kołnierzyowa Dn80	2	projektowana
7	Tuleja kołnierzyowa Dz90/Dn80	2	projektowana
6	Trojnik redukcyjny Dz160/110	1	projektowany
5	Zasuwka klmowa kołnierzyowa Dn100	1	projektowana
4	Tuleja kołnierzyowa Dz110/Dn100	2	projektowana
L.p.	WYSCZEGOLNIENIE	SZT.	UMIAGI

Stan po przebudowie  
Przekrój A-A



<p><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</p>	
<p><b>Inwestor : Gmina Ormontowice</b>  <b>ul.Zwycięstwa 26a, 43-178 Ormontowice</b></p>	
<p>Obiekt : Sieć wodociągowa do budynków mieszkalnych wraz z przyłączami</p>	
<p>Temat proj.: Budowa sieci wodociągowej przy ulicy Solarnia w Ormontowicach</p>	
<p>Temat rys. : Komora wodomierzowa KW - przekroje</p>	
<p>Imię i Nazwisko</p>	<p>podpis</p>
<p>Projektował : mgr inż. Łukasz Kłak upr. nr SLK/2302/POO5/08 - wod-kam-gaz-co</p>	<p>data : kwiecień 2016</p>
<p>Sprawdził : mgr inż. Aleksander Mazur upr. nr SLK/4278/POO5/12 - wod-kam-gaz-co</p>	<p>nr proj.: 027/13 PBW</p>
<p>nr rys.: 15</p>	