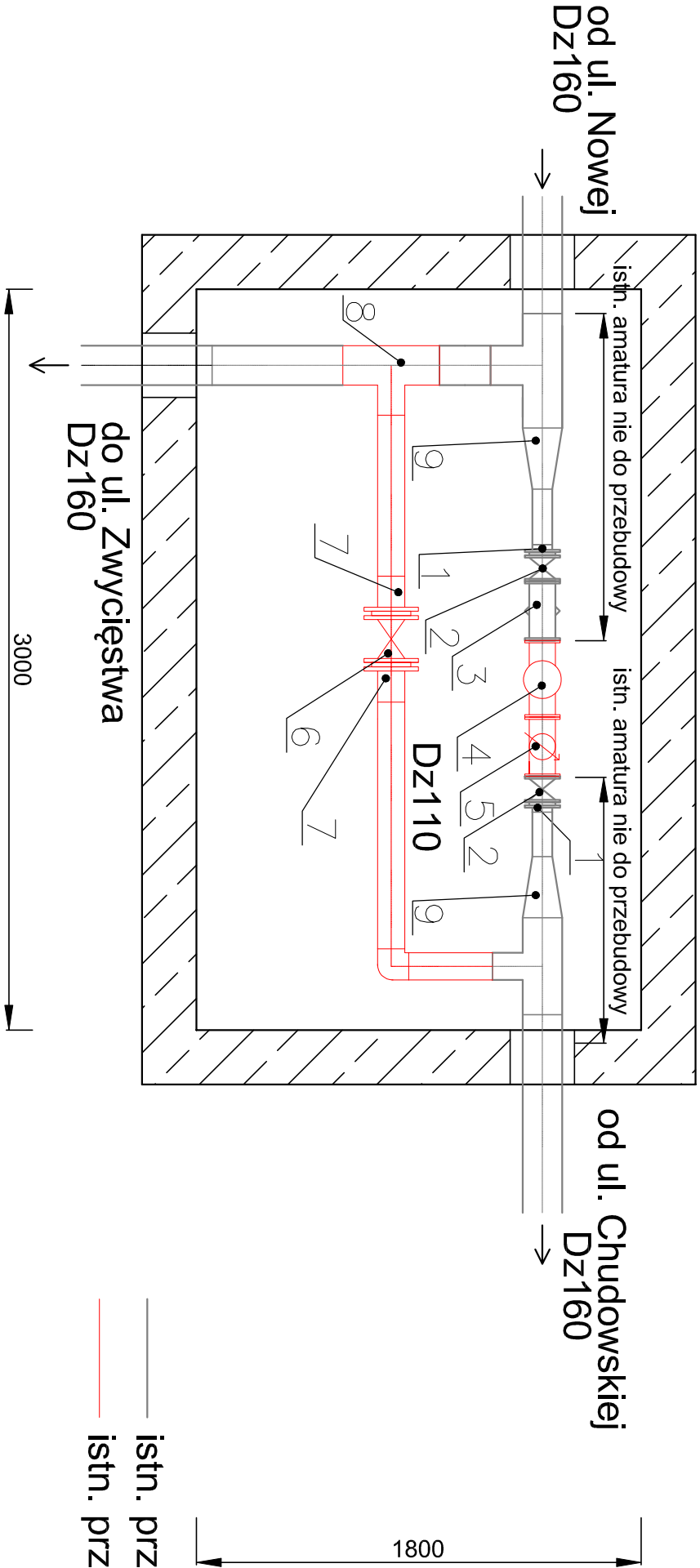


Stan istniejący



9	Redukcja Dz160/80	2	istniejąca
8	Trójnik redukcyjny Dz160/110	1	istniejąca
7	Tuleja kołnierзова Dz110/Dn100	2	istniejąca
6	Zasuwa klinowa Dn100	1	istniejąca
5	Wodomierz sprężony Dn80 z przesyłem danych	1	istniejący
4	Zawór redukcyjny Dn80	1	istniejący
3	Filtr wodny kołnierзовy Dn80	1	istniejący
2	Zasuwa kołnierзова Dn80	2	istniejąca
1	Tuleja kołnierзова Dz80/Dn80	2	istniejąca
L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ISTNIEJĄCYCH		
	SZT.		UWAGI
8	Trójnik redukcyjny Dz160/110	1	do likwidacji
7	Tuleja kołnierзова Dz110/Dn100	2	do likwidacji
6	Zasuwa klinowa Dn100	1	do likwidacji
5	Wodomierz sprężony Dn80	1	do likwidacji
4	Zawór redukcyjny Dn80	1	do likwidacji
L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW DO LIKWIDACJI		
	SZT.		UWAGI

istn. przewody  
istn. przewody do likwidacji

<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>			
Objekt : Sieć wodociągowa do budynków mieszkalnych wraz z przyłączami			
Temat proj.: Budowa sieci wodociągowej przy ulicy Słomna w Ormontowicach			
Temat rys. : Komora wodomierzowa KW - stan istniejący		-	
Imię i Nazwisko		podpis	
Projektował :	mgr inż. Łukasz Kłak upr. nr SLK/2302/POOS/08 - wod-kan-gaz-co	data : kwiecień 2016	
Sprawdził :	mgr inż. Aleksander Mazur upr. nr SLK/4278/POOS/12 - wod-kan-gaz-co	nr proj.: 027/13 PBW	
		nr rys.: 13	