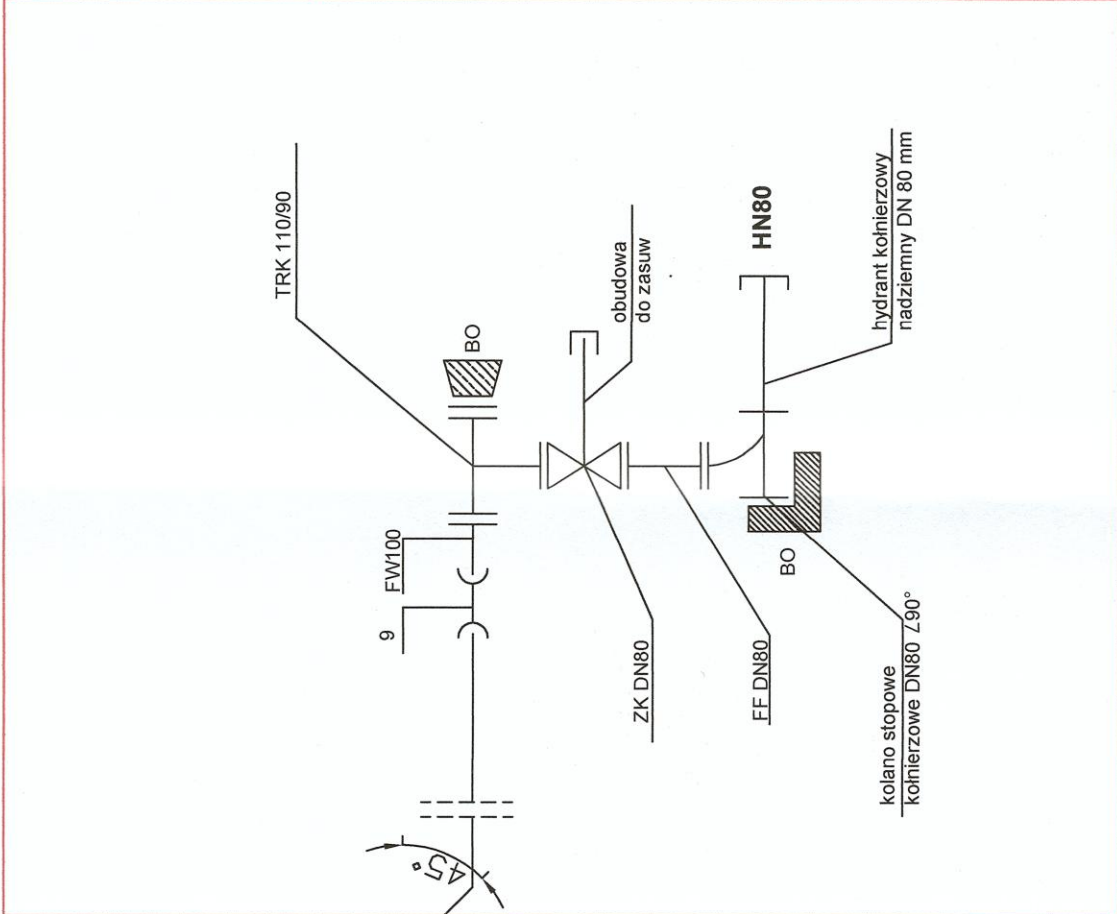
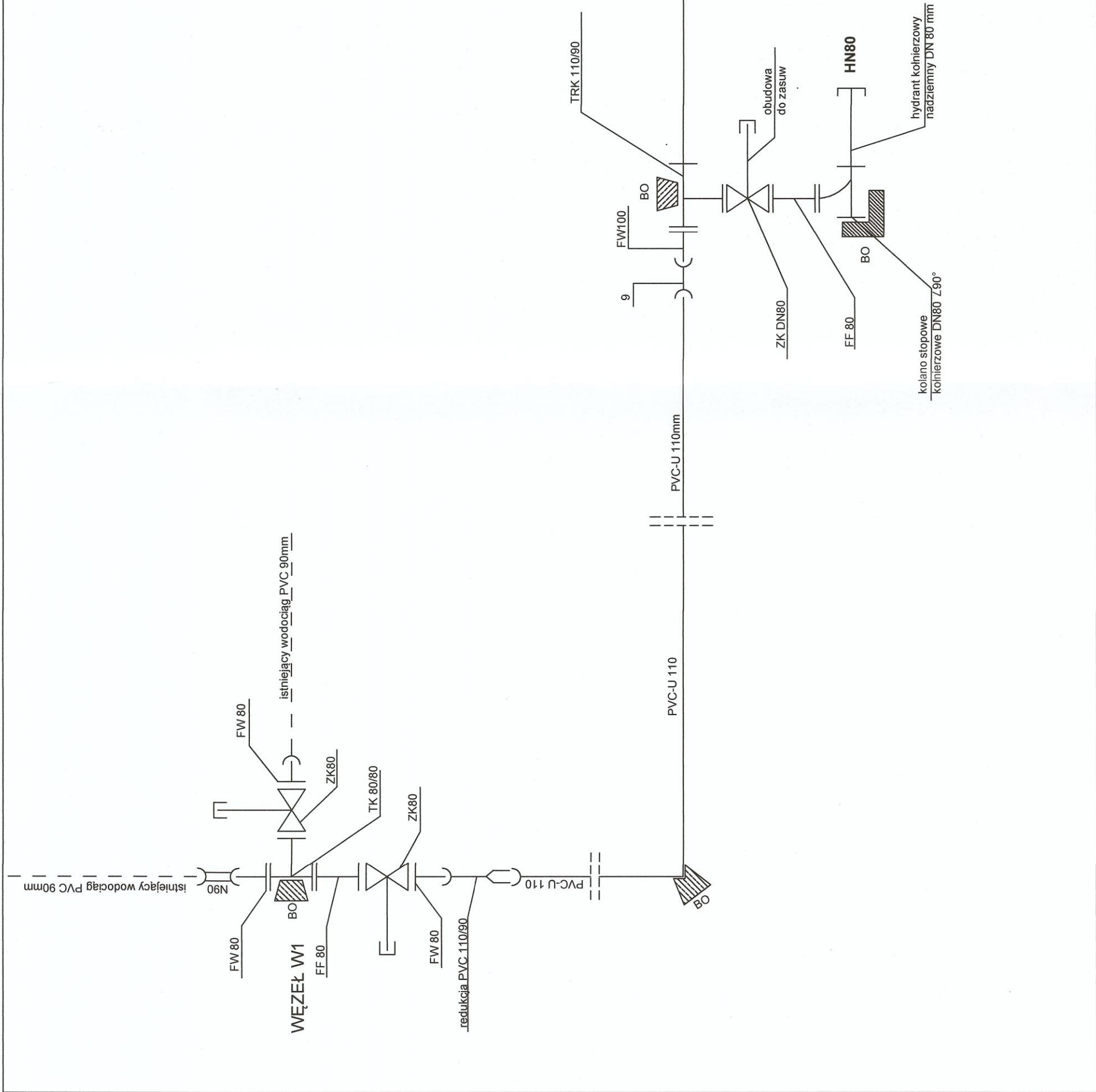


schemat montażowy wodociągu  
(wg odrębnego opracowania)

- 1. ZK 80 - zasuwa żeliwna kohnierzowa Ø80
- 2. FW 80 - króciec jednokohnierzowy żeliwny Ø80
- 3. BO - blok oporowy
- 4. HN - hydrant nadziemny p.poż. HN80
- 5. TK 80x80 - trójnik kohnierzowy żeliwny
- 6. Kolano PVC-U 110 /90° i 45°
- 7. Króciec dwukohnierzowy żeliwny -FF 80
- 8. Trójnik redukcyjny kohnierzowy TRK 110/90
- 9. Złączka dwukielichowa PVC90

schemat montażowy wodociągu  
objęty opracowaniem



Jednostka projektowa	Olichwirowicz Antoni		
Nazwa obiektu budowlanego	ul. Pozłomkowa 2, 27-400 Ostrowiec Św.	Nr. rysunku	3
Investor	Budowa wodociągu rozłączającego z rur PVC 110 mm, zbiornikowego na działce nr 1607 w miejsc. Ćmielów		
Przedmiot rys.	Gmina Ćmielów	Skala	ba
Autor projektu	ul. Ostrowiecka 40, 27-440 Ćmielów	Nr. upraw.	
Projektant	Schemat montażowy wodociągu		
Sprawdzający	mgr inż. Antoni Olichwirowicz	SW/009/PWOS/2014	
Data	mgr inż. Marian Sroka	164/70	
	czerwiec 2017r.		