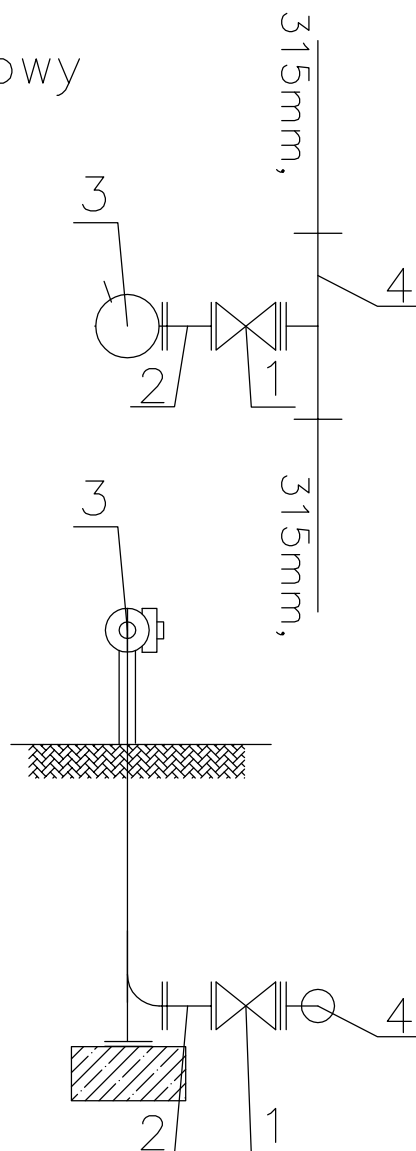


# Węzeł hydrantowy



- 1.Zasuwa klinowa kotnierzowa F5–DN80,PN1,0MPa z uszczelnieniem miękkim obudową i skrzynką uliczną
- 2.Króciec dwukotnierzowy FF DN80, PN1,0MPa, I–dostosować na budowie, aby zachować odległość od istn.kabla tp min. 0,8m.
- 3.Hydrant nadziemny DN 80, nr kat. 854 łamany, z podwójnym zamknięciem, dwukotnierzowy ze stopką nr kat. 867
- 4.Trójnik PE315/90/315

Inwestor: Urząd Gminy Kąty Wrocławskie	Nazwa obiektu budowlanego:  Sieć wodociągowa wzdłuż ul. Chłopskiej w Smolcu gmina Kąty Wrocławskie			
Projektował:	mgr inż. Katarzyna Sobko		upr.nr 116/01/ DUW	
Sprawdził:	inż. Jerzy Sławiński		upr.nr 114/78/Wwm	
Branża: SANITARNA	Nazwa rysunku:  Węzeł hydrantowy.	Data	Skala	Nr rys.
		03.2010	xxx	5