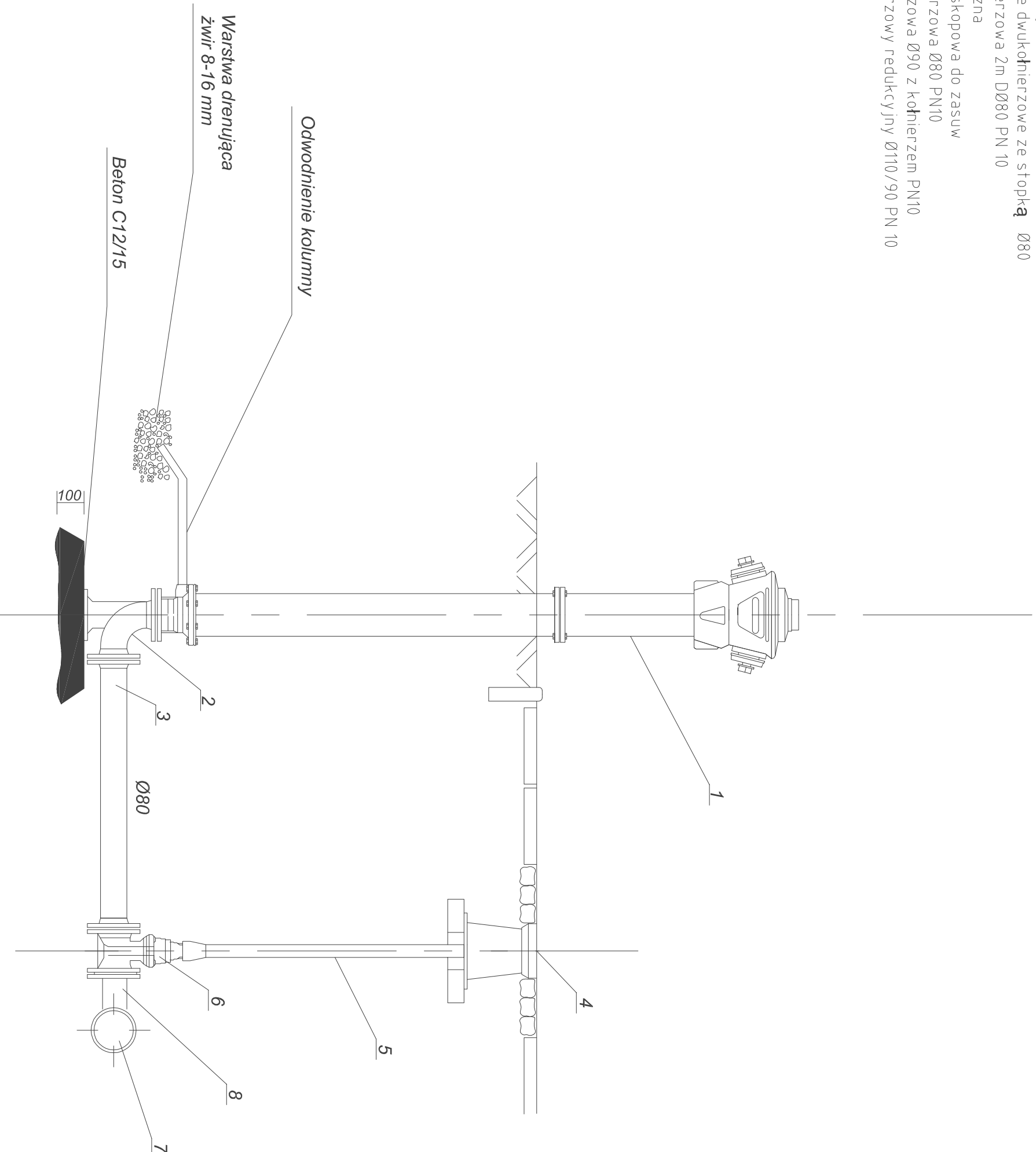


- 1-Hydrant naziemny Ø80
- 2-Kolano żeliwne dwukolnierzowe ze stopką Ø80
- 3-Prostka kolnierzowa 2m DØ80 PN 10
- 4-Skrzynka uliczna
- 5-Obudowa teleskopowa do zasuw
- 6-Zasuwa kolnierzowa Ø80 PN10
- 7-Tuleja kolnierzowa Ø90 z kolierzem PN10
- 8-Trójnik kolnierzowy redukcyjny Ø110/90 PN 10



TEMAT PROJEKTU	Projekt Budowlany "Budowa Sieci Kanalizacji Sanitarnej oraz Sieci Wodociągowej w m.Gostynin w ul.Kolonia, w obrębie dz.nr 6038/14, 6039/10, 6044/6, 6045/3. Rozbudowa, modernizacja urządzeń i obiektów infrastruktury wodociągowej w miejscowości Gostynin.		
INWESTOR	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE W GOSTYNIŃIE SP. Z O.O. ul. Polna 2, 09-500 Gostynin		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	GJ Pracownia Projektowa, Jacek Glowacki 62-600 Koło tel. 603 231616 e-mail: jacek@jglo.wacki@onet.pl		
BRANŻA	SANITARNA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Kapuściński nr uprawnień WKP/0153/PWOS/10 w specjalności sieci i instal. sanitarne		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Radosław Dziubczyński nr uprawnień WKP/0359/PWOS/09 w specjalności sieci i instal. sanitarne		
OPRACOWAŁ	Inż. Jacek Glowacki w specjalności sieci i instal. sanitarne		
TYTUŁ RYSUNKU			
Schemat Montażu Hydrant P.poz. DN 80 N/Z			
SKALA	1:100		
DATA	13 Lipiec 2020		
			NR RYSUNKU S-3.2