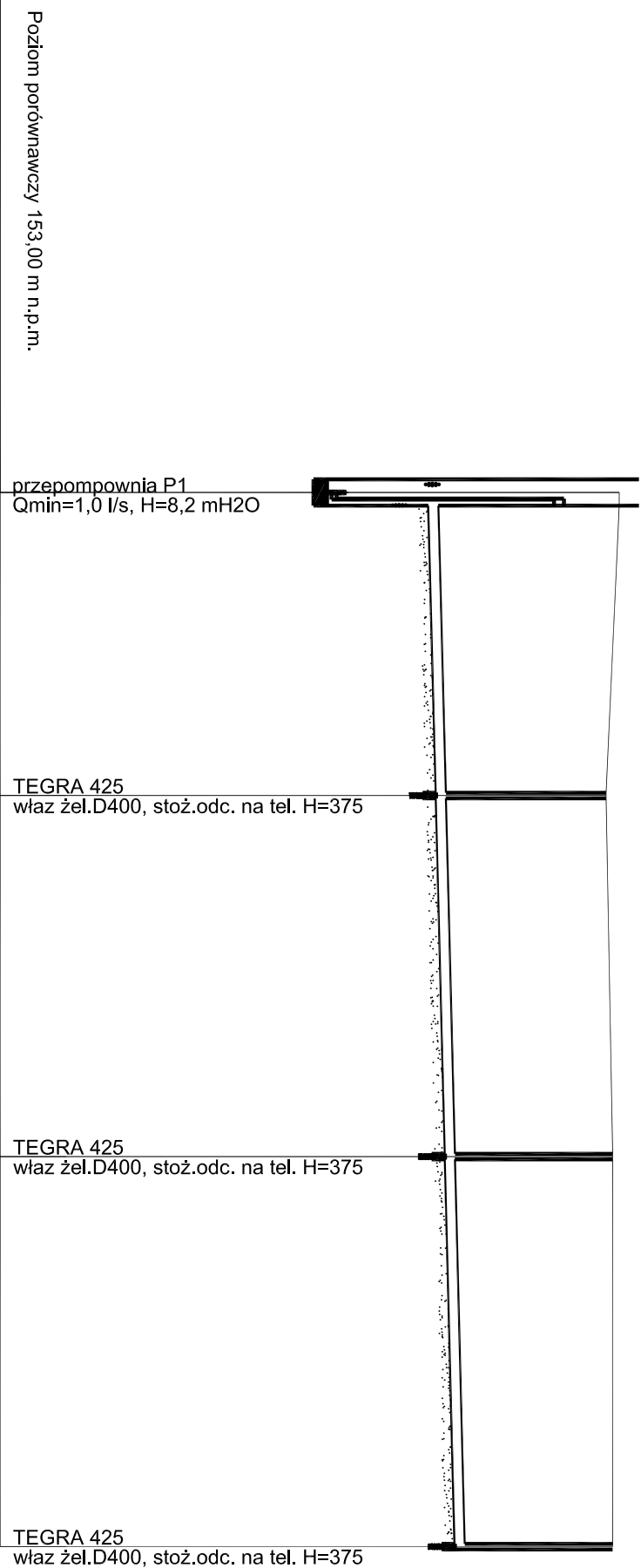




PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ P1-S30

SKALA 1:100/500



Rzędna terenu projektowanego	162,40	162,20	162,30	162,30
Rzędna dna kanału	158,96 159,50	159,61	159,75	159,90
Zagłębienie dna kanału [m]	3,44 2,90	2,59	2,55	2,40
Średnice, materiał	PVC-U SDR34, I 160×4,7			
Spadek		0,5 %		
Odległości [m]	23,0	27,4	29,6	
Długość trasy [m]	0,0	23,0	50,4	80,0



		Projektowanie i Nadzory Budowlane inż. Stefan Tur, ul. Piastowska 11, 37-404 Sława Wola kom. 603-744-2271, email: s.tur@interia.pl							
BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNEJ Ø300 ORAZ SIECI TŁOCZNEJ Ø90 WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ W MIEJSCOWOŚCI DĄBRÓWKA-GÓRKA									
DZ. NR EWID.: 1695/4, 1696/1, 1699, 1705/1, 1712, 1713, 1714, 1715, 1719, 1720, 1725, 1733, 1735, 1738, 1739, 1740, 1742/1, 1745, 1752, 1751, 1750/3, 1750/4, 1753/2, 1753/4, 1757, 1940, 1944/5, 1939, 1945/5, 1945/1, 1945/5, 1942/1, 1942/2, 1944/2, 1944/4, 1959, 1960, 2206/1 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 181207, 5 ULANÓW OBREB: 181207, 5, 0009 DĄBRÓWKA									
GMINA I MIASTO ULANÓW UL. RYNEK 5 37-410 ULANÓW									
SANITARNA		ZAGOSPODAROWANIE TERENU			skala				
nazwa rysunku		nazwa projektu			1:100/500				
PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ P1-S30									
funkcja/inné nazwisko		nr upr./stopień	podpis	data					
projektował		inż. Stefan TUR	78/TS/GB	02.2022					
sprawdził		mgr inż. Paweł MUCIEK	POKROPI/POKROPI	02.2022					
nr rysunku		nr rysunku			5				