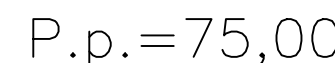
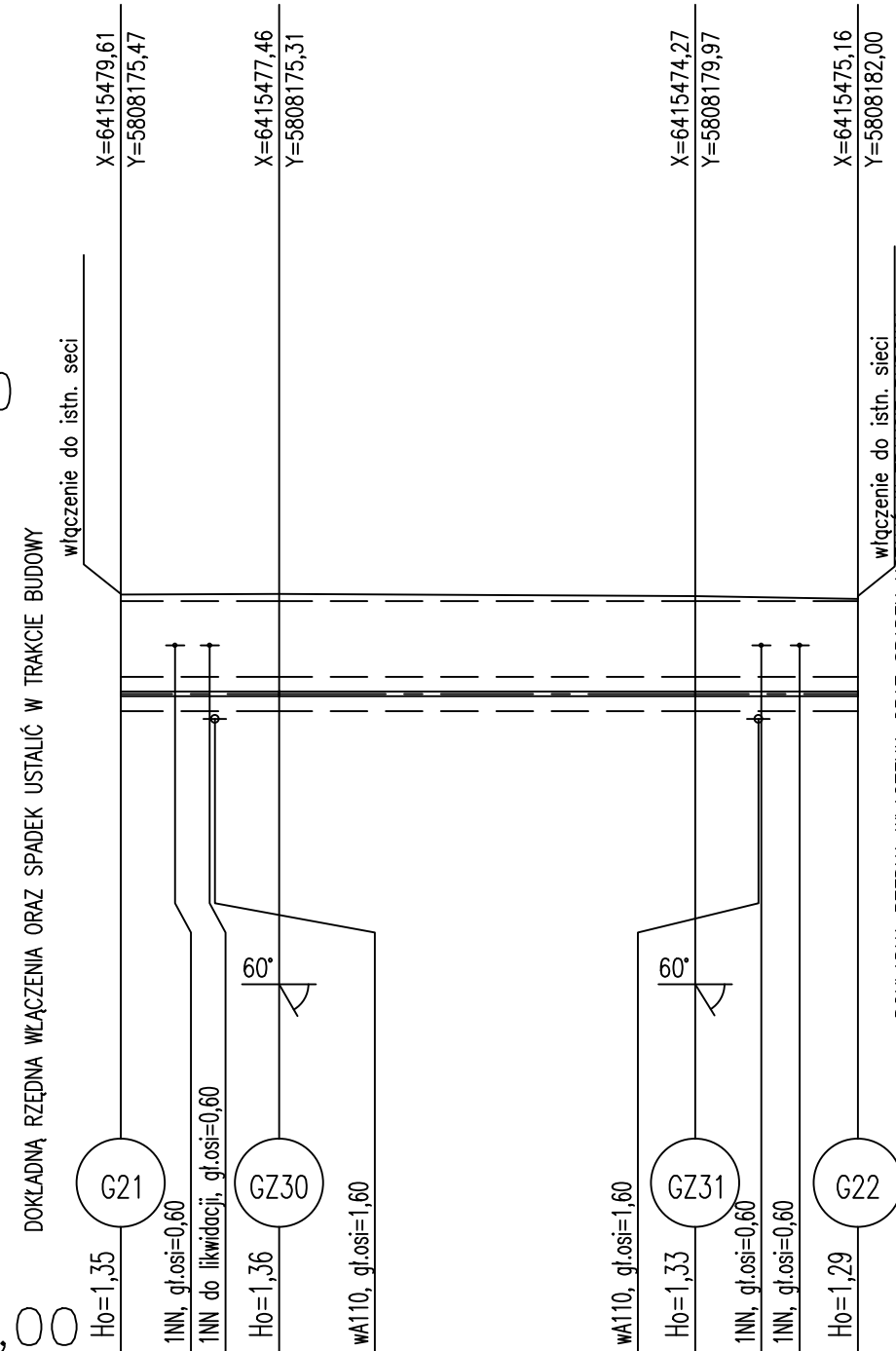
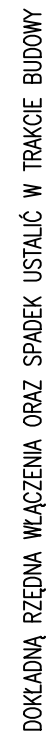
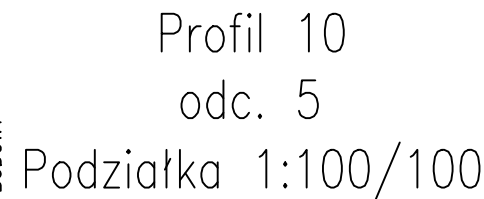
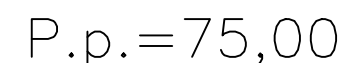
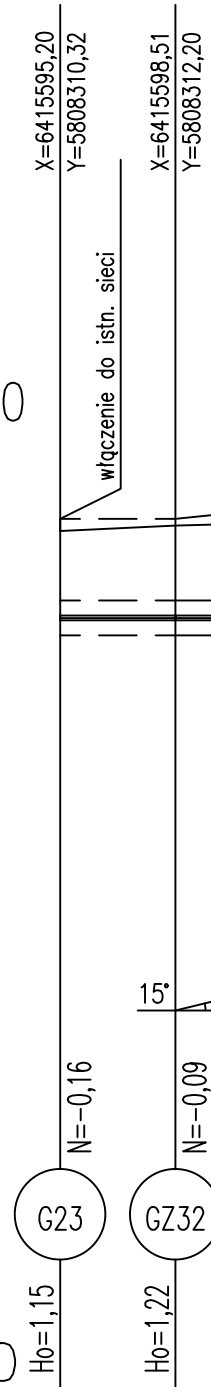
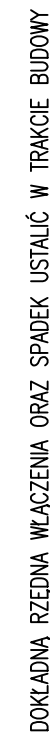
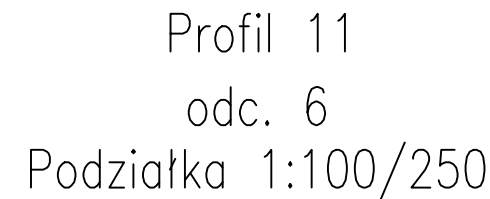


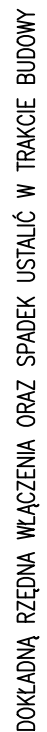
Rzędna istniejącego terenu	85,00	85,00	85,00	85,00
Rzędna projektowanego terenu	85,12	85,12	85,12	85,24
Rzędna osi proj. rurociągu	83,85	83,80	83,76	83,70
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,27	1,32	1,48	1,54
Długość odcinka	2,1	2,2	2,8	
Proj. spadek rurociągu, odległość	i=22 ‰ L=7,0			
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz63 PE100 SDR11			
Prędkość, przepływ				
Hektometr i odległości	0,0	2,1	3,5	7,0



Rzędna istniejącego terenu	85,20	85,20		85,20	85,20
Rzędna projektowanego terenu	85,29	85,30		85,27	85,23
Rzędna osi proj. rurociągu	83,94	83,94		83,94	83,94
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,35	1,36		1,33	1,29
Długość odcinka	2,2		5,7		2,2
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=10,0 i=0 ‰				
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz63 PE100 SDR11				
Prędkość, przepływ					
Hektometr i odległości	0,7	1,3	2,2	7,8	8,7
				9,2	10,0



Rzędna istniejącego terenu	86,50	86,50	87,40	87,40	87,40	87,40	87,50	87,50	87,43	87,35	87,20	87,20
Rzędna projektowanego terenu	86,34	86,41	86,64	86,64	86,84	86,84	87,06	87,06	87,09	86,97	87,02	87,05
Rzędna osi proj. rurociągu	85,19	85,19	85,19	85,19	85,19	85,19	85,51	85,53	85,53	85,53	85,53	85,53
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,15	1,22	1,45	1,54	1,65	1,65	1,55	1,48	1,48	1,44	1,49	1,49
Długość odcinka	3,8	21,9	16,0	7,5	7,2	12,7	1,3	1,6	1,9	3,5	0,9	0,9
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=41,8				i=0 ‰	L=12,7	i=25 ‰	L=1,3	L=7,0		L=0,9	i=340 ‰
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz63 PE100 SDR11											
Prędkość, przepływ												
Hektometr i odległości	00	3,8	25,8	33,2	34,6	41,8	43,4	54,5	55,8	57,4	59,2	62,7



	<p style="text-align: right;">MSP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k. ul. Gluchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44 NIP 779-23-71-246 REGON 301373599</p>		
Inwestor: Gmina Dopiewo ul. Leśna 1c, 62-070 Dopiewo			
Nazwa Inwestycji: <p style="text-align: center;">Budowa drogi gminnej od ul. Leśnej do drogi wojewódzkiej nr 307 oraz budowa ul. Leśnej od ul. Wiejskiej do ul. Batorowskiej w Dąbrowie ETAP 2</p>			
Branoza: GAZOWA	Stadium dokumentacji: PW		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	inż. Agnieszka Rak	SLK/1159/PWOS/06 specjalność instalacyjna	
Opracował	mgr inż. Paweł Noga		
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Pach	7131-7132/137/PW/2002 specjalność instalacyjna	
Tytuł rysunku:			Nr 3.4
Profil podłużny			
Nr umowy: ROA.272.38.554.2017		Data opracowania: 11/2020	Skala: -