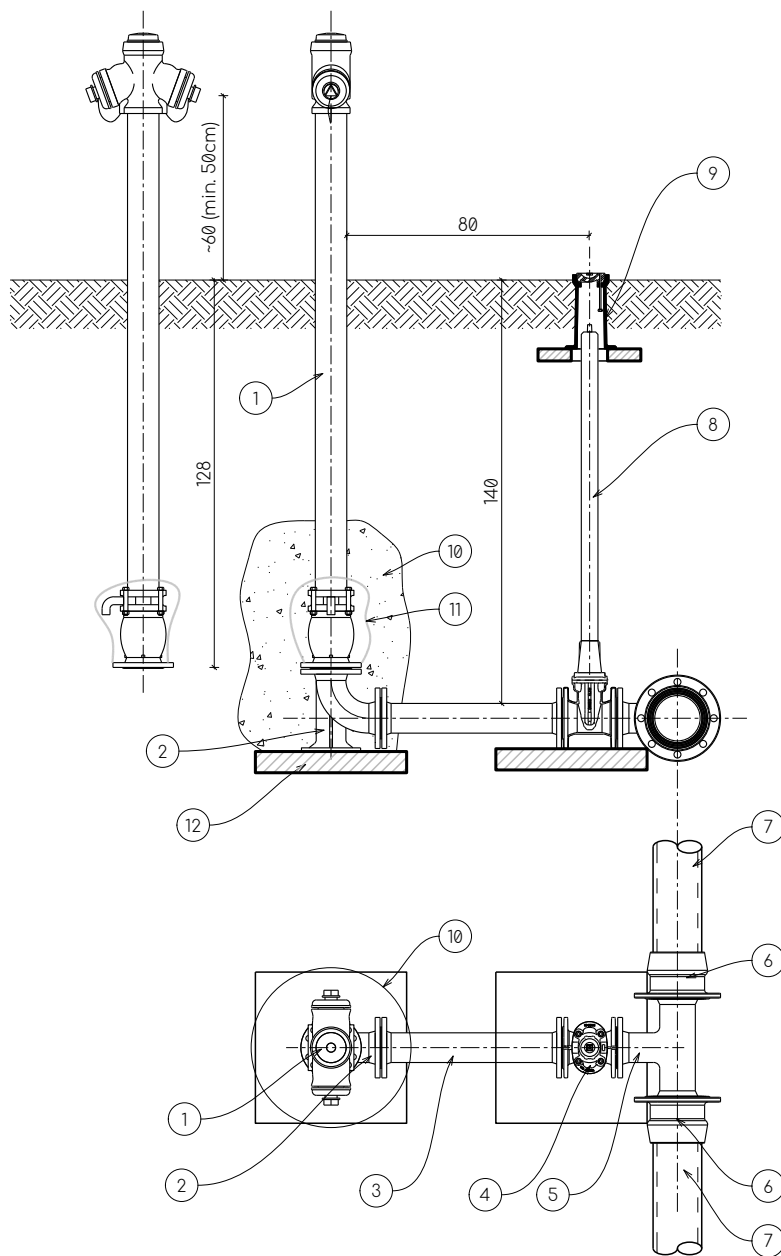


Poświadczam zgodność  
podkładu mapowego z  
oryginałem przyjętym do zasobu  
powiatowego

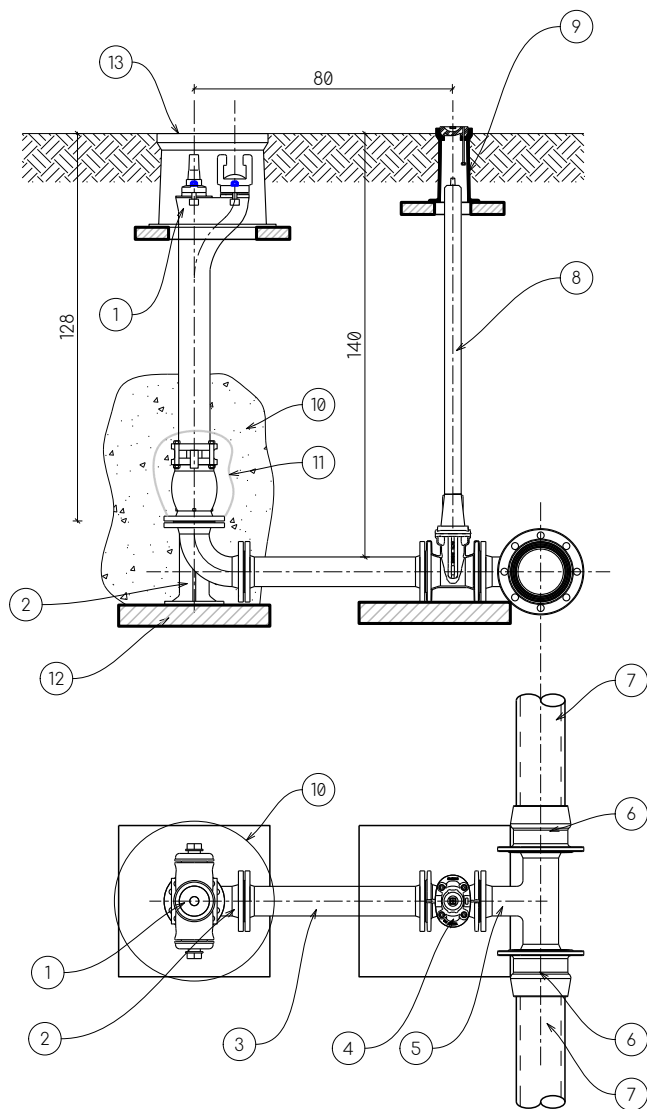







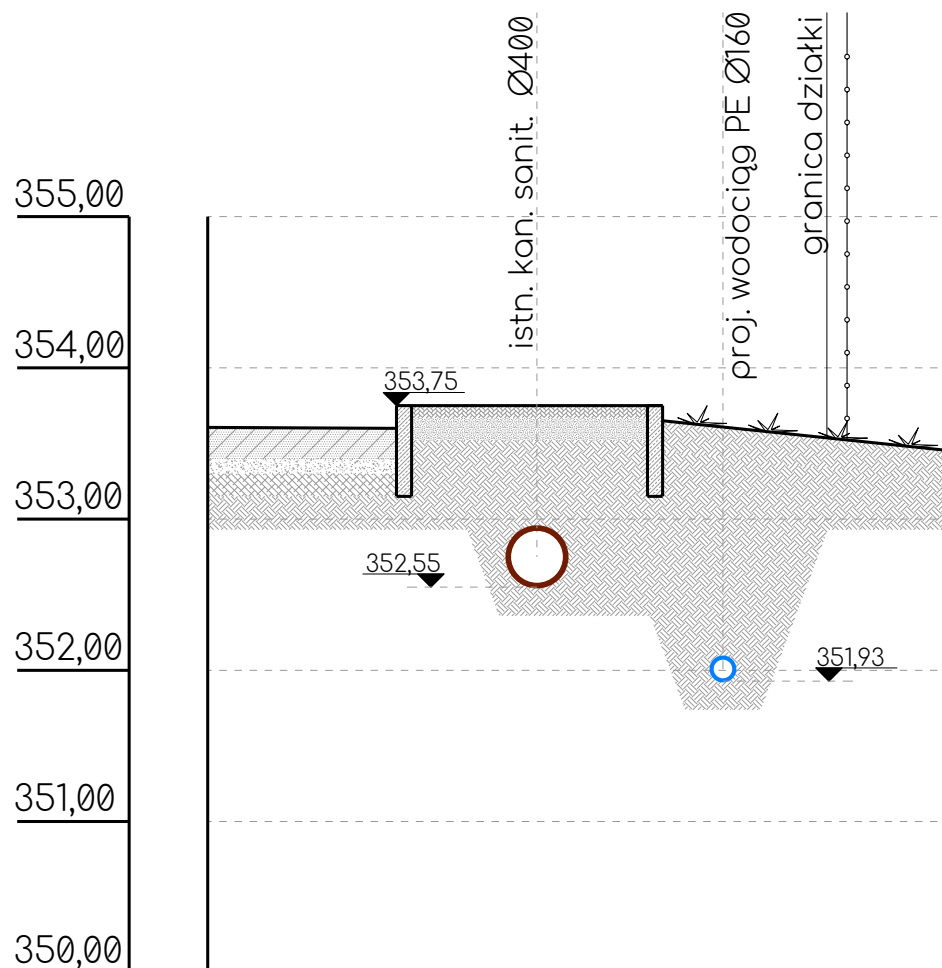
Hydrant nadziemny "80" /proj. IWL20_PZ14/	
nr	Nazwa
1	Hydrant nadziemny stały RD1250
2	Kolano stopowe DN80,
3	Króciec dwukołnierzowy długość 60cm DN80
4	Zasuwa klinowa zabudowa krutka DN80
5	Trójnik kołnierzowy 150/80
6	Połączenie kołnierzowe do rur PE 160/150
7	Rura PE160 160x14,6 SDR11 PN16
8	Trzebień teleskopowy
9	Skrzynka uliczna żeliwna na płyciepodkładowej 350x350 Ø120
10	Obsypka żwirowa odwodnienia hydrantu frakcji 2-16
11	Ośłona odwodnienia hydrantu geowłókniną 200g/m²
12	Fundament pod hydrant i zasuwę

obekt	Rozbudowa sieci wodociągowej PE DN 160.			
	Lokalizacja			
zespół	Maków Podhalański, działki nr ewid. 4205, 4206, 4207, 4221, 4133, 4169/4, 4156, 4157/1, 4157/2, 9825/5, 9825/9, 9825/13, 9825/14, 4148/3, 4149/3, obręb 0001			
	Maków Podhalański, jednostka ewid. 121506_4 Maków Podhalański			
rysunek	mgr inż. Marcin Jacyszyn - projektant			
	upr. MAP/0567/PBS/17			
nazwa	spec. instalacje sanitarne			
	mgr inż. Robert Kasprzak - projektant			
S.02	upr. MAP/0272/PWBS/17			
	spec. instalacje sanitarne			
IWL20_pzt4		skala	arkusz	ramka
		1:50	210	184
			297	285
		iSan		
		Jacyszyn Marcin		
		Hydrant nadziemny DN80		



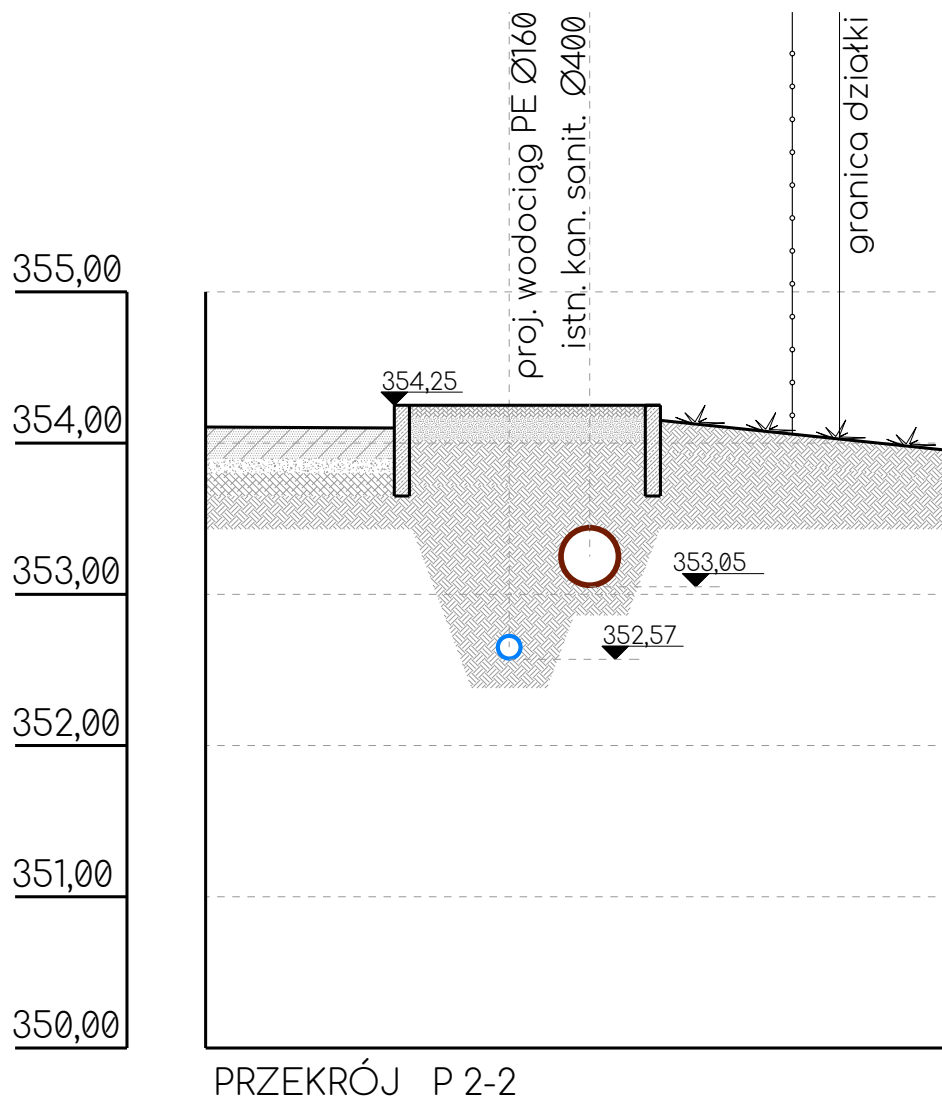
Hydrant podziemny "80" /proj. IWL20_PZ14/	
nr	Nazwa
1	Hydrant podziemny stały RD1250
2	Kolano stopowe DN80,
3	Króciec dwukotnierzowy długość 60cm DN80
4	Zasuwa klinowa zabudowa krótka DN80
5	Trójnik kotnierzowy 150/80
6	Połączenie kotnierzowe do rur PE 160/150
7	Rura PE160 160x14,6 SDR11 PN16
8	Trzępień teleskopowy
9	Skrzynka uliczna żeliwna na płyciepodkładowej 350x350 Ø120
10	Obsypka żwirowa odwodnienia hydrantu frakcji 2-16
11	Ośłona odwodnienia hydrantu geowłóknina 200g/m²
12	Fundament pod hydrant i zasuwę
13	Skrzynka uliczna żeliwna do hydrantu podziemnego DN80

obiekt	Rozbudowa sieci wodociągowej PE DN 160.				
	Lokalizacja				
	Maków Podhalański, działki nr ewid. 4205, 4206, 4207, 4221, 4133, 4169/4, 4156, 4157/1, 4157/2, 9825/5, 9825/9, 9825/13, 9825/14, 4148/3, 4149/3, obręb 0001				
	Maków Podhalański, jednostka ewid. 121506_4 Maków Podhalański				
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn - projektant				VII 2021r.
	upr. MAP/0567/PBS/17				
	spec. instalacje sanitarne				
	mgr inż. Robert Kasprzak - projektant				
	upr. MAP/0272/PWBS/17				sprawdzający
	spec. instalacje sanitarne				
rysunek	S.03	IWL20_pzt4	skala	arkusz	ramka
			1:50	210 297	184 285
nazwa					iSan Jacyszyn Marcin
					
	Hydrant podziemny DN80				

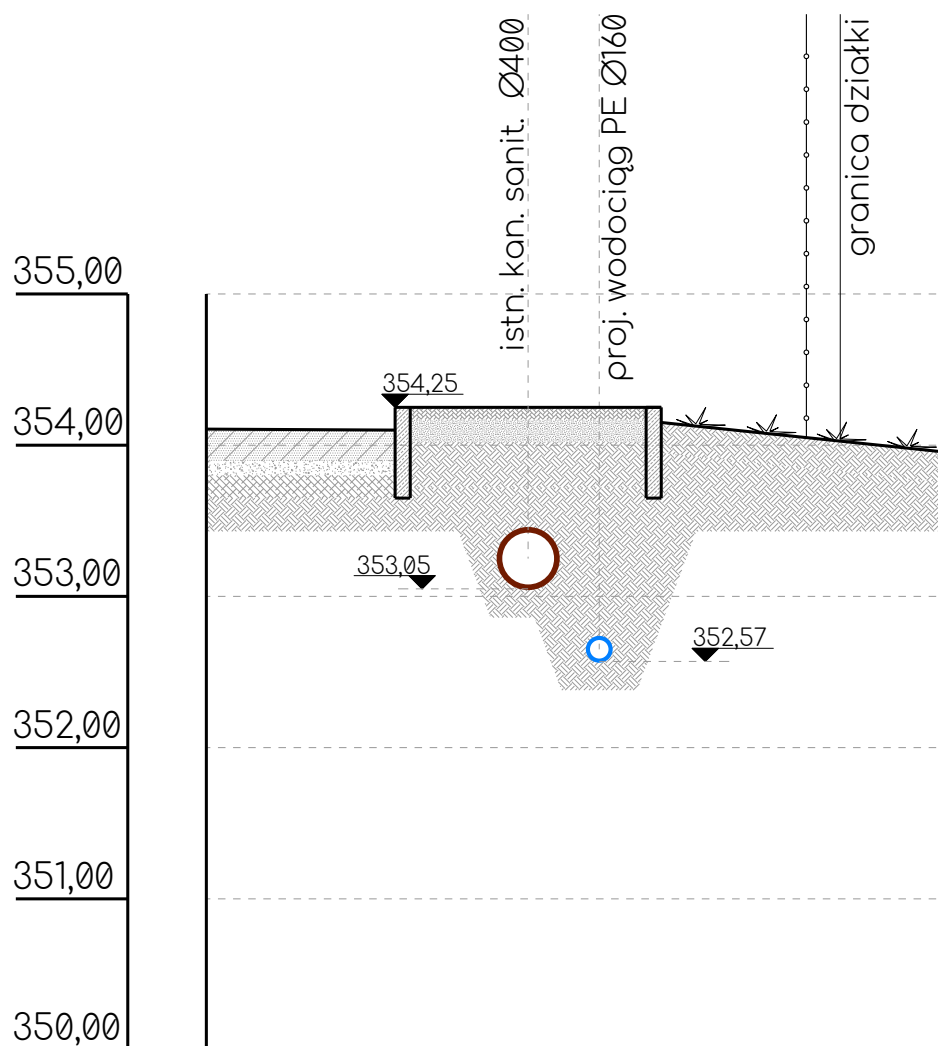


PRZEKRÓJ P 1-1

obiett	Rozbudowa sieci wodociągowej PE DN 160.				
	Lokalizacja Maków Podhalański, działki nr ewid. 4205, 4206, 4207, 4221, 4133, 4169/4, 4156, 4157/1, 4157/2, 9825/5, 9825/9, 9825/13, 9825/14, 4148/3, 4149/3, obręb 0001 Maków Podhalański, jednostka ewid. 121506_4 Maków Podhalański				
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn - projektant upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne				VII 2021r.
	mgr. inż. Robert Kasprzak - projektant upr. MAP/0272/PWBS/17 spec. instalacje sanitarne				
rysunek	S.04	IVL20_pzt4	skala 1:50	arkusz 210 297	ramka 184 285
nazwa	Przekrój poprzeczny P 1-1.				

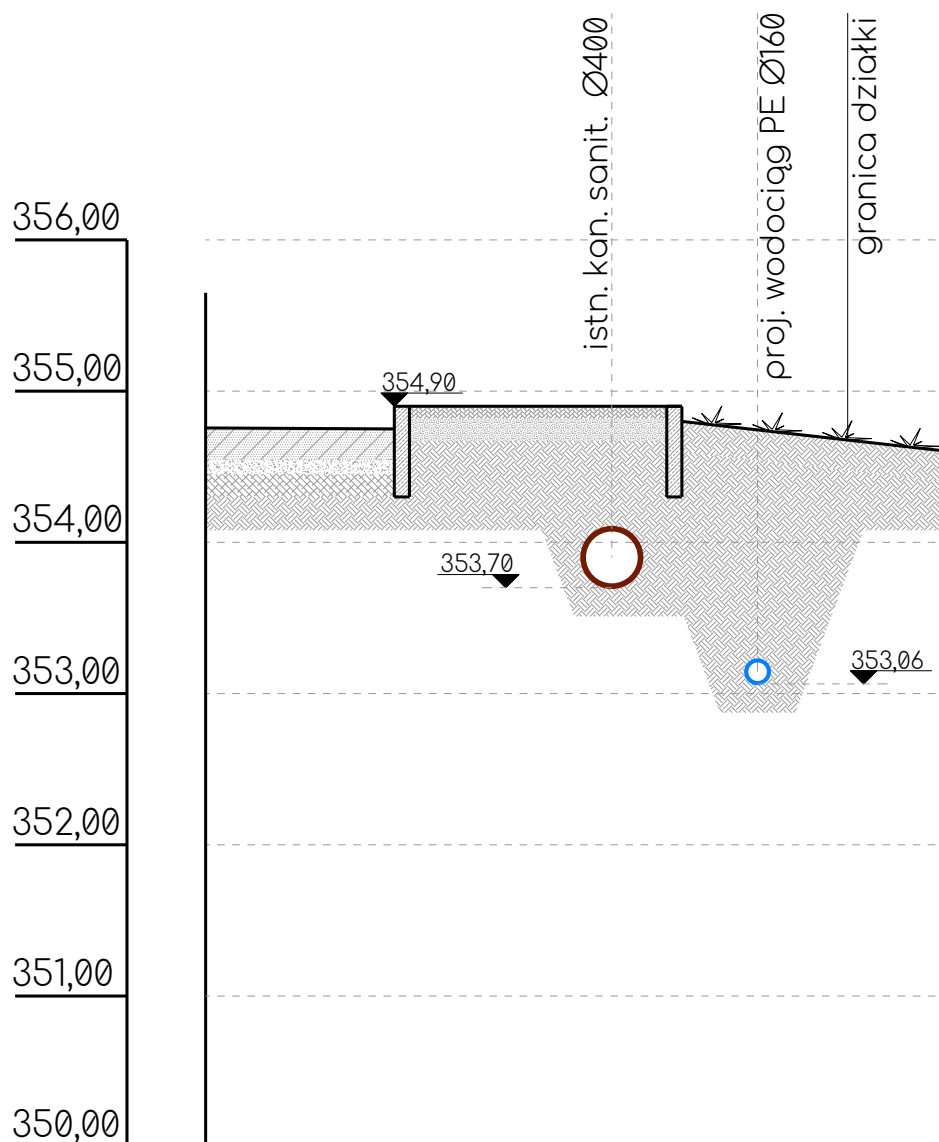


obekt	Rozbudowa sieci wodociągowej PE DN 160.				
	Lokalizacja Maków Podhalański, działki nr ewid. 4205, 4206, 4207, 4221, 4133, 4169/4, 4156, 4157/1, 4157/2, 9825/5, 9825/9, 9825/13, 9825/14, 4148/3, 4149/3, obręb 0001 Maków Podhalański, jednostka ewid. 121506_4 Maków Podhalański				
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn - projektant upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne				VII 2021r.
	mgr. inż. Robert Kasprzak - projektant upr. MAP/0272/PWBS/17 spec. instalacje sanitarne				sprawdzający
rysunek	S.05	IVL20_pzt4	skala 1:50	arkusz 210 297	ramka 184 285
nazwa	Przekrój poprzeczny P 2-2.				



PRZEKRÓJ P 3-3

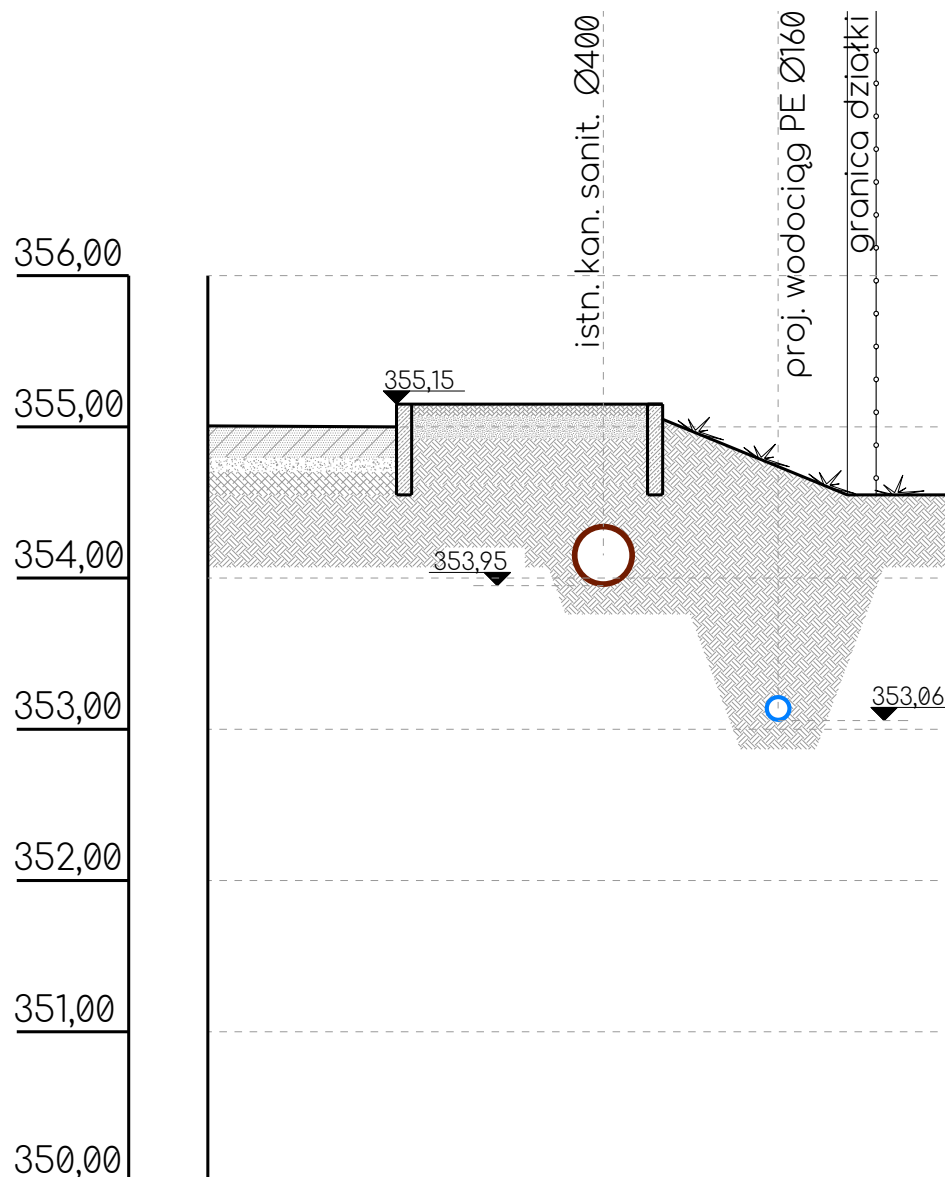
obiett	Rozbudowa sieci wodociągowej PE DN 160.			
	Lokalizacja Maków Podhalański, działki nr ewid. 4205, 4206, 4207, 4221, 4133, 4169/4, 4156, 4157/1, 4157/2, 9825/5, 9825/9, 9825/13, 9825/14, 4148/3, 4149/3, obręb 0001 Maków Podhalański, jednostka ewid. 121506_4 Maków Podhalański			
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn - projektant VII 2021r. upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne			
	mgr. inż. Robert Kasprzak - projektant upr. MAP/0272/PWBS/17 sprawdzający spec. instalacje sanitarne			
rysunek	S.06	IVL20_pzt4	skala 1:50	arkusz 210 297
ramka			184 285	
nazwa	Przekrój poprzeczny P 3-3.			



PRZEMÓW P 4-4

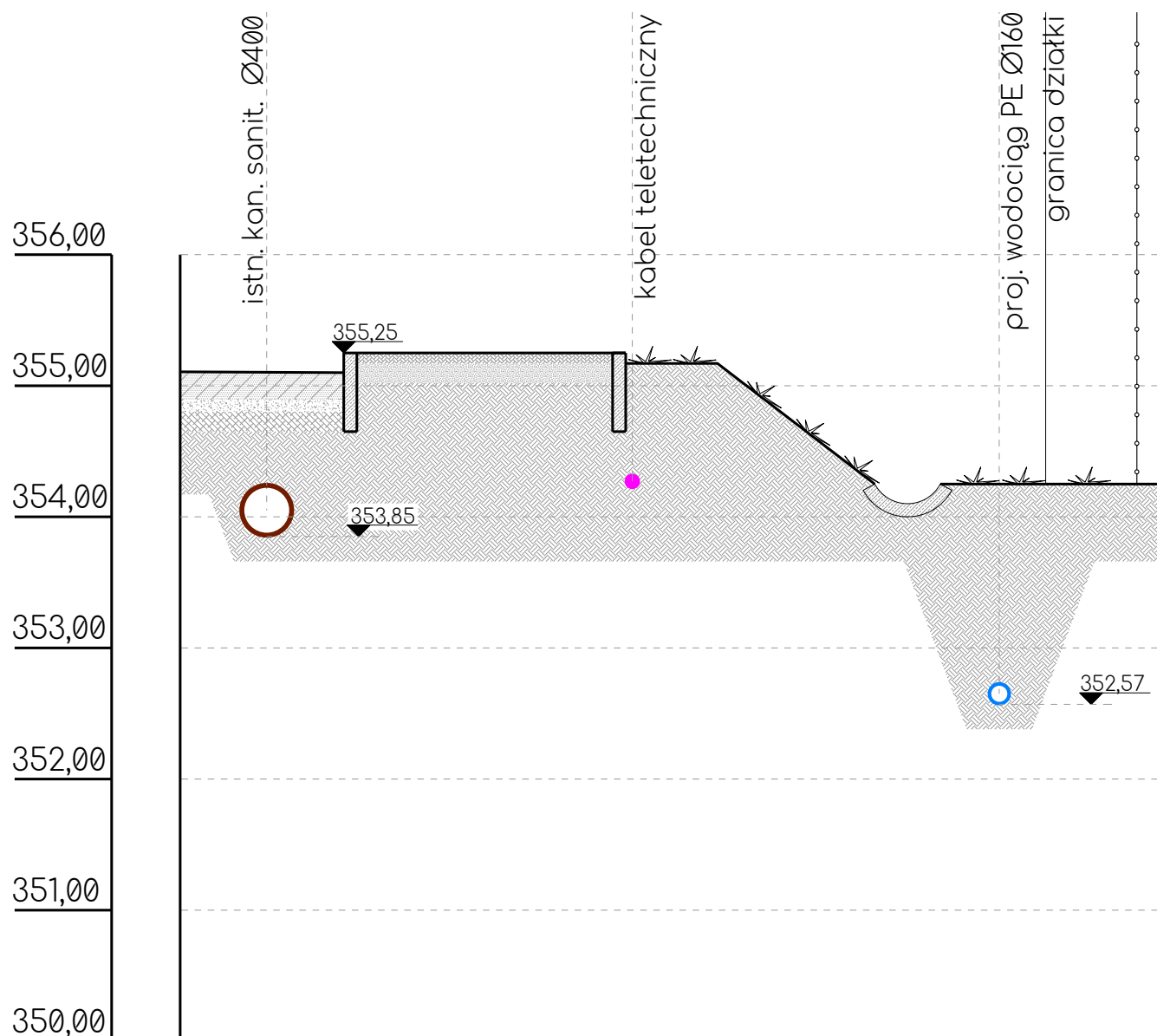
obekt	Rozbudowa sieci wodociągowej PE DN 160.				
	Lokalizacja Maków Podhalański, działki nr ewid. 4205, 4206, 4207, 4221, 4133, 4169/4, 4156, 4157/1, 4157/2, 9825/5, 9825/9, 9825/13, 9825/14, 4148/3, 4149/3, obręb 0001 Maków Podhalański, jednostka ewid. 121506_4 Maków Podhalański				
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn - projektant upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne				VII 2021r.
	mgr. inż. Robert Kasprzak - projektant upr. MAP/0272/PWBS/17 spec. instalacje sanitarne				
rysunek	S.07	IVL20_pzt4	skala 1:50	arkusz 210 297	ramka 184 285
nazwa	Przekrój poprzeczny P 4-4.				






PRZEKRÓJ P 5-5

obiett	Rozbudowa sieci wodociągowej PE DN 160.			
	Lokalizacja Maków Podhalański, działki nr ewid. 4205, 4206, 4207, 4221, 4133, 4169/4, 4156, 4157/1, 4157/2, 9825/5, 9825/9, 9825/13, 9825/14, 4148/3, 4149/3, obręb 0001 Maków Podhalański, jednostka ewid. 121506_4 Maków Podhalański			
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn - projektant upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne			VII 2021r.
	mgr. inż. Robert Kasprzak - projektant upr. MAP/0272/PWBS/17 spec. instalacje sanitarne			
rysunek	S.08	IVL20_pzt4	skala 1:50	arkusz 210 297
ramka			184 285	
nazwa	Przekrój poprzeczny P 5-5.			



PRZEKRÓJ P 6-6

obiekt	Rozbudowa sieci wodociągowej PE DN 160.						
	Lokalizacja Maków Podhalański, działki nr ewid. 4205, 4206, 4207, 4221, 4133, 4169/4, 4156, 4157/1, 4157/2, 9825/5, 9825/9, 9825/13, 9825/14, 4148/3, 4149/3, obręb 0001 Maków Podhalański, jednostka ewid. 121506_4 Maków Podhalański						
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn - projektant upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne		VII 2021r.				
	mgr inż. Robert Kasprzak - projektant upr. MAP/0272/PWBS/17 spec. instalacje sanitarne		sprawdzający				
rysunek	S.09	IVL20_pzt4	skala 1:50	arkusz 210 297	ramka 184 285	iSan Jacyszyn Marcin	
nazwa	Przekrój poprzeczny P 6-6.						