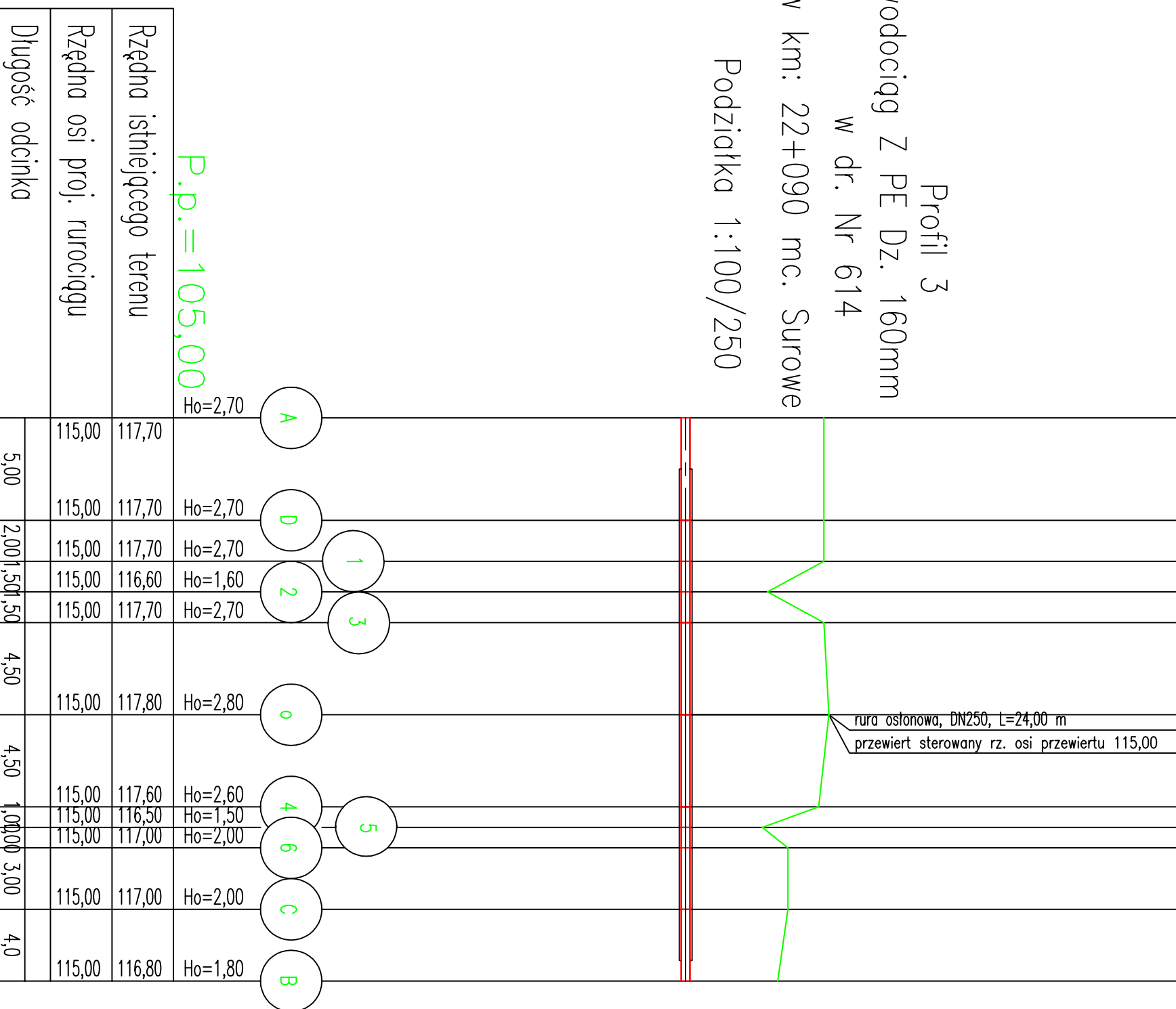


Opis powierzchni terenu dz. ewiden. nr 2981 Pas drogi nr 614 odc. (C-D) L=19 mb dz. ewid. nr 2000

Profil 3
 wodociąg Z PE Dz. 160mm
 w dr. Nr 614
 w km: 22+090 mc. Surowe
 Podziałka 1:100/250



Długość odcinka	5,00	2,00	1,50	1,50	4,50	4,50	1,00	0,00	3,00	4,0	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=27,50 $i=0,0\%$										
Proj. średnica nominalna, materiał	DN160, PE100										
Prędkość, przepływ	Q=0,00 l/s										
Hektometr i odległości	00	5,00	7,00	8,50	10,00	14,50	19,00	20,00	21,00	24,00	27,50

Długość wszystkich przewodów: 28,0[m]

1	Profil 3	28,0	A-B
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły
Projektował inż Stanisław Zera	Sprzedał mgr. inż Wojciech Gaworkiewicz	Nazwa pliku Rys nr 8 - dr	Data 02044-510616prf
EKO-BUD-ROL Ostrołeka		Rysunek 8	
		wodociąg w dr. nr 614 dz. 2306	Nr rys.
		Profil Nr 3	