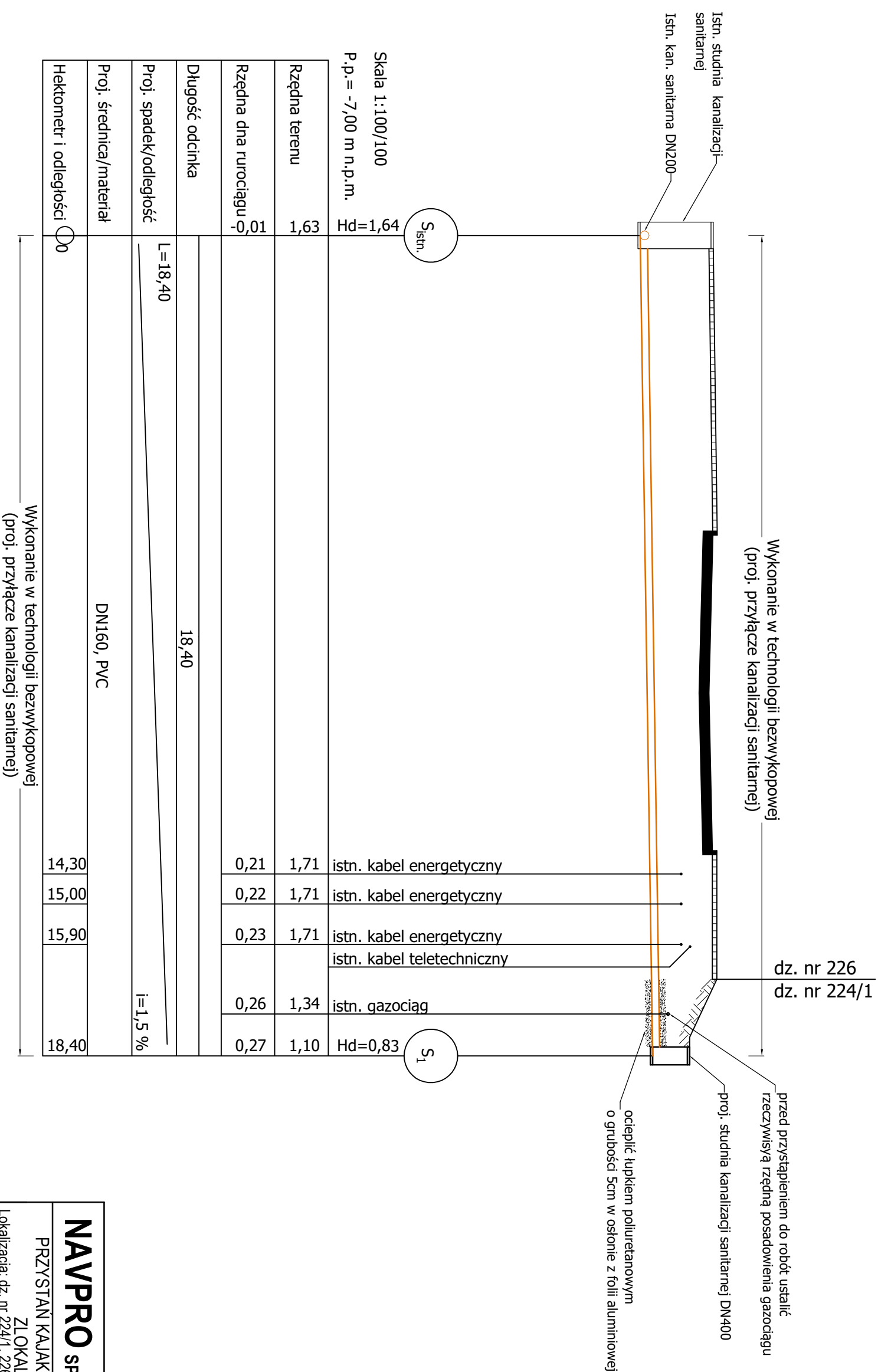


OPIS POWIERZCHNI:

grunt

chodnik

— droga



Rzędna terenu	1,63				
Rzędna dna rurociągu	0,01	0,21	0,22	0,23	0,26
					0,27
Długość odcinka		18,40			
Proj. spadek/odległość	L=18,40	i=1,5 %			
Proj. średnica/materiał	DN160, PVC				
Hektometr i odległości	0	14,30	15,00	15,90	18,40

<h1>NAVPRO</h1> <p>sp. z o.o.</p>		<p>UL. MYSŁIWSKA 2/16 80-126 GDAŃSK</p>	
<p>PRZYSTAN KAJAKOWA W 0+925 KM RZEKI CHEST W ŁĘBIE ZŁOKALIZOWANA PRZY UL. 10 MARCA</p>			
<p>Lokalizacja: dz. nr 224/1, 226 obr. 1 Łeba, dz. nr 360/15, 360/8 obr. 2 Łeba, gmina Łeba, powiat Iębojski</p>			
<p>Tytuł rysunku:</p>	<p>Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej</p>	<p>2020/2</p>	<p>Nr projektu</p>
<p>Inwestor:</p>	<p>GINIA MIEJSKA ŁĘBA UL. KOŚCIUSZKI 90, 84-283 ŁĘBA</p>		
<p>Opracował:</p>		<p>1:100/100</p>	<p>skala</p>
<p>Projektował:</p>	<p>mgr inż. Paweł Buczek upr. nr POM0278/PBS/i8 specjalność: INSTALACYJNA</p>		<p>S2</p> <p>nr rysunku</p>
<p>Sprawił:</p>	<p>mgr inż. Marcin Kaczmarek upr. nr POM0206/P00S/08 specjalność: INSTALACYJNA</p>	<p>03.2020 r.</p>	<p>data</p>