

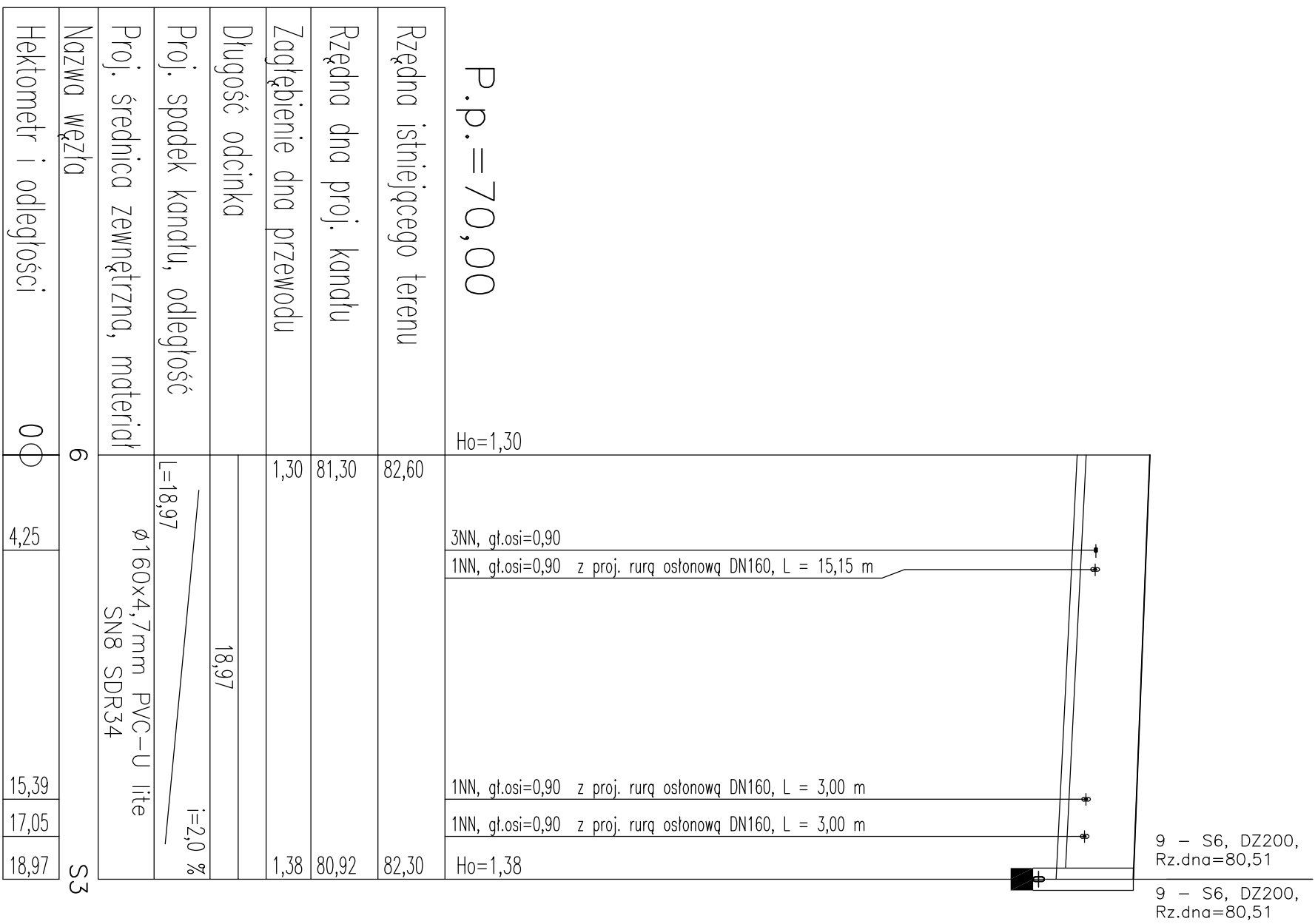
Opis powierzchni terenu

droga wewnętrzna

## PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI:


OB. 6 – STUDZIENKA S3

1:100/250



UWAGI:

1. NA ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH KABLACH ELEKTRYCZNYCH ORAZ TELEKOMUNIKACYJNYCH W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z PROJEKTOWANYM KANAŁU NALEŻY ZAŁOŻYĆ DWUDZIELNE RURY OSŁONOWE O ŚREDNICY  $\phi 110$  LUB  $\phi 160$  O DŁUGOŚCI 3m
2. W MIEJSCU KAŻDEGO SKRZYŻOWANIA.
2. W MIEJSCACH GDZIE ZAŁĘBIENIE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY NIE ZAPEWNI MINIMALNEGO WYMAGANEGO PRZYKRYCIA PRZEWODU NALEŻY WYKONAĆ OCIEPLENIE Z WARSTWY KERAMZYTU W WORKACH Z PE O GRUBOŚCI 30cm.
3. ŚREDNICE ISTNIEJĄCYCH RUROCIĄGÓW I KANAŁÓW ORAZ RZĘDNE CIĄGŁOŚCI POSADOWIENIA NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ W TRAKCIE WYKONANIA

		<b>NBM Technologie</b> Wrocław i Wspólnicy spółka jawna 42-202 Częstochowa ul. Bór tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl	
<b>ZADANIE:</b> PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGORWCU			
<b>OBJEKT:</b> OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGORWCU		<b>SYMBOL DOKUMENTACJI</b>	
<b>INWESTOR:</b> MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWECKA 100, 62-100 WĄGORWIEC		<b>PW</b>	
<b>NR EWID. DZIAŁEK:</b> 5339/6, 5341, 5351/32, 5351/33, 5342/2, obręb ewid. 302801_1,0001 WĄGORWIEC, jedn. ewid. WĄGORWIEC_MIASTO		<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
<b>NAZWA RYS:</b> PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI: OB. 6 – STUDZIENKA S3		<b>SKALA</b>	
<b>PROJEKTOWE:</b>		<b>1:100/250</b>	
<b>mgr inż. Tomasz Tardopocz</b>	<b>mgr inżynier</b>	<b>TECHNOLOGICZNO-SANITARNIA</b>	<b>DATA</b>
<b>SPRACUJĄCY:</b>	<b>mgr inżynier</b>	<b>SPRACUJĄCY:</b>	<b>DATA</b>
<b>mgr inż. Weronika Kulesza</b>	<b>mgr inżynier</b>	<b>TECHNOLOGICZNO-SANITARNIA</b>	<b>DATA</b>
<b>SM-7</b>		<b>NR RYSUNKU</b>	