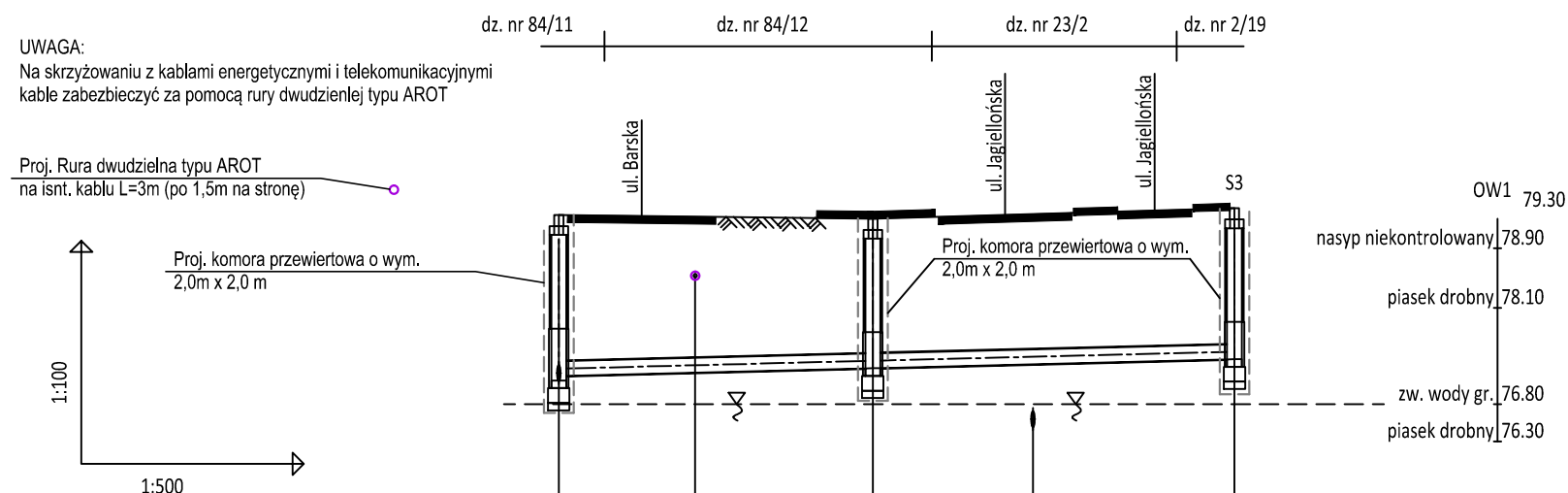


UWAGI:  
Przewody układać zgodnie z wytycznymi producentów.  
Rzędne terenu skorygować w rzeczywistości.  
Rzędne istniejących przewodów ustalić w trakcie wykonywania robót budowlanych.  
W rejonie skrzyżowań rurociągów należy wykonać wykopy próbne celem zlokalizowania istniejącego uzbrojenia podziemnego i zabezpieczyć przed ewentualnym uszkodzeniem.  
Wszystkie prace w rejonie skrzyżowań przewodów prowadzić pod nadzorem zarządcy sieci.



POZIOM PORÓWNAWCZY	71.00 m n.p.m.	Proj. studnia kan. DN1000 z PP właz B125	Istn. kabel ele.	Proj. studnia kan. DN1000 z PP właz A15	Istn. kan., Rz.d.=76.50	Proj. studnia kan. DN1000 z PP właz B125
RZĘDNA TERENU ISTN.	79.35	79.30	79.44			
RZĘDNA DNA KANAŁU	77.12 77.18	77.29	77.41			
NAZIOM	2.23 1.97	1.81	1.83			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.23 2.17	2.01	2.03			
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%	45.53m				
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Rury kanalizacyjne precyzyjne z kamionki Dz 200 L=45.53m					
ODLEGŁOŚCI	0.00 5.58 21.16	21.16 30.08 36.17 40.16 43.99 45.53				

P.S.L./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0

S1 S2 S3

"Wszelkie prawa do niniejszej dokumentacji są zastrzeżone na rzecz firmy PWK Legionowo Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie zawartych w niej treści bez wiedzy i zgody właściciela jest zabronione."

	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNE ul. Tadeusza Kościuszki 16A, 05-120 Legionowo Tel. (22) 774 10 62 Fax. (22) 774 24 46 E-mail: pwklegionowo@pwklegionowo.com				
PROJEKTANT					
NAZWA INWESTYCJI					
<b>SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ</b> Dz 200 mm, L=45,50 m ul. Jagiellońskiej w Legionowie					
STADIUM			BRANŻA		
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			Sanitarna		
NAZWA RYSUNKU					
PROFIL PODŁUŻNY - sieć w ul. Jagiellońskiej					
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Czajkowski	LOD/2101/PWOS/13	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		20.05.2018
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Monika Jemielity	MAZ/0041/PWOS/12	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		20.05.2018
SKALA				REW.	ARKUSZ
1:500				0	1 / 1
				NR RYS.	2.0