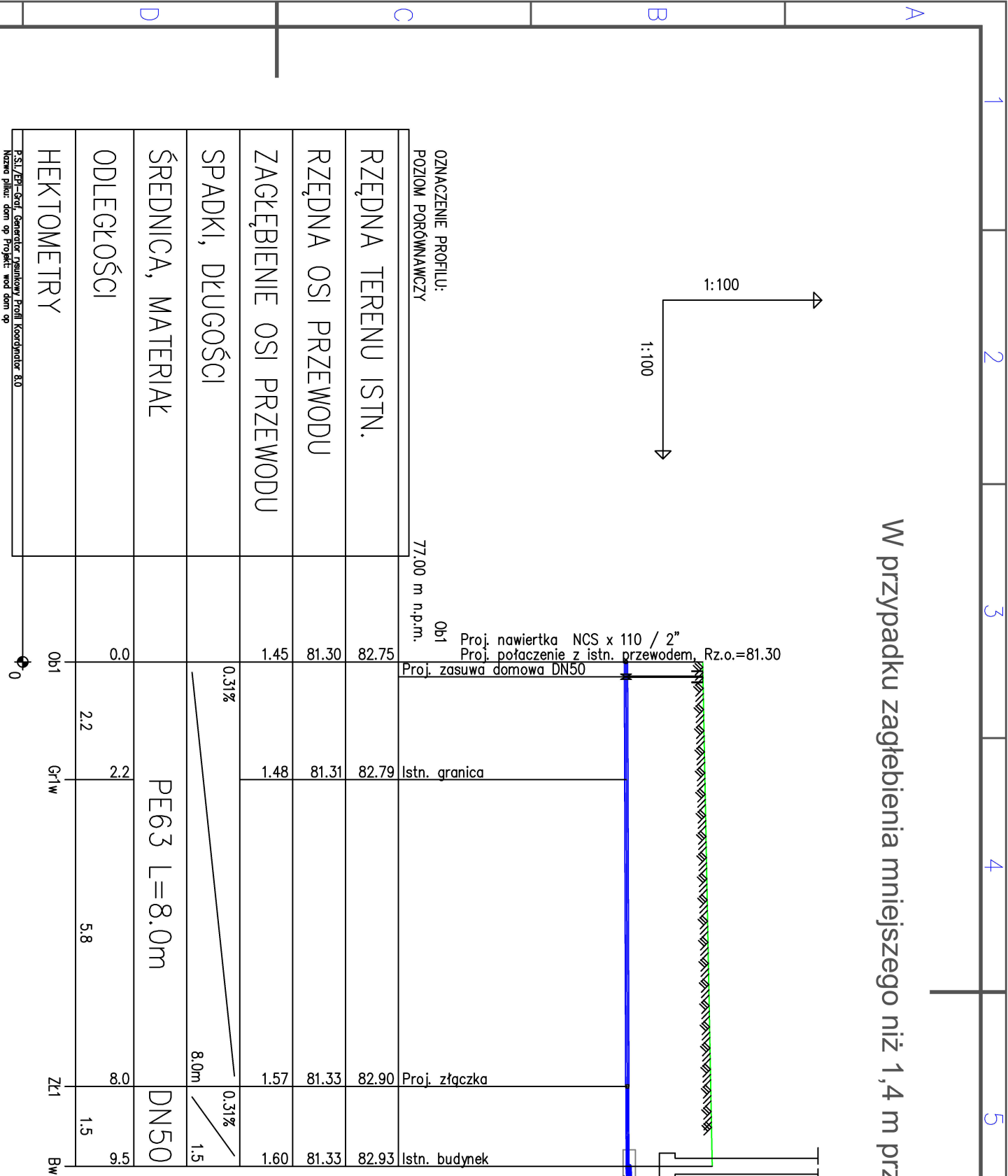


W przypadku zagłębienia mniejszego niż 1,4 m przewody ociepić np. keramzytem lub łupkami poliuretanowymi



OZNACZENIE PROFILU:		77.00 m n.p.m.	
POZIOM PORÓWNAWCZY		Ob1	
RZĘDNA TERENU ISTN.		82.75	
RZĘDNA OSI PRZEWODU		81.30	
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU		1.45	
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.31%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PE63 L=8.0m	
ODLEGŁOŚCI		0.0	2.2
HEKTOMETRY		Ob1	Gr1w

P.S.I./P.P.-Graf. Generator Działowy Profil Koordynator 8.0  
Nazwa pliku: dom op Projekt: wod dom op

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



PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIAŁOWO - KANALIZACYJNE "LEGIONOWO" SP. Z O.O.  
ul. Tadeusza Kościuszki 16A, 05-120 Legionowo  
Tel. (22) 774 10 62 Fax. (22) 774 24 46  
E-mail: pwklegionowo@pwklegionowo.com

NAZWA INWESTYCJI

BUDOWA PRZYLĄCZY WODOCIAŁOWEGO I KANALIZACYJNEGO DO BUDYNKU  
MIESZKALNO-UŻYTKOWEGO NA DZIAŁCE NR 38 PRZY UL. JASNEJ

STADIUM Dokumentacja techniczna  
BRANŻA Sanitarna

NAZWA RYSUNKU

PROFIL PRZYLĄCZA WODOCIAŁOWEGO

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Monika Jemielity	MAZ/0041/PWOS/12	Instalacyjna w zakresie sieć, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		25.03.2022
SKALA 1:100/1:100	UL. JASNA DZ NR 38		REW. 0	ARKUSZ 1 / 1	NR RYS. 2.0