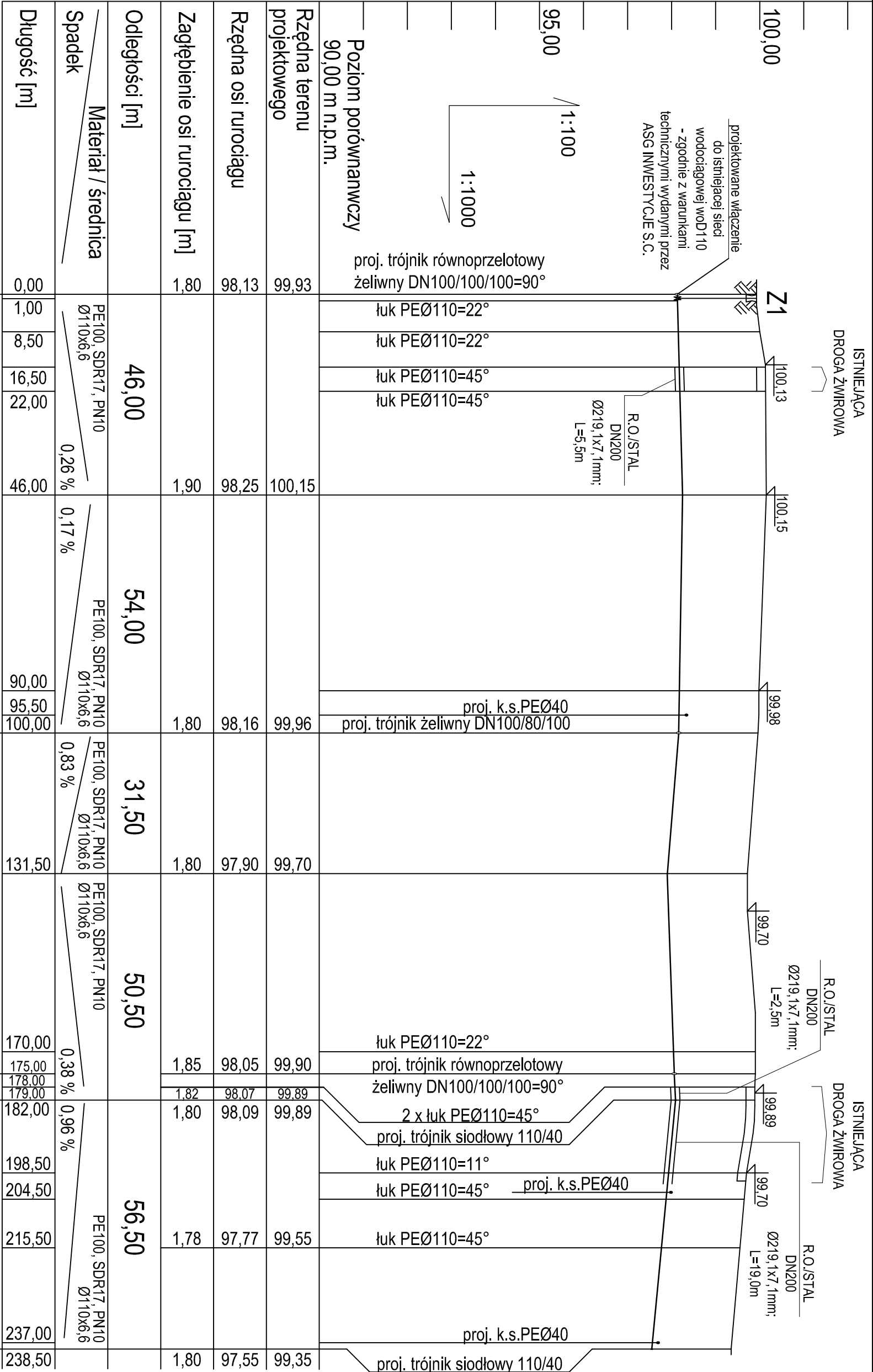


PROFIL SIECI  
WODOCIĄGOWEJ  
SKALA 1:100/1000



UWAGA:  
Rzędne lub głębokości istniejącej infrastruktury podziemnej podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów projektowych. Aby ustalić rzeczywiste rzędne istniejącego uzbrojenia terenu, należy wykonać przekopy kontrolne.

Zastrzeżę się możliwość kolizji z uzbrojeniem, które nie jest naniesione na mapie.

Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.			
<div><div><div><div></div></div><div><div>BOLC</div></div></div><div>PROJEKT</div></div>		Biurowie Projektów i Usług Inwestycyjnych "BOLC PROJEKT" Kinga Balc 07-410 Ostrołęka, ul. Bon. Warszawy 31A/18 www.bolcprojekt.pl TEL. +48 603 365 340 / TEL. +48 607 404 436	
NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYLĄCZAMI ORAZ SIECI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYLĄCZAMI I INFRASTRUKTURA ZEWNĘTRZNA		BRANŻA SANIT. STADIUM B	
ADRES BUDOWY: SIEMNOCHA, GMINA LEIS, JEDN. EWID. 141506, 2, ORREB 0018, DZ. NR 779 771/4, 187, 183, 7723, 7716, 612, 54/13, 54/3, 54/11, 54/9, 54/8, 54/4, 54/5, 54/6, 55, 617, 784, 84, 101, 10329.		NR RYS. SZ-4	
PRZEDMIOT PRAC: PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ		SKALA 1:100/1000	
INWESTOR: GMINA LEIS, UL. SZKOŁNA 37, 07-402 LEIS		DATA 06.2016	
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Niosek specjalność: instalacyjno – inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych		NR LPS 234/92/OL	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Andrzej Banach specjalność: instalacyjna w zakresie sieci i urządzeń debiitnych, wentylacyjnych, grzewczych, wod. i kan.		NR LPS WAM/0117/POOS/08	