

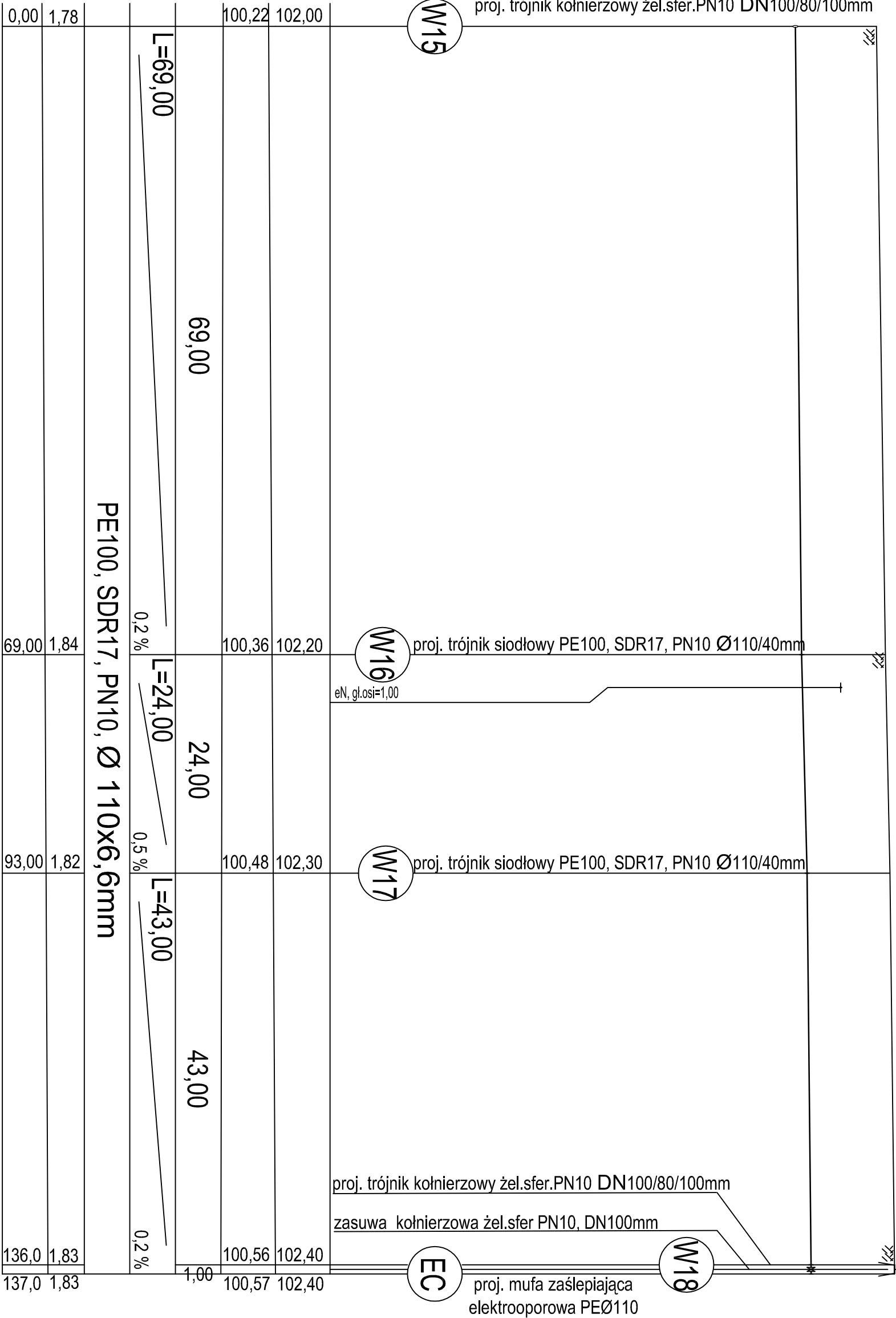
PROFIL SIECI
WODOCIĄGOWEJ,
SKALA 1:100/500

LELIS,
UL. WESOŁA

7i8

W15 - projektowany węzeł wodociagowy

UWAGA:
Rzędne lub głębokość istniejącej infrastruktury podziemnej podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów projektowych. Aby ustalić rzeczywiste rzędne istniejącego uzbrojenia terenu, należy wykonać przekopy kontrolne.
Zastrzeża się możliwość kolizji z uzbrojeniem, które nie jest naniesione na mapie.



Wszelkie 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 karane.			
BOLC PROJEKT		Biuo Projektów i Usług Inwestycyjnych "BOLC PROJEKT" Kinga Bole 07-410 Ostrołęka, ul. Boh. Warszawy 31A/18 www.bolcprojekt.pl TEL. +48 603 365 540 / TEL. +48 607 404 436	BRANŻA SANIT.
NADZWA INWESTYCJI:		BUDOWA SIECI WODOCIAGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W RAMACH ZADANIA: BUDOWA SIECI WODOCIAGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W OBRĘBIE EMO.	STADIUM B
PRZEDMIOT RYSUNKU:		PROFIL SIECI WODOCIAGOWEJ	NR RYS. SZ-5 /21
ADRES BUDOWY:		LELIS, UL. WESOŁA 37, NR EMO 601.1, 601.3, 601.4, 601.5, 601.6, 601.7, 601.8, 601.9, 602.1, 602.2, 602.3, 602.4, 602.5, 602.6, 603.1, 603.4, 722, OBRĘB LELIS, GMINA LELIS	SKALA 1:100/500
INWESTOR:		GMINA LELIS, UL. SZKOŁNA 37, 07-402 LELIS	DATA 05.2018
PROJEKTANT:		mgr inż. Kinga Bole	mgr inż. Kinga Bole
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Krzysztof Nosiak	mgr inż. Krzysztof Nosiak