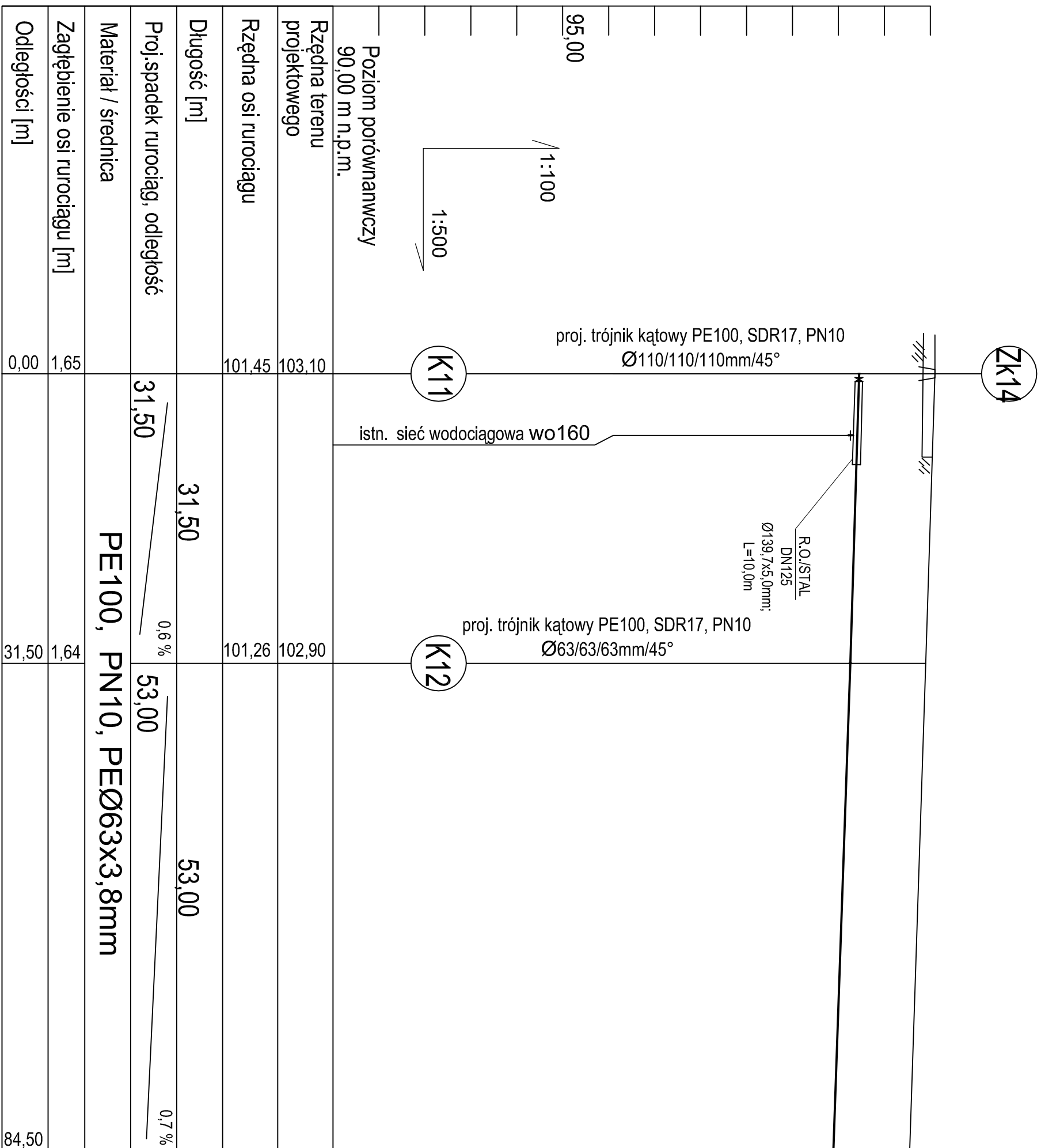


ISTNIEJĄCA DROGA ASFALTOWA




**PROFIL SIECI
KANALIZACJI SANITARNEJ
SKALA 1:100/500**



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.

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

Wstępnie praca zastępcza. Ryzyknie jest podlegać ocenie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Podkreślenie jest w tym zgody autora moze być karalne.			
	Bulgo Projektów i Usług Inwestycyjnych "BOLG PROJEKT" Krzysia Bole 07-10 Ostrołęka, ul. Boh. Werszawy 31A/18 www.bolprojekt.pl TEL. +48 603 365 340 / TEL. +48 607 404 436		
	BUDOWA SIETI WODOCIECIOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEWODZAMI W RAMACH ZIOMU. BUDOWA SIETI WODOCIECIOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEWODZAMI W OBRĘBIE EMD. LEIS, DURYAU, BALOGIEL, GW, LEIS		
NAZWA INWESTYCJI:	PROFIL SIETCI KANALIZACJI SANITARNEJ		SZ-5 NR RYS.
PRZEMIOCIOT RYSUNKU:	LEIS, UL. WESOLODZ NR EMD. 001/1, 001/3, 001/4, 001/5, 001/6, 002/1, 002/3, 002/4, 002/6, 002/7, 002/8, 002/9, 002/10, 003/1, 003/2, 003/3, 003/4, 72, 004/3 LEIS, GMINA LEIS		/5
ADRES BUDOWY:	GMINA LEIS, UL. SZKOŁNA 37, 07-402 Leisz		SKALA 1:100/500
INWESTOR:			DATA 05.2018
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysia Bole specjalista hydrologia w zakresie stud. i realizacji wzrostu i utrzymania infrastruktury, geodazja, wzrostu i utrzymania infrastruktury, geodazja,		DATA 05.2018
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Nosiak zawieszanie i odbieranie uprawnień		23.490/01