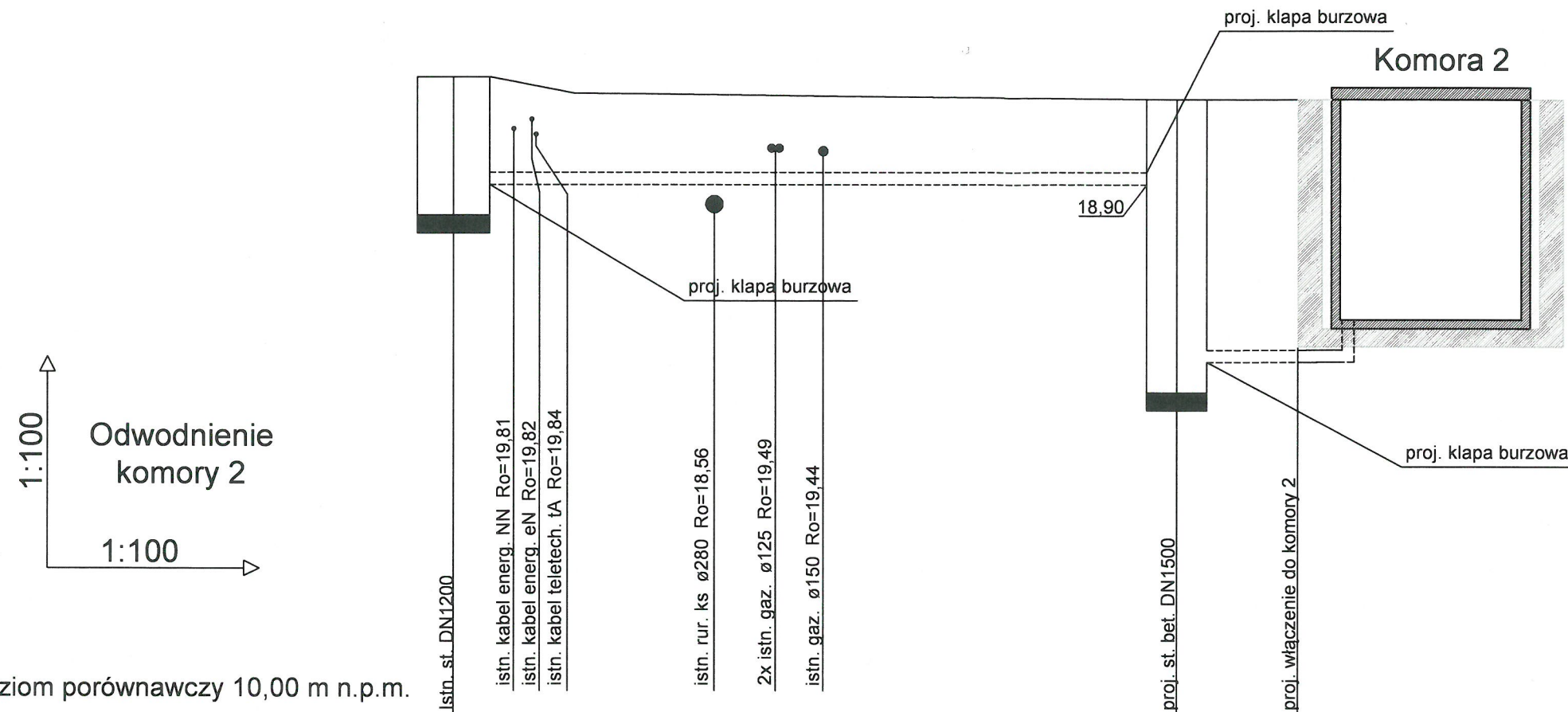


Przebudowa komór na rurociągu magistralnym DN1000 Odwodnienie komory 2 skala 1:100/100




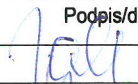

Poziom porównawczy 10,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	20,67	20,67	20,30	20,30
Rzędna terenu istniejącego	20,67	20,67	20,30	20,30
Rzędna dna kanału	18,38 18,84	18,38 18,84	15,44 15,94	15,95
Zagłębienie dna kanału [m]	2,29 1,83	2,29 1,83	4,86 4,36	4,35
Odległości [m]	12,00		2,00	
Średnice, materiał	Spadek Ø200 PVC		245,0 ‰ Ø200 PVC 5,0 ‰	
Długość trasy [m]	0,00	0,00	12,00	14,00

Istn. St.

S2

Kom. 2

ESKO Consulting Sp. z o.o. ul. Sikorskiego 19; 65-454 Zielona Góra tel. (68) 451-85-86, fax (68) 451-85-85 e-mail: sekretariat@esko.org.pl			
Zadanie inwestycyjne:		Przebudowa komór na rurociągu magistralnym DN1000 oraz budowa sieci wodociągowej i kanalizacji odwodnieniowej wraz z utwardzeniem i odtworzeniem nawierzchni oraz budowa przepustu	
Obiekt:		KOMORA WODOCIĄGOWA 2	
Adres obiektu:		Działki nr 740, 772 obręb 0011 ZAKANALE Pozostałe działki w zakresie opracowania: Działka nr 235/8 obręb 0012 SIEDLICE, Działki nr 1058, 1059, 1146, 1018/3, 1052/1, 1016, 1017, 1052/1, 1052/2, 1024/3, 1024/6, 1324, 795, 796 obręb 0011 ZAKANALE Działki nr 809/1, 858 obręb 0010 ZAMOŚCIE	
Stadium projektu:		PROJEKT BUDOWLANY	PAB-2.1
Branża:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY	
Tytuł rysunku:		Odwodnienie komory 2	Skala: 1:100/100
Imię i nazwisko:		Numer uprawnień/specjalność:	Podpis/data:
Projektował: dr inż. Barbara Jachimko		LBS/0090/POOS/12 BRANŻA SANITARNA	 08.03.2022 r.
Sprawdził: mgr inż. Andrzej Baczmański		14/93/ZG BRANŻA SANITARNA	 08.03.2022 r.