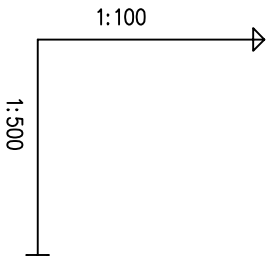
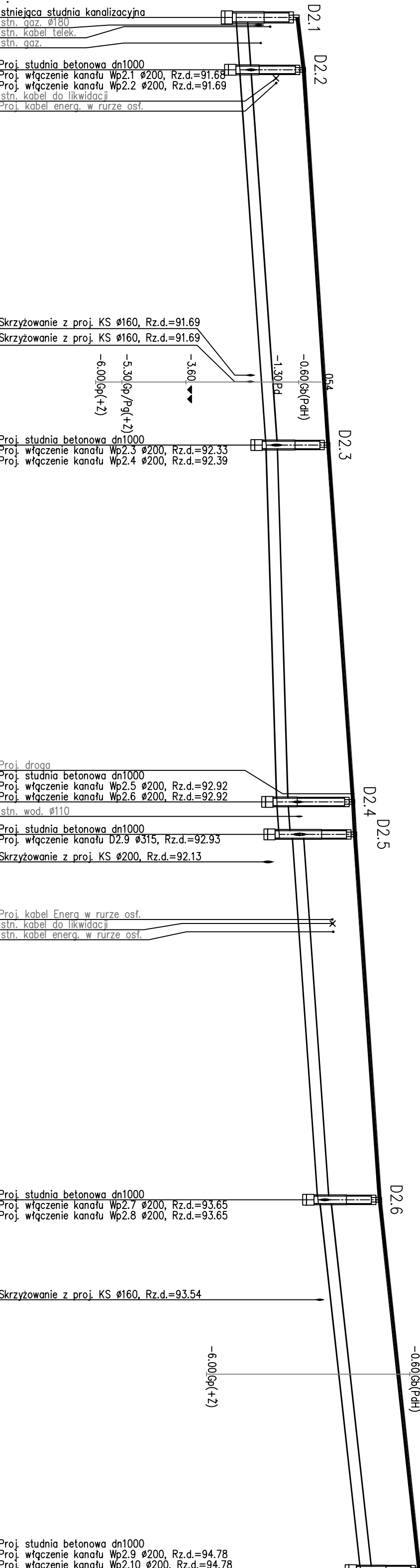


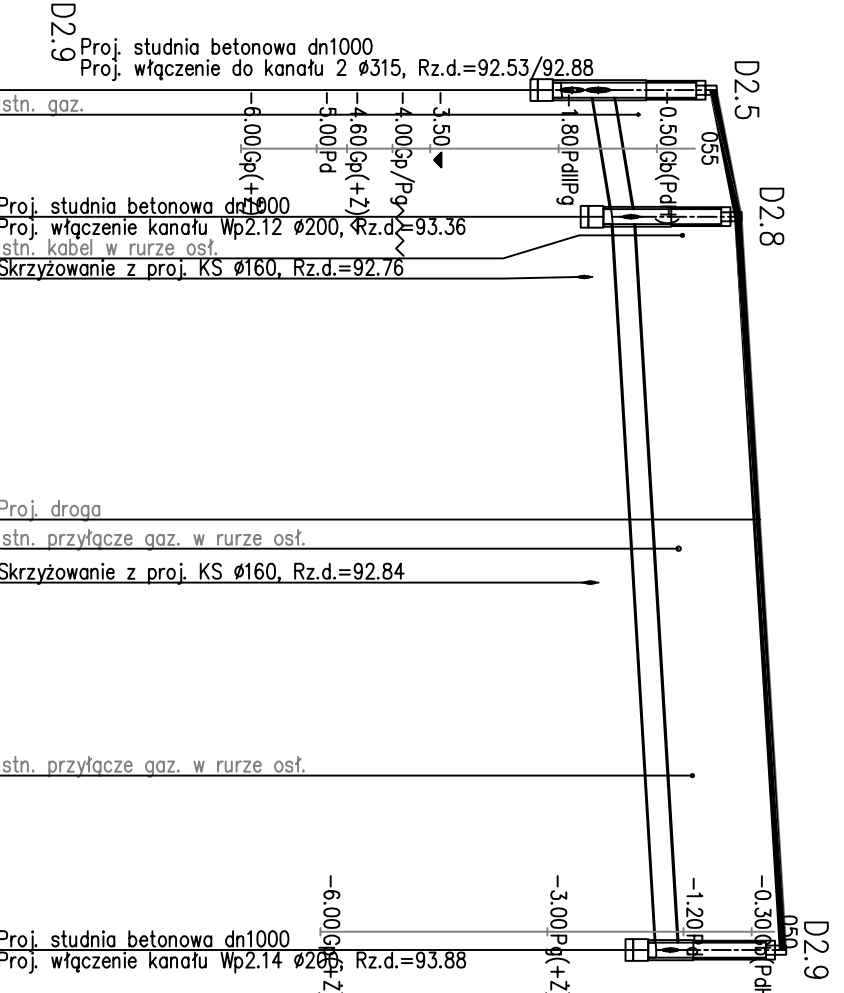
Proszę o uwzględnienie w projekcie: 1. Ilość i rodzaj materiałów, 2. Ilość i rodzaj robót ziemnych, 3. Ilość i rodzaj robót murarskich, 4. Ilość i rodzaj robót malarskich, 5. Ilość i rodzaj robót elektrycznych, 6. Ilość i rodzaj robót sanitarnych, 7. Ilość i rodzaj robót ogólnych, 8. Ilość i rodzaj robót specjalnych, 9. Ilość i rodzaj robót innych, 10. Ilość i rodzaj robót innych.



POZIOM PORÓWNAWCZY	85.00	m	n.p.m.
RZĘDNA TERENU	93.06		
RZĘDNA DNA KANALU	91.39		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	1.67		
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.4%		
ŚREDNICA, MATERIAŁ			
ODLEGŁOŚCI	0.00		
HEKTOMETRY	D2.1	D2.2	D2.3



POZIOM PORÓWNAWCZY	85.00	m	n.p.m.
RZĘDNA TERENU	93.06		
RZĘDNA DNA KANALU	91.39		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	1.67		
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.4%		
ŚREDNICA, MATERIAŁ			
ODLEGŁOŚCI	0.00		
HEKTOMETRY	D2.1	D2.2	D2.3



Zadanie:

Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz dróg dla miejscowości Gołęczewo w Gminie Suchy Las - Etap IV



BBF Sp. z o.o.  
ul. Dąbrowskiego 461  
60-451 Poznań  
Tel.: +48 61 666-03-12  
Fax: +48 61 666-03-13  
e-mail: biuro@bbf.pl  
NIP: 781-10-08-459  
REGON: 140371941



Gmina Suchy Las  
ul. Szachna 13  
62-402 Suchy Las  
Tel.: +48 61 822 42 50  
Fax: +48 61 822 42 51  
e-mail: biuro@suchy-las.pl  
NIP: 777-31-45-271  
REGON: 61126060

Autorzyzacja:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
branża sanitarna:				
Projektował:	inż. Zofia Lewandowska	39(83)Pw		05.2020
Opracował:	mgr inż. Damian Dyl			05.2020
Opracował:	mgr inż. Alicja Michalska			05.2020
Sprawił:	mgr inż. Mariusz Kaczmarek	WKP/0174/POOS/15		05.2020
branża konstrukcyjna:				
Projektował:	mgr inż. Mariusz Rogalski	KP/0222/POOK/12		05.2020
Sprawił:	mgr inż. Henryk Nowacki	430(83)Pw		05.2020
Szczegół:				
branża:	Sanitarna, konstrukcyjna			
Nazwa rysunku:	Profil podłużny projektowanej kanalizacji deszczowej w ul. Krótkiej i w ul. Stawnej.	Skala:	1:100/500	
Nr rys.	2.2			