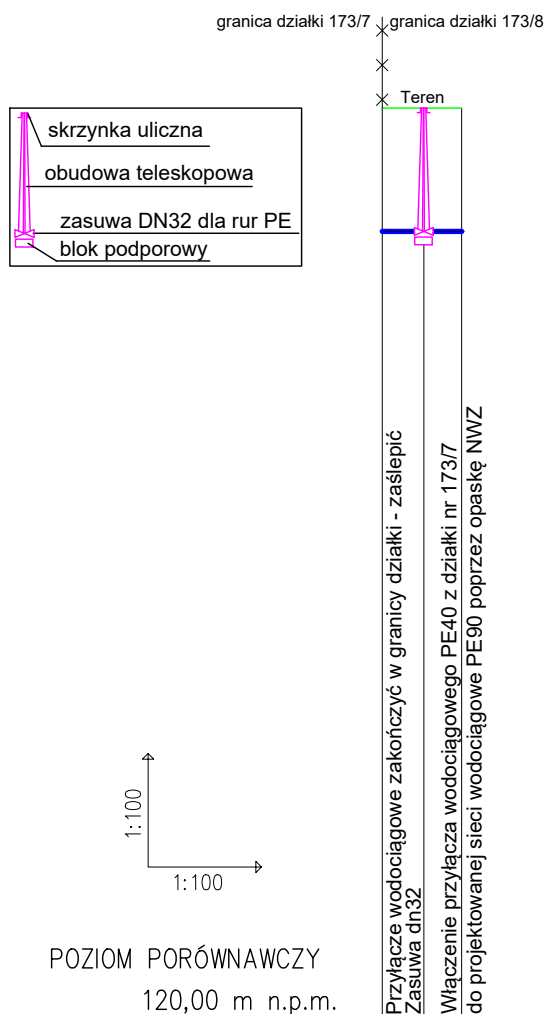


RZĘDNA TERENU	132,10	132,10
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	130,50	130,50
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1,60	1,60
SPADKI, DŁUGOŚCI	i=0,0 % L=1,05 m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE 40 x 2,4 PE PE 100 SDR 17 (PN10)	
ODLEGŁOŚCI	1,05	0,00

W4



RZĘDNA TERENU	132,10	132,10
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	130,50	130,50
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1,60	1,60
SPADKI, DŁUGOŚCI	i=0,0 % L=1,05 m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE 40 x 2,4 PE PE 100 SDR 17 (PN10)	
ODLEGŁOŚCI	1,05	0,00

W5

Jednostka opracowująca
mgr inż. Mirosława Pilarska
ul. Spółdzielcza 2/19, 89-600 Chojnice

BUDOWA SIECI WODOCIAĞOWEJ NA DZIAŁKACH NR 170, 171, 173/8
ORAZ PRZYŁĄCZY WODY DLA DZIAŁEK NR 173/7, 173/9, 173/10, 173/11,
173/12 ZLOKALIZOWANYCH W MIEJSCOWOŚCI ŁUBNA, GMINA CZERSK

ADRES INWESTYCJI:
NR 170, 171, 173/8, 173/7, 173/9, 173/10, 173/11, 173/12
ŁUBNA, JEDN. EWID. 220204_5 CZERSK - G, OBRĘB 0014 ŁUBNA, GMINA CZERSK,

INWESTOR (PEŁNOMOCNIK):
BOROWIEC WIESŁAW
UL. TUCHOLSKA 25, 89-650 CZERSK

PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIAĞOWEGO W4, W5

Projektant:
mgr inż. Mirosława Pilarska
upr. nr 472/68 w spec. arch. i konstr. oraz inst. i urządz. sanit.

Projektant sprawdzający:
mgr inż. Daniela Monika Peplińska
upr. nr POM/0099/PBS/20 w spec. instalacyjnej do proj. bez ograniczeń

Data
20 stycznia
2022

Stadium
Projekt
budowlany

Podpis

Podpis

Rys.

S-5

Branża
Sanitarna

Skala
1:100
/100