

POZIOM PORÓWNAWCZY
115,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	127,20	127,20
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	125,60	125,60
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1,60	1,60
SPADKI, DŁUGOŚCI	i=0,0 % L=3,40 m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE 40 x 2,4 PE PE 100 SDR 17 (PN10)	
ODLEGŁOŚCI	3.40	0.00

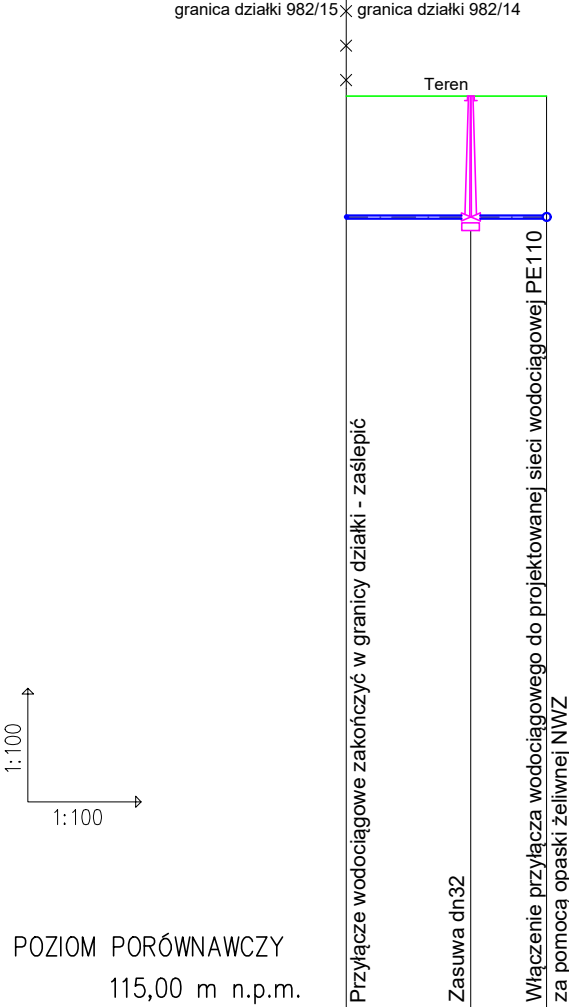
W2

skrzynka uliczna

obudowa teleskopowa

zasuwa DN32 dla rur PE

blok podporowy



POZIOM PORÓWNAWCZY
115,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	127,10	127,10
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	125,50	125,50
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1,60	1,60
SPADKI, DŁUGOŚCI	i=0,0 % L=2,65 m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE 40 x 2,4 PE PE 100 SDR 17 (PN10)	
ODLEGŁOŚCI	2.65	0.00

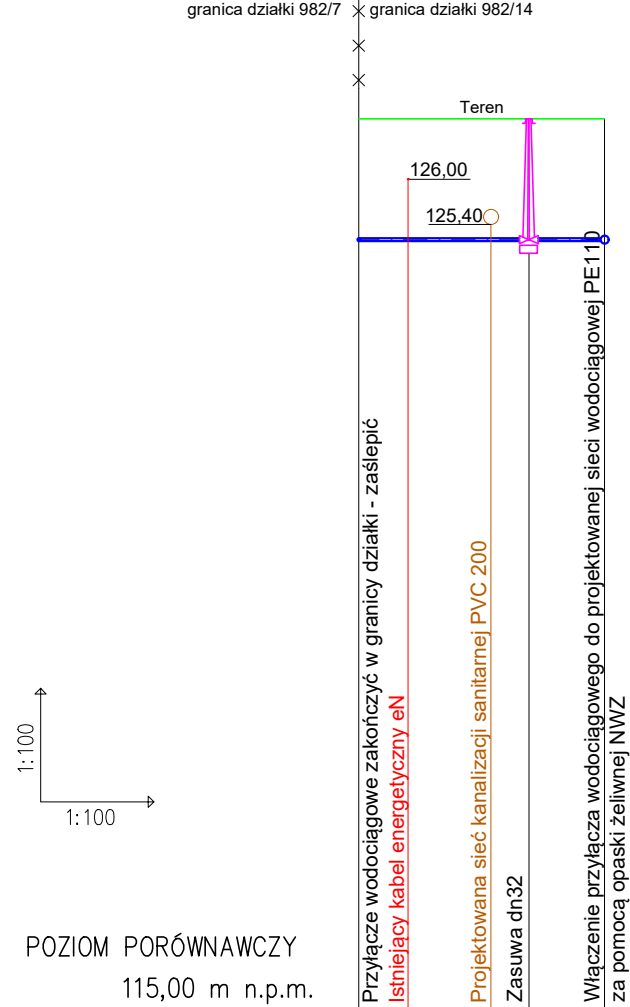
W3

skrzynka uliczna

obudowa teleskopowa

zasuwa DN32 dla rur PE

blok podporowy



POZIOM PORÓWNAWCZY
115,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	126,80	126,80
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	125,20	125,20
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1,60	1,60
SPADKI, DŁUGOŚCI	i=0,0 % L=3,25 m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE 40 x 2,4 PE PE 100 SDR 17 (PN10)	
ODLEGŁOŚCI	3.25	0.00

W5

skrzynka uliczna

obudowa teleskopowa

zasuwa DN32 dla rur PE

blok podporowy

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

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZIAŁKACH NR 982/14, 976/1 ORAZ PRZYŁĄCZY WODY I PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA DZIAŁEK NR 982/4, 982/5, 982/7, 982/8, 982/10, 982/11, 982/12, 982/19, 982/15 ZLOKALIZOWANYCH W MIEJSCOWOŚCI CZERSK PRZY ULICY ŁUKOWSKIEJ, JEDN. EWID. 220204_4 CZERSK - M, OBRĘB CZERSK, GMINA CZERSK,

ADRES INWESTYCJI:
DZ. NR 982/4, 982/5, 982/7, 982/8, 982/10, 982/11, 982/12, 982/19, 982/15, 982/14, 976/1 CZERSK, UL. ŁUKOWSKA, JEDN. EWID. 220204_4 CZERSK - M, OBRĘB 0001 CZERSK, GMINA CZERSK,

INWESTOR (PEŁNOMOCNIK):
PEPLIŃSKI PIOTR
UL. WARYŃSKIEGO 2, 89-600 CHOJNICE

PROFIL PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH

Projektant:
mgr inż. Mirosława Piłarska
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
15 marca 2021

Stadium
Projekt budowlany

Rys.
S-5

Podpis

Branża Sanitarna

Podpis

Skala
1:100/
100