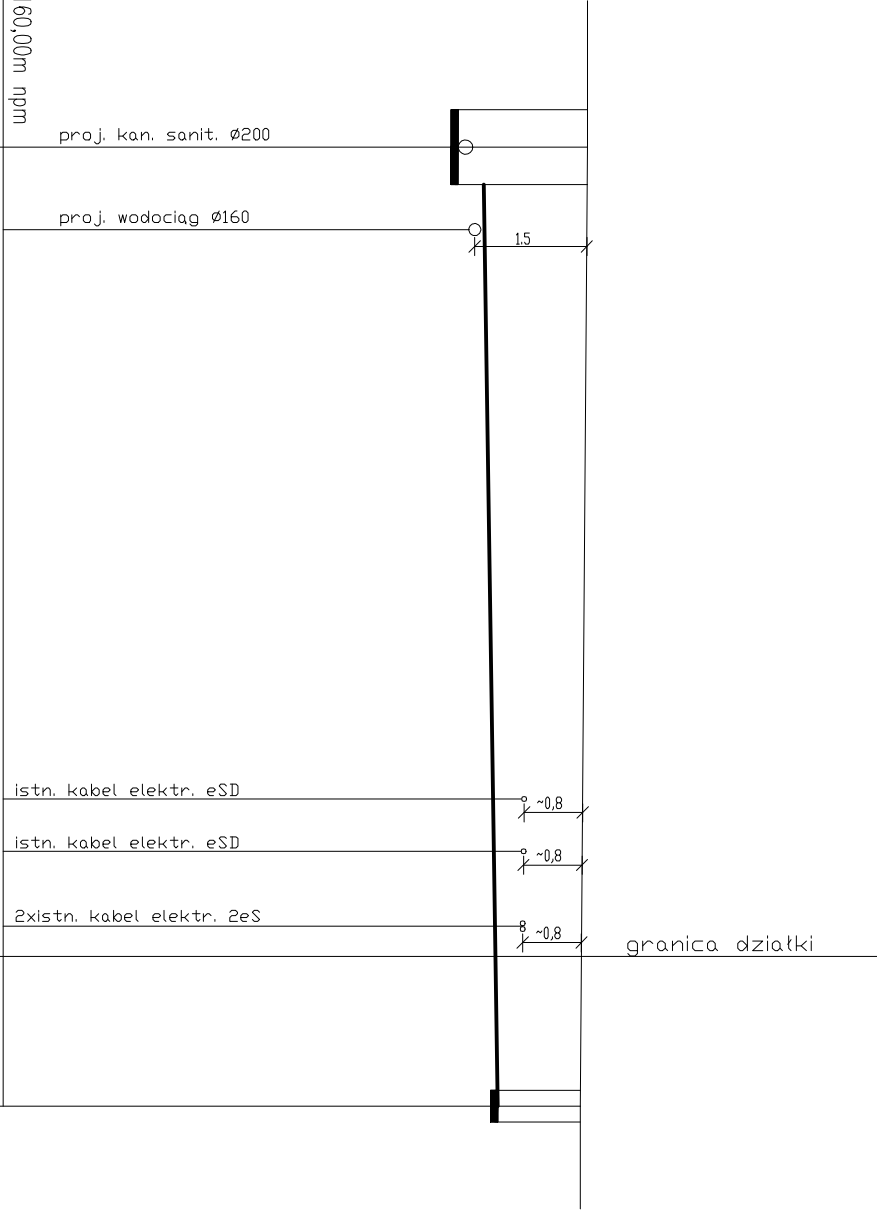


POZ. PORÓWNAWCZY 160,00m npm				
RZĘDNA TERENU (m npm)	167,52			
RZĘDNA DNA KANAŁU (m npm)	166,15			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU (m)	1,37			
ŚREDNICA MAT. (mm)	Ø160PVC			
SPADEK (%)				
ODLEGŁOŚCI (m)	0,00			

T7
Sp11
Ø425



POZ. PORÓWNAWCZY 160,00m npm				
RZĘDNA TERENU (m npm)	167,80			
RZĘDNA DNA KANAŁU (m npm)	166,07			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU (m)	1,73			
ŚREDNICA MAT. (mm)	Ø160PVC			
SPADEK (%)				
ODLEGŁOŚCI (m)	0,00			

St7
Sp12
Ø425

EUROSYSTEM

Zakład Instalacyjny

Projektowania, Nadzoru i Wykonawstwa

55-120 Oborniki Śl., ul. Księcia Witolda 16

Kontakt:

tel. 692-44-81-45

NIP 915-152-45-10

e-mail: eurosyst@go2.pl

Nazwa i adres obiektu:

Przyłqca wody i kanalizacji sanitarnej, Oborniki Śl. dz. nr 212/2-6, 205/2, 213/1-4, 239, 243, 246, 248, 251, 253, 149/1, 149/5, 149/6 AM-25

Investor:

Gmina Oborniki Śl., ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śl.

Projektował:

mgr inż. Krzysztof Węgrzynowicz

Nr upr.

66/DOŚ/O3

Data

07. 2023r.

Podpis

Przedmiot rys:

Profile przyłqczy kanalizacji sanitarnej T7-Sp11, St7-Sp12

Skala:

1:100/100

Nr rys:

15