



RZĘDNA TERENU (m npm)	167,19	167,03	167,00
RZĘDNA DNA KANAŁU (m npm)	165,63	165,81	165,84
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU (m)	1,56	1,22	1,16
ŚREDNICA MAT. (mm)	Ø160PVC		
SPADEK (%)	i=1,5%		
ODLEGŁOŚCI (m)	0,00	11,80	2,0

RZĘDNA TERENU (m npm)	167,25	167,03	167,03
RZĘDNA DNA KANAŁU (m npm)	165,64	165,82	165,85
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU (m)	1,61	1,21	1,18
ŚREDNICA MAT. (mm)	Ø160PVC		
SPADEK (%)	i=1,5%		
ODLEGŁOŚCI (m)	0,00	11,90	2,0

EUROSYS-TEAM

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: eurosysteam@go2.pl

Nazwa i adres obiektu: Przyłącza 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
Inwestor: Gmina Oborniki Śl., ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śl.
Projektował: mgr inż. Krzysztof Węgrzynowicz
Przedmiot rys: Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej T5-Sp9, T6-Sp10

Nr upr.
66/DOŚ/03

Data
07. 2023r.

Podpis

Skala:
1:100/100

Nr rys:
15