

- OZNACZENIA:
- Ob

–

Gleba
- nN

–

Nasyp niekontrolowany
- Ps

–

Piassek średni
- Pg

–

Piassek glinisty
- Pr

–

Piassek gruby
- Pd

–

Piassek drobny
- Pt

–

Piassek pusty
- Gz

–

Gлина звѣзѣа
- Gn

–

Gлина глыбѣа
- Gp

–

Gлина плѣсчѣа
- Ilp

–

Pył плѣсчѣа
- Il

–

Pył
- lf

–

Pył pusty
- ln

–

torf
- lm

–

Namul
- T

–

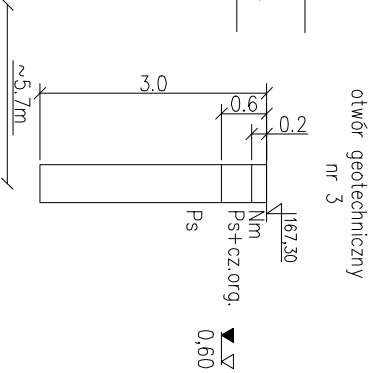
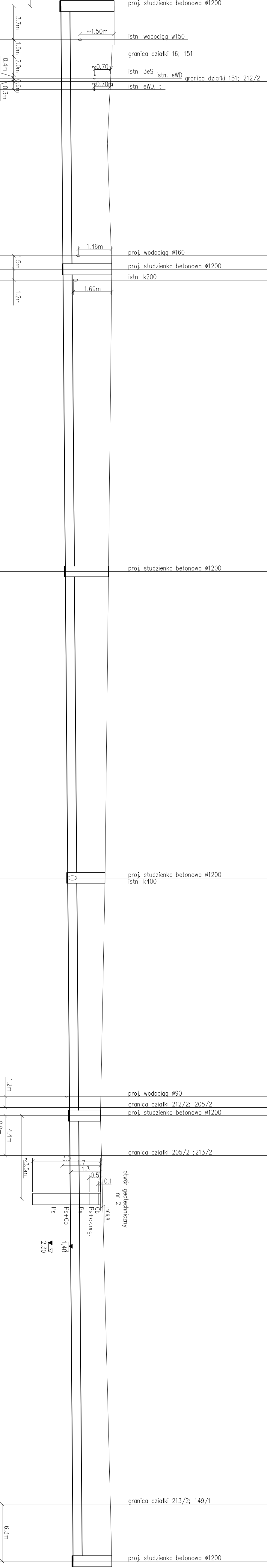
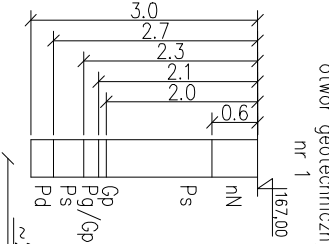
torf
- cz.org

–

części organiczne
- zogl.

–

zogniony



- OZNACZENIA:
- Ob

–

Gleba
- nN

–

Nasyp niekontrolowany
- Ps

–

Piassek średni
- Pg

–

Piassek glinisty
- Pr

–

Piassek gruby
- Pd

–

Piassek drobny
- Pt

–

Piassek pusty
- Gz

–

Gлина звѣзѣа
- Gn

–

Gлина глыбѣа
- Gp

–

Gлина плѣсчѣа
- Ilp

–

Pył плѣсчѣа
- Il

–

Pył
- lf

–

Pył pusty
- ln

–

torf
- lm

–

Namul
- T

–

torf
- cz.org

–

części organiczne
- zogl.

–

zogniony

Kontakt:
tel. 692-44-81-45
NIP 915-152-45-10
e-mail: eurosistem@go2.pl

EUROSISTEM
Zakład Instalacyjny
Projektowania, Nadzoru i Wykonawstwa
55-120 Oborniki Śl., ul. Księcia Witolda 16

Nazwa i adres obiektu: Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej, Oborniki Śl. dz. nr 16 AM-38, 151, 212/2, 205/2, 213/2, 239, 241, 149/1, 149/6, 213/3 AM-25			
Inwestor: Gmina Oborniki Śl., ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śl.	Nr upr.	Data	Podpis
Projektował: mgr inż. Krzysztof Węgrzynowicz	66/DOS/03	02. 2023r.	
Sprawdził: mgr inż. Krzysztof Szydłowski	385/DOS/09	02. 2023r.	
Przedmiot rys:	Skala: 1:250/100		Nr rys: 6