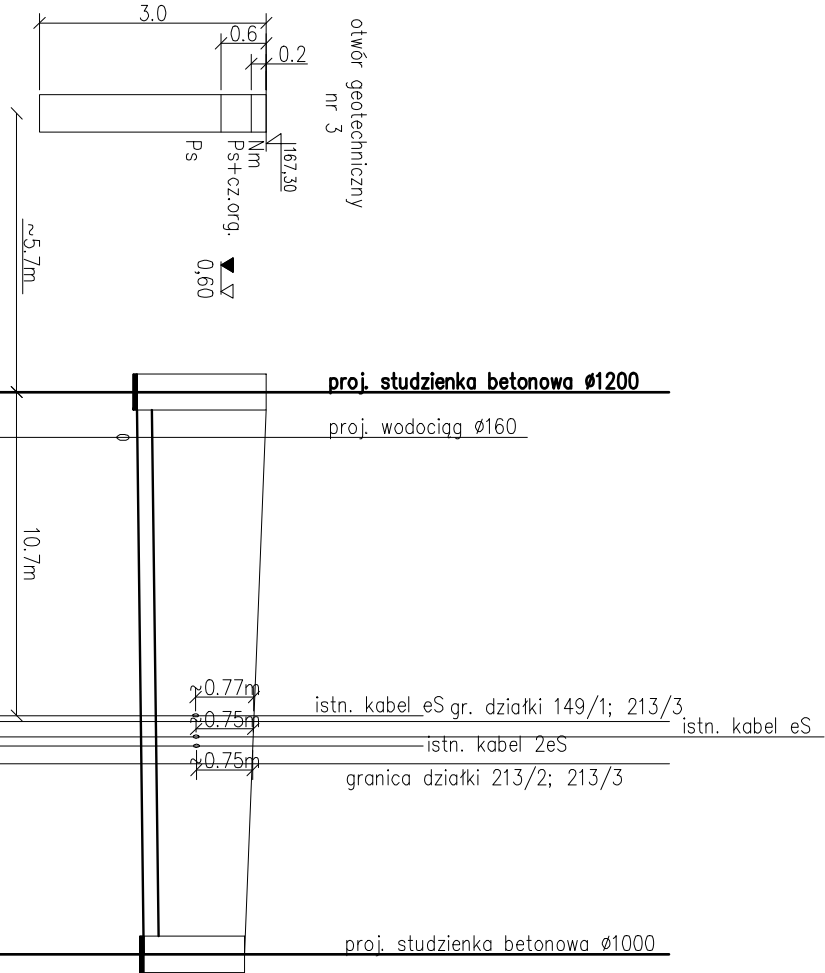


teren
utworzony – droga gruntowa

dz. nr 149/1 dr dz. nr 213/2 dr dz. nr 213/3 dr



POZIOM PORÓWNAWCZY 160.00 m n.p.m.			
RZĘDNA TERENU ISTN.		167.40	167.39
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU		165.69	165.69
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU	1.71		
MATERIAŁ	SPADEK		
ODLEGŁOŚCI	0.00		
		18.60	18.60



- OZNACZENIA:
- Gb – Gleba
 - nN – Nasyp niekontrolowany
 - Ps – Piaszek średni
 - Pg – Piaszek glistasty
 - Pr – Piaszek gruby
 - Pd – Piaszek drobny
 - Pu – Piaszek pływisty
 - Gz – Gлина звёрста
 - Gn – Gлина pływista
 - Gp – Gлина pływista
 - Ilp – Pył piaszczysty
 - Ir – Pył piaszczysty
 - I – Pył piaszczysty
 - Nm – Namuł
 - T – Torf
 - cz.org. – części organiczne
 - zogl. – zogliniony

EUROSYSTEM				Kontakt:	
Zakład Instalacyjny				tel. 692-44-81-45	
Projektowania, Nadzoru i Wykonawstwa				NIP 915-152-45-10	
55-120 Oborniki Śl., ul. Księcia Witolda 16				e-mail: eurosystem@g02.pl	
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					
Investor: Gmina Oborniki Śl., ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śl.		Nr upr.		Data	Podpis
Projektował: mgr inż. Krzysztof Węgrzynowicz		66/DOŚ/03		02. 2023r.	
Sprawił: mgr inż. Krzysztof Szydłowski		385/DOŚ/09		02. 2023r.	
Przedmiot rys: Profil sieci kanalizacji sanitarnej (St6-St16)				Skala: 1:250/100	Nr rys: 9