

- Ø90mm → PROJEKTOWANY RUROCIĄG TŁOCZNY ŚCIEKÓW SANITARNYCH
- Ø0,20m → PROJEKTOWANY KANAŁ SANITARNY
- PROJEKTOWANY PRZYKANALIK SANITARNY
- PROJEKTOWANY KABEL ZASILAJĄCY PRZEPOMPOWNIĘ
- PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIĄ
- ✓ PROJEKTOWANA STUDNIA POMIAROWA
- PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA RP I SZAFKA POMIAROWA SL
- == PROJEKTOWANA SKARPA
- ⌋ PROJEKTOWANY PODJAZD DO PRZEPOMPOWNI

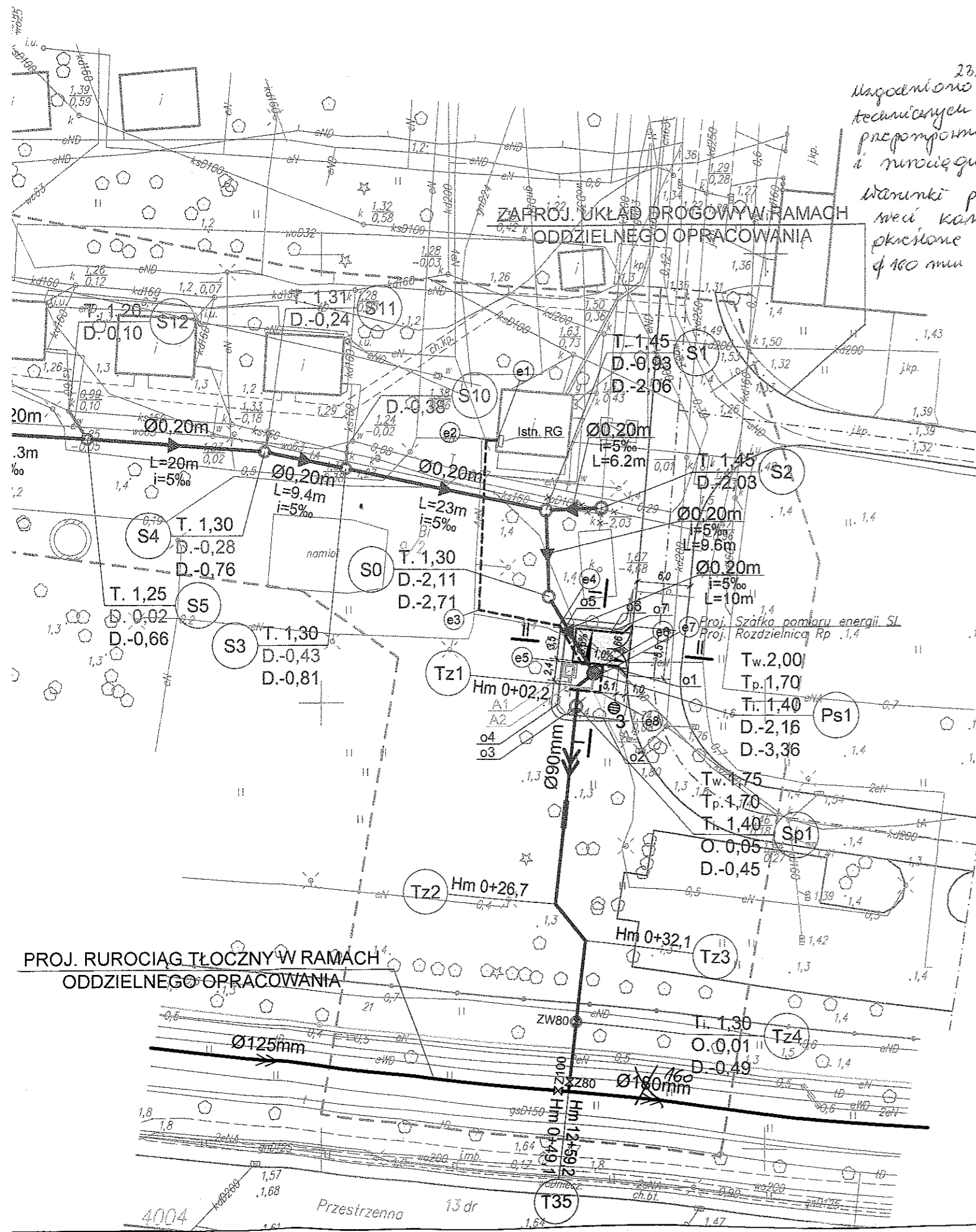
23.08.2016 r.
Ugodniono w zakresie rozstrzygnięcia
technicznych dla projektowanej
przepompowni ścieków sanitarnych
i nuradę twórczą.


Warunki przyłączenia do miejskiej
sieci kanalizacyjnej zostaną
określone po wybudowaniu kanału
Ø160 mm w ul. Przestrzennej.

KIEROWNIK
Działu Technicznego

mgr inż. Joanna Rymarczuk

Dział Techniczny
Starszy Inspektor ds. technicznych
mgr inż. Aleksandra Kozakiewicz



	nazwa inwestora: GMINA MIASTO SZCZECIN	
	CENTRUM ŻEGLARSKIE	
	UL. PRZESTRZENNA 19, 70-800 SZCZECIN	
	adres inwestycji:	SZCZECIN - UL. PRZESTRZENNA DZ. NR 8/7 I 9/2

GŁÓWNY PROJEKTANT		
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94

branża: SIECI WOD-KAN		
projektant:	mgr inż. PIOTR SOŁTYS	ZAP/0072/POOS/08
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83

branża: SIECI ELEKTROENERGETYCZNE		
projektant:	techn. RYSZARD FILIPOWICZ	13/Sz/89
sprawdzający:	mgr inż. WŁADYSŁAW PODGÓRSKI	91/64

branża: DROGOWA		
projektował:	mgr inż. KONRAD LESZKO	ZAP/0194/POOD/09
opracował:	inż. DARIUSZ NIZIŃSKI	
sprawdzający:	mgr inż. ŁUKASZ MĘŻYDŁO	ZAP/0189/PWOD/09

nazwa inwestycji:		
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ NA TERENIE CENTRUM ŻEGLARSKIEGO		
nazwa opracowania:		
PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY		
nazwa rysunku:		
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. Dąbrowskiego 1a; 70-100 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95	nr umowy / oprac:	skala:
	/ P-826/2016	1:500
	stadium oprac:	1
	PROJEKT BUDOWLANY	
	data oprac:	
	KWIECIEŃ 2016r.	