



OZNACZENIA:

- Ø355mm L=675m ISTNIEJĄCE RUROCIĄGI TŁOCZNE KANALIZACJI SANITARNEJ
- Ø0.25m ISTNIEJĄCA PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SANITARNYCH
- Ø0.30m ŚREDNICA ISTNIEJĄCEGO KANAŁU SANITARNEGO
- Ø0.30m ŚREDNICA KANAŁU PO PRZEBUDOWIE



nazwa inwestora:  
ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.  
71-682 SZCZECIN; UL. GOLISZA 10

adres inwestycji:  
MIASTO SZCZECIN  
SKOLWIN, STOLCZYN, BUKOWO, GOŁĘCINO-GOŁAW,  
ŻELECHOWA, DRZETOWO

projektant:	GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.	282/Sz/83
-------------	--	-----------

branża: SIECI KANALIZACYJNE			
projektant:	mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjna b/o	ZAP/0218/POOS/13	
sprawdzający:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.	583/Sz/94	

nazwa inwestycji:  
ANALIZA MOŻLIWOŚCI PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO SYSTEMU  
ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH Z PÓŁNOCNYCH DZIELNIC  
LEWOBRZEŻNEJ CZĘŚCI SZCZECINA

nazwa rysunku:  
KANALIZACJA SANITARNA W ZLEWNI PRZEPOMPOWNI P2 - WARIANT II  
- STAN OBECNY WRAZ Z WYDANYMI WARUNKAMI TECHNICZNYMI

Biuo Projektów  
"INBUD" s.c.  
ul. Dąbrowskiego 1a, 70-100 Szczecin  
tel./fax +48 (091) 485 33 95  
e-mail: inbud@gryfnet.pl

nr umowy / oprac.:  
P-1124/2022

stadium oprac.:  
KONCEPCJA

data oprac.:  
GRUDZIEŃ 2022r.

skala rysunku:  
1:1000

rysunek nr:  
10