

Proj. szafka pomiarowa nN  
na istn. stanowisku słupowym  
(zakres TAURON Dystrybucja)

**Przekroczenie rurociągami tłocznym  
preizolowanym Ø90/175 kanalizacji  
sanitarnej rzeki Przemszy w km  
70+532 metodą podwieszenia  
rurociągu do obiektu mostowego  
od strony wody dolnej.  
Szczegóły przekroczenia  
wg rys 5,6,7,8**

Most na rzece Przemszy  
w km 70+532  
ul. Dzielna

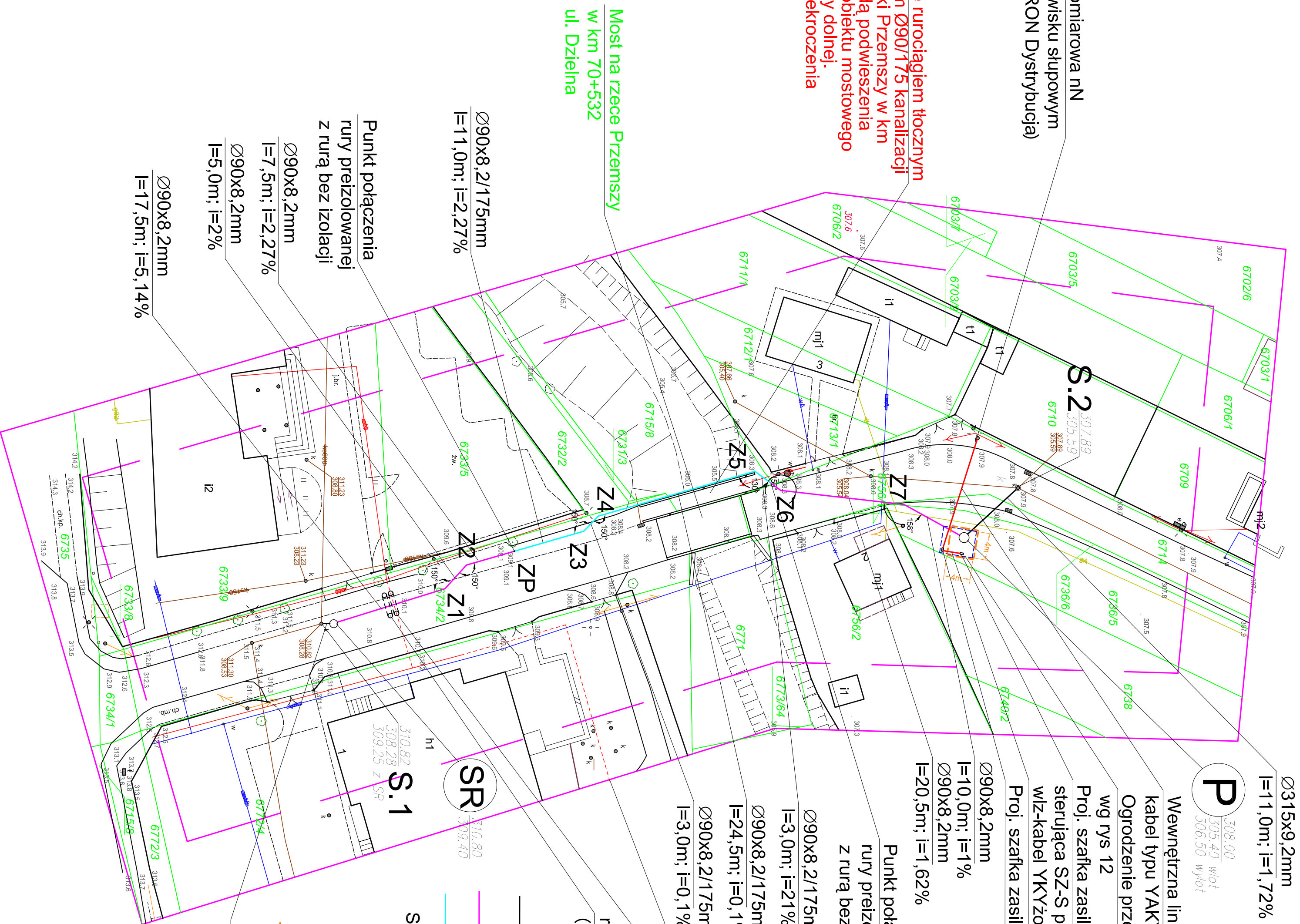
Ø90x8,2/175mm  
I=11,0m; i=2,27%

Punkt połączenia  
rury preizolowanej  
z rurą bez izolacji

Ø90x8,2mm  
I=7,5m; i=2,27%

Ø90x8,2mm  
I=5,0m; i=2%

Ø90x8,2mm  
I=17,5m; i=5,14%



Ø315x9,2mm  
I=11,0m; i=1,72%

**P**  
308.00  
305.40 w/oł  
306.50 wyłoł

Wewnętrzna linia zasilająca  
kabel typu YAKY 4x16mm<sup>2</sup>  
Ogrodzenie przepompowni  
wg rys 12  
Proj. szafka zasilająca-  
sterująca SZ-S przepompowni  
wiz-kabel YKYżo 5x6mm<sup>2</sup>  
Proj. szafka zasilająca SZ

Ø90x8,2mm  
I=10,0m; i=1%

Ø90x8,2mm  
I=20,5m; i=1,62%

Punkt połączenia  
rury preizolowanej  
z rurą bez izolacji

Ø90x8,2/175mm;  
I=3,0m; i=21%

Ø90x8,2/175mm  
I=24,5m; i=0,1%

Ø90x8,2/175mm  
I=3,0m; i=0,1%

rura ochronna A 110 PS  
(ochrona istn. kabla)

rura ochronna A 110 PS  
(rezerwa)

LEGENDA

Projektowana kanalizacja sanitarna  
grawitacyjna  
Projektowany rurociąg tłoczny  
Projektowany rurociąg tłoczny z rur  
preizolowanych z kablem przeciwmroźnym  
Studnia kanalizacyjna istniejąca  
Studnia rozprężna Ø1000  
Przepompownia ścieków sanitarnych  
Ø1500; Q=5,0 l/s wg rys 4  
Ogrodzenie przepompowni wg rys 12  
Zabezpieczenie wykopu ściankami  
szczelnymi

S.1, S.2  
SR  
P  
Ø200x5,9mm  
I=2,0m; i=5%

Kabel nN - zgodnie z uzgodnieniem  
branżowym TAURON Dystrybucja  
nr TD/OBD/OMD/UB/MK/724/2018



SIEDZIBA: 41-100 SIEMIANOWICE ŚL., ul. Spokojna 1/9, tel/fax: 32 2578730; 601 800564  
BIURO: 40-056 KATOWICE, ul. Jordana 25, samprojekt@autograf.pl

INWESTOR: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji, Sp. z o.o. ul. ks. Feliśna 12, 42-480 Pordba  
OBIEKT: Działki nr 6714/6736/6, 6736/5, 6715/8, 6734/2, jedn. ewid. 241601, J. Pordba; obs. 0001 Pordba

TEMAT: SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKOWĄ I PRZEKROCZENIEM RZĘKI PRZEMSZY W KM 70 + 532

PROJEKT WYKONAWCZY  
PROJEKT WYKONAWCZY

ZESPÓŁ: IMIĘ I NAZWISKO NR. UPR. PODPIS SKALA NR RYS.  
OPRACOWAŁ: mgr inż. Anna Urzędło 358/91 1:500

OPRACOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Skur SI. K.1166 JPO.5107 SI. K.1376 JPO.0210 MAJ 2018

OPRACOWAŁ: mgr inż. Piotr Czełny 552/79