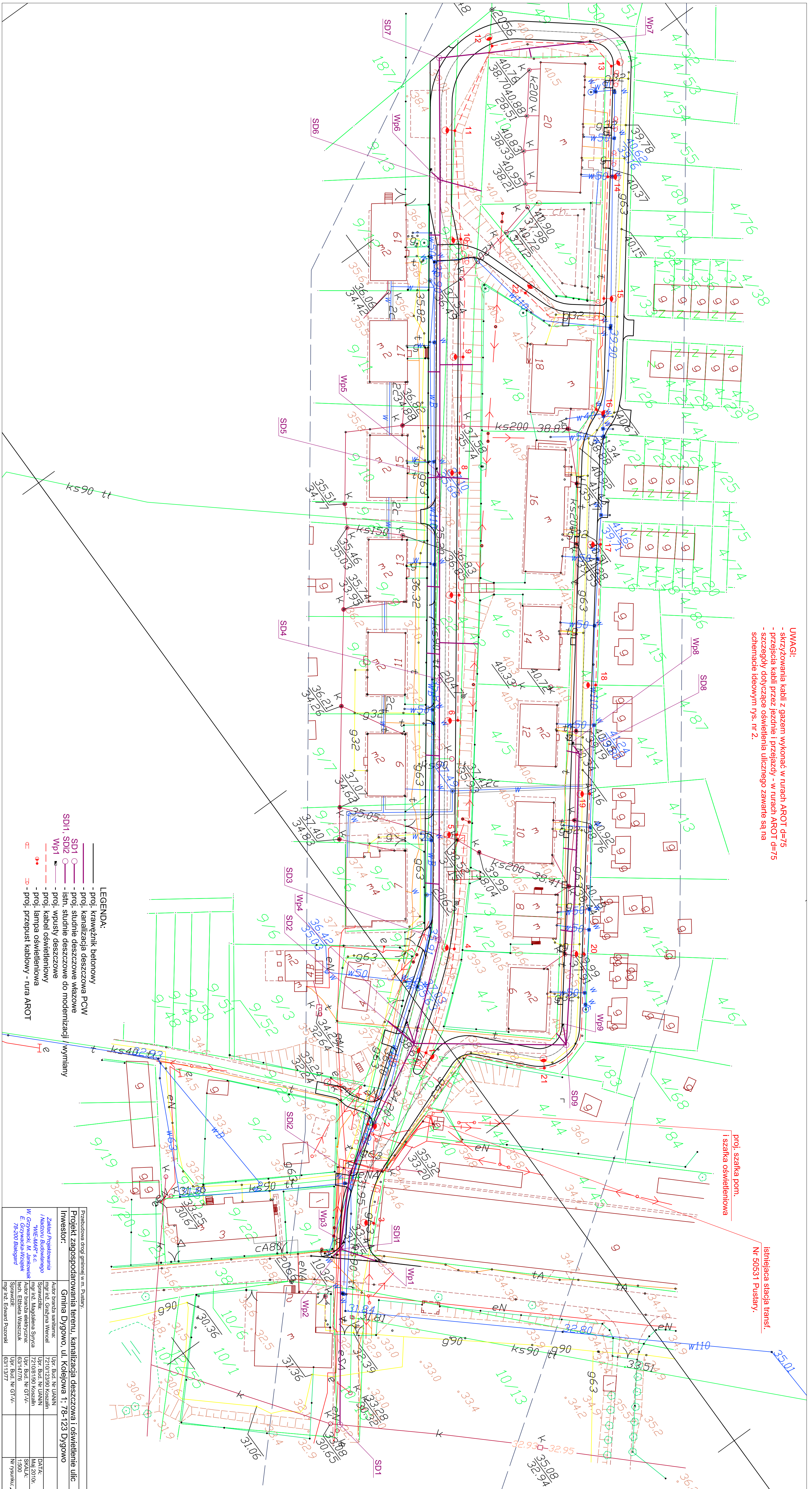


- UWAGI:
- skrzyżowania kabli z gazem wykonać w rurach AROT d=75
 - przejścia kabli przez jezdnie i przejazdy - w rurach AROT d=75
 - szczegóły dotycząca oświetlenia ulicznego zawarte są na schemacie ideowym rys. nr 2.



LEGENDA:

- proj. krawężnik betonowy
- proj. kanalizacja deszczowa PCW
- proj. studnie deszczowe wazowe
- istn. studnie deszczowe do modernizacji/ wymiany
- proj. wpusty deszczowe
- proj. kabeli oświetleniowy
- proj. lampa oświetleniowa
- proj. przepust kablowy - rura AROT

Przebudowa drogi gminnej w m. Pusztary.	
Projekt zagospodarowania terenu, kanalizacja deszczowa i oświetlenie ulic	
Inwestor: Gmina Dygowo, ul. Kolejowa 1, 78-123 Dygowo	
Zakład Projektowania i Nadzoru Budowlanego W. Grawińska-Więsiek E. Grawińska-Więsiek 78-200 Białogard	
Autor projektu:	mgr inż. Edward Puzoski
Autor branża sanitarna:	mgr inż. Gażdyna Wencel
Autor branża elektryczna:	mgr inż. Magdalena Syryca
Autor branża oświetleniowa:	mgr inż. Edyta Wąsoszka
Sprawdził:	mgr inż. Edward Puzoski
Upr. Bud. Nr. LANIN	
Upr. Bud. Nr. LANIN	
Upr. Bud. Nr. LANIN	
Upr. Bud. Nr. LANIN	
Upr. Bud. Nr. GT-V	
Upr. Bud. Nr. GT-V	
Upr. Bud. Nr. GT-V	
Upr. Bud. Nr. GT-V	
Upr. Bud. Nr. GT-V	
DATA:	Maj 2010r.
SKALA:	1:500
Nr rysunku:	1