

REMONT - ODBUDOWA

**DROGI W MIEJSCOWOŚCI
NIEWISTKA –„OSIEDLE PGR” KM 0+000 DO KM 0+400
NR EWIDENCYJNY GRUNTÓW 249**

**Inwestor: Gmina Dydnia
36-204 Dydnia
woj. Podkarpackie**

Marzec 2008r.

Opracował:

K. WAL

Spis treści

I. Część opisowa

1. Opis techniczny

II. Część rysunkowa

1. Orientacja
2. Usytuowanie w terenie
3. Przekroje normalne (poprzeczne drogi)

III. Część kosztorysowa

1. Przedmiar robót
2. Kosztorys

**OPIS TECHNICZNY
NA REMONT - ODBUDOWĘ
DROGI W MIEJSCOWOŚCI NIEWISTKA – „OSIEDLE PGR”
KM 0+000 DO KM 0+500**

Podstawa opracowania

Opracowanie własne Inwestora

I. Stan istniejący drogi przed projektowanym remontem.

Przedmiotowa droga jest położona w miejscowości Końskie biegnąc od drogi powiatowej.

Parametry drogi:

- długość 400,0 m
- szerokość korony drogi: 6,0 – 14,0 m
- szerokość jezdni: 3,0 m ,
- droga posiada jezdnię częściowo żwirową utrwalaną miejscowo bitumem posiadając liczne wyrwy i nierówności, pobocza gruntowe - rozjeżdżone
- odwodnienie powierzchniowe, system rowów otwartych częściowo zamulone
- łuki poziome i pionowe nie normatywne
- przepusty pod koroną drogi normalne – częściowo zamulone i załamane

Stan techniczny drogi jest zły, nawierzchnia drogi jest skoleinowana na głębokość do 15cm, uwidocznione są miejscowe ubytki w nawierzchni żwirowej. Częściowo zamulone rowy powodują, że płynące po nawierzchni wody opadowe powodują jej rozmywanie. Droga jest trudno przejezdna.

II. Projektowany zakres remontu-odbudowy odcinka drogi na dł. 400,0m

(KM 0+000 do KM 0+400).

Odwodnienie drogi :

- należy oczyścić i odmulić istniejące rowy odwadniające otwarte

Remont i uzupełnienie podbudowy:

- istniejącą nawierzchnię należy wyprofilować, ubytki i nierówności wyrównać tłuczniami kamiennymi nie sortowanymi, przyjęto 5.0 cm średnią grubość wyrównania na całej powierzchni drogi
- wykonać nową podbudowę górną z kruszywa łamanego gr. 8 cm po zagęszczeniu

Remont nawierzchni drogowej :

- remont jezdni drogowej wykonać z mieszanki mineralno – bitumicznej przez ułożenie dwóch warstw o gr. 4 cm (warstwa wiążąca) i gr. 3 cm (warstwa ścieralna) na całej powierzchni jezdni drogi szer. 2,5 m. Celem umożliwienia przejazdu pojazdów z dwóch

kierunków wyznaczono 2 szt mijanek o szerokości 2,5m i długości 12,0m. Jezdnia w obrębie mijanek posiada szer. 5,0m

Uzupełnienie i remont poboczy.

- pobocze drogi po obu stronach na szerokość 0,3 m uzupełnić kruszywem naturalnym (pospółka) ze spadkiem w kierunku rowów otwartych.

Sporządził:

K. WAL



Nazwa i adres obiektu **Remont i odbudowa drogi w miejscowości Niewistka „Osiedle PGR” dgr 249**

Przedmiot rysunku: **Orientacja**

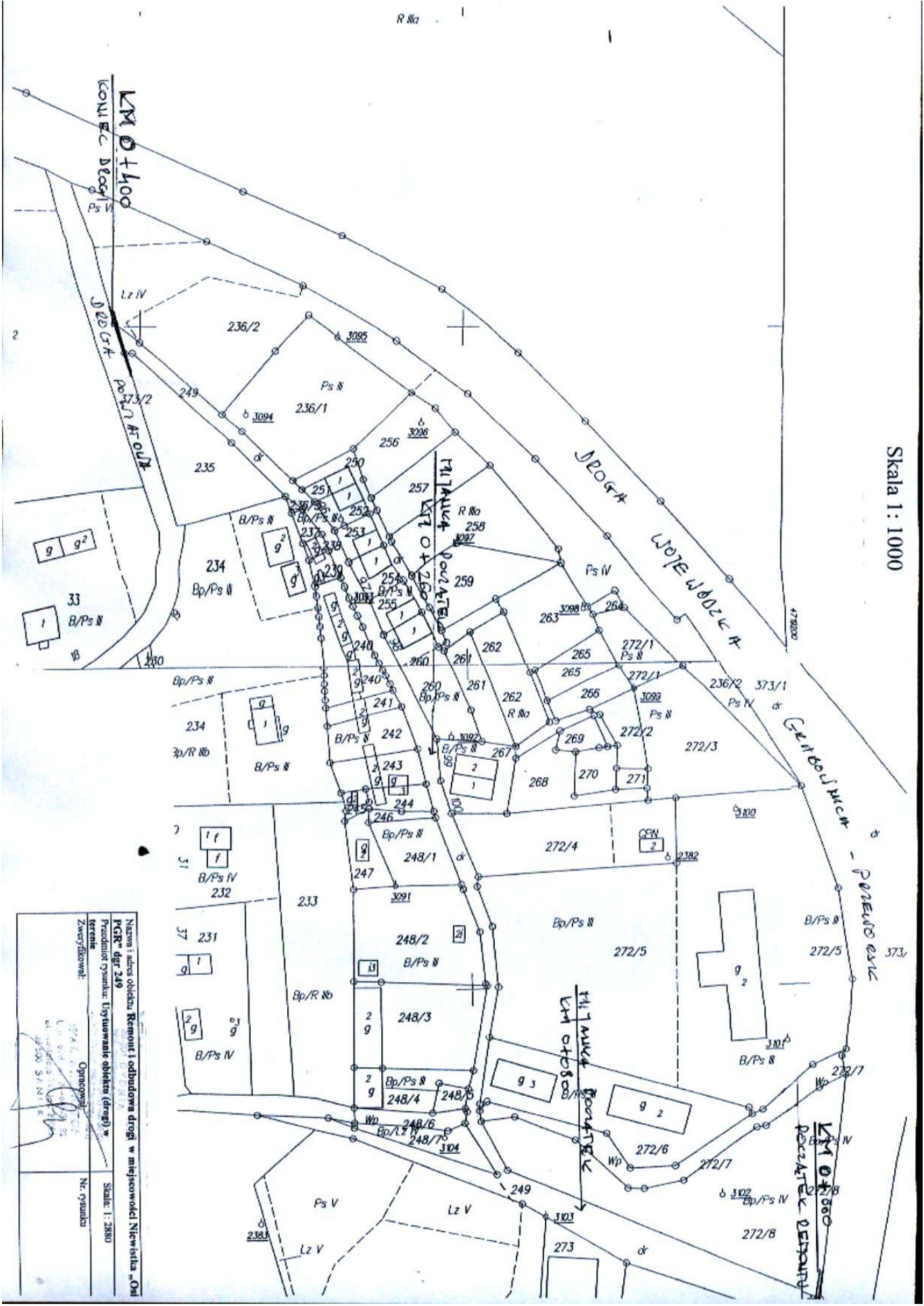
Zweryfikował:

Opracował:

Skala: 1: 25000

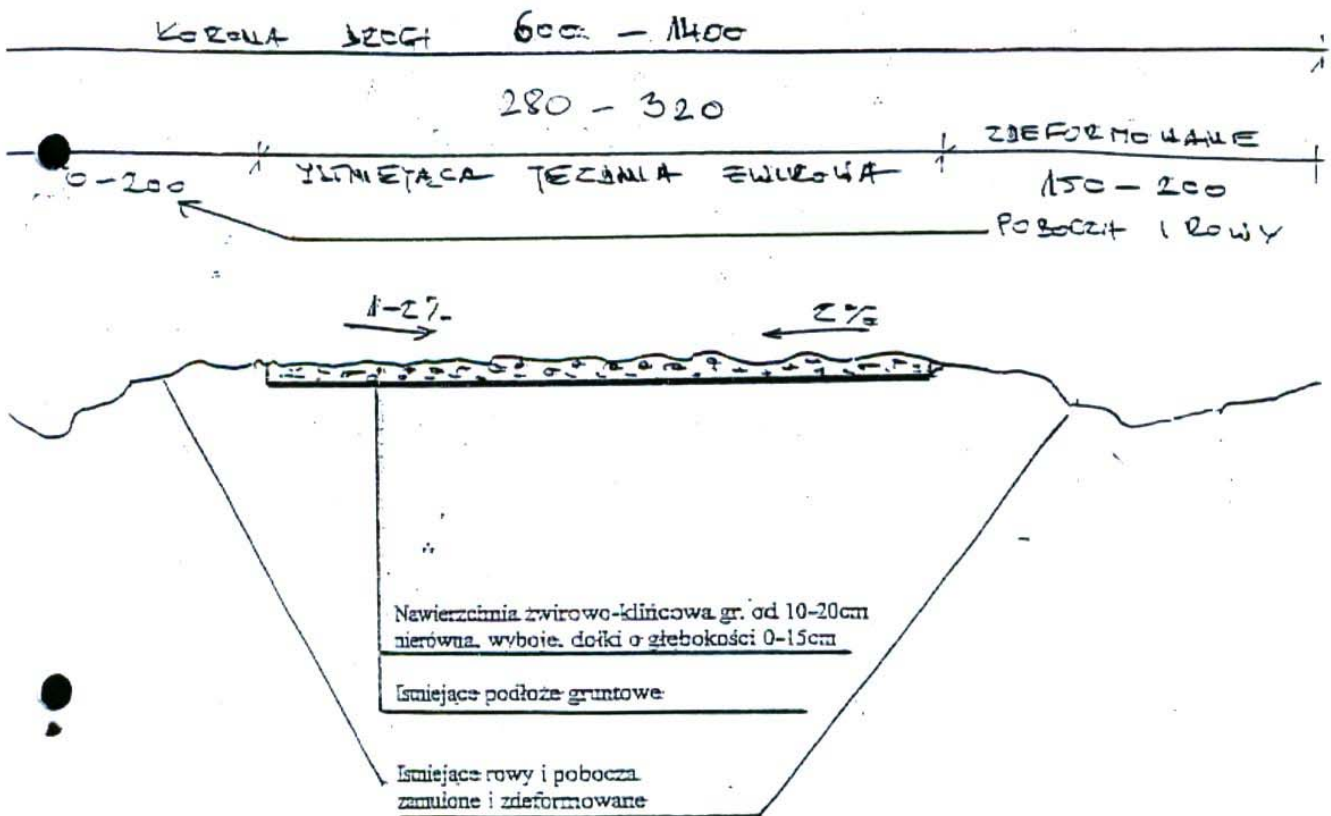
Nr. rysunku

SANITARIA
 36-204 Opatowska
 woj. pomorskie
 58-300
 58-300
 58-300
WAL KRZYSZTOF
 Har. bud. nr 4-649-37 82
 Kottgłaja 24, tel. 32061
 18-500 SANITARIA



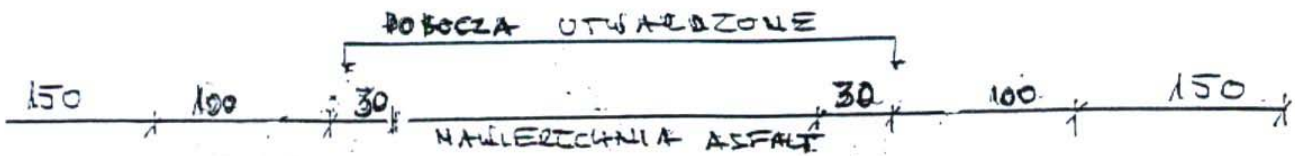
Nazwa i adres obiektu: Remont i odbudowa drogi w miejscowości Nowiska „Osł	
PKR: dnr 249	
Pracownik rysunku: Utytułowanie obiektu (drogi) w	
Zweryfikowani:	
Opracował:	Nr. rysunku
Skala: 1 : 2880	

INWENTARYZACJA STANU ISTNIEJĄCEGO NAWIERZCHNI DROGI
W MIEJSCOWOŚCI NIEWISTKA „OSIEDLE PGR” KM 0+000 DO KM 0+400
NR EWIDENCYJNY GRUNTÓW 249



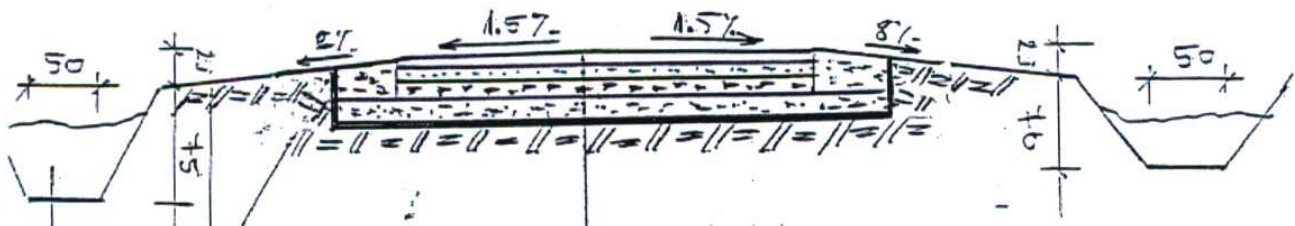
Nazwa i adres obiektu Remont i odbudowa drogi w miejscowości Niewistka „Osiedle PGR” dgr 249		Skala: 1:50
Przedmiot rysunku: Przekrój drogi w KM od 0+000 do 0+400 - stan istniejący		Nr. rysunku
Zweryfikował: GMI woj. podkarpackie tel/fax (013) 430 31 94, tel. (013) 430 30 02 N.P. 686- 5-56-030 REGON 370440212		Opracował: WAL tel. bud. nr. 649-37-82 Kollgajko 24, tel. 32081 8-500 SANI K

**PROJEKTOWANY ZAKRES ROBÓT PRZEWIDZIANYCH DO REMONTU –
 ODBUDOWY NAWIERZCHNI DROGI W MIEJSCOWOŚCI NIEWISTKA –
 „OSIEDLE PGR” KM 0+000 DO KM 0+400
 NR EWIDENCYJNY GRUNTÓW 249**



* JEZONIA Z POBOCZAMI *

KORONA DROGI 600 – 1400



Projektowane uzupełnienie poboczy pospółką drogową, z zagęszczeniem i wyprofilowaniem ze spadkiem 8% w kierunku rowów

Projektowana nawierzchnia bitumiczna dwie warstwy 4cm wiążąca, 5cm ścieralna spadek 1,5% w kierunku rowów

Projektowana podbudowa górna z kruszywa łamanego gr. 8cm

Istniejąca nawierzchnia żwirowa po wyprofilowaniu i zagęszczeniu pozostanie warstwą odsączającą gr. 10-15cm

Istniejące podłoże gruntowe

Plantowanie i profilowanie poboczy gruntowych

Projektowane odmulenie rowów i profilowanie skarp

Nazwa i adres obiektu Remont i odbudowa drogi w miejscowości Niewistka „Osiedle PGR” dgr 249		
Przedmiot rysunku: Przekrój drogi w KM od 0+000 do 0+400 – zakres projektowany		Skala: 1:50
Zweryfikował: GMINA DYDNIA 36-204 DYDNIA woj. podkarpackie tel/fax (013) 430 31 94, tel. (013) 430 30 02 N.P. 080-15 00 00 250 250 IN 370440212	Opracował: WAL KALISZTOR bud. nr A-649-37-82 ul. Głoga 24, tel. 32081 44-500 SANK K	Nr. rysunku