

“DRO-MOST”

PROJEKTOWANIE I NADZORY

mgr inż. Janusz Liptak
33-340 Stary Sacz Łazy Biegonickie 183

Remont drogi Bochenkówka Potoki w miejscowości Paszyn

długość remontowanego odcinka 580.00 mb

PROJEKT UPROSZCZONY

Opracował: mgr inż Janusz liptak

Inwestor: Gmina Chelmiec

Data opracowania: Luty 2009 r.

mgr inż. Janusz Liptak
Uprawnienia budowlane
do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 287/2001

Opracowanie zawiera:

I. Opis technicznych

II. Część rysunkowa

1. Sytuacja

2. Przekrój konstrukcyjny

OPIS TECHNICZNY

Remont drogi Bochenkówka -Potoki w miejscowości Paszyn.

1. Podstawa opracowania dokumentacji:

Niniejszą dokumentację opracowano na podstawie:

- zlecenia Gminy Chełmiec ul. Papieska 2
- mapy sytuacyjnej skala 1:2000
- pomiarów własnych w terenie
- Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U.nr 43 poz. 430)

2. Opis stanu istniejącego

Nawierzchnia remontowanego odcinka drogi z uwagi na zniszczenia posiada liczne deformacje podłużne i poprzeczne co powoduje dyskomfort podczas jej użytkowania.

3. Opis stanu remontowanego

Remont drogi zakłada się w istniejącym pasie drogowy. W ramach remontu założono wyrównanie i dogęszczenie podbudowy z kruszywa łamanego i wymianę nawierzchni z betonu asfaltowego o grubości 6 cm oraz konserwację istniejących rowów.

4. Przekrój typowy

- szerokość korony 3.50 m
- szerokość jezdni 2.80 m
- spadek poprzeczny na odcinkach prostych 2%
- szerokość poboczy 0.35 m
- spadek poprzeczny poboczy 6%

5. Konstrukcja drogi

- beton asfaltowy gr 6 cm
- kruszywo łamane wyrównane i dogęszczone

6. Sytuacja

Remont sytuacyjnie zlokalizowana jest na istniejącym ciągu drogi.

7. Zasady prowadzenia robót w pasie drogowym

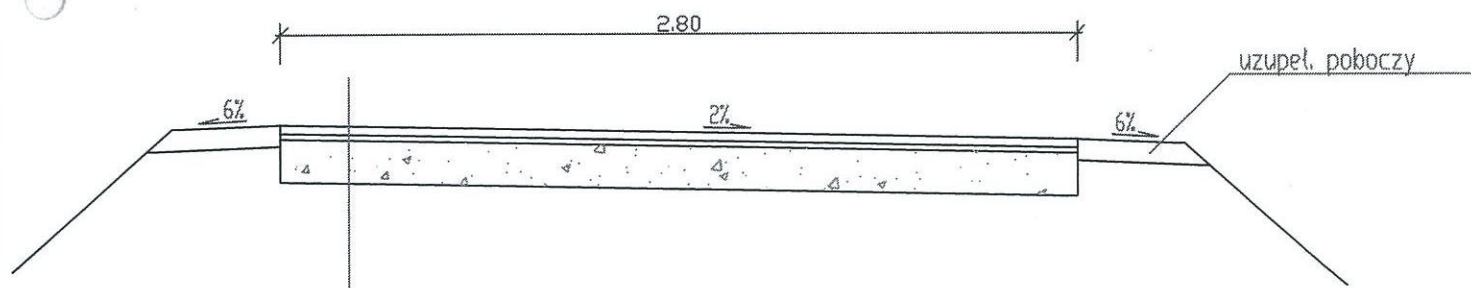
Roboty należy prowadzić zgodnie z zasadami BHP dla robót drogowych oraz wykonać oznakowanie zgodnie z Instrukcją Oznakowania.

mgr inż. Janusz Liptaj
Uprawnienia budowlane
do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 287/200



mgr inż. Janusz Liptak
Uprawnienia budowlane
do kierowania robotami budowlanymi
bezpogodzeń
w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 287/2001

PRZEKRÓJ POPRZECZNY DROGI



beton asfaltowy 0/12,8 gr 6 cm

wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym stab. mechanicznym

istniejąca podbudowa z kruszywa łamanego

mgr inż. Janusz Liptak
Uprawnienia budowlane
do kierowania robotami budowlanymi
bezcześnie
w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 287/2001

PASZYN „Bochenkówka – Potoki”
Skala 1:2000

Telekomunikacja Polska SA
Pion Technicznej Obsługi Klienta w Regionie
Rozwoju i Gospodarką Zasobami

Ps uzgadnia PB PW, Nr rej. z następującymi uwagami:

Kraków, dnia 23.02.2009 r.

Podpis: *[Signature]*

REJON DYSTRYBUCJI NOWY SĄCZ

Uzgadnia się lokalizację* *[Handwritten notes]*

na dz. nr w m.

bez uwag* z uwagami* *[Handwritten notes]*

Wszelkie prace wykonywane w pobliżu istniejącej linii energetycznej powinny być prowadzone przez wykonawcę robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, bez użycia narzędzi i sprzętu mogących spowodować zbliżenie do linii oraz zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. Dz.U. nr 47 poz. 401, rozdz. 8 § 55

REJON DYSTRYBUCJI NOWY SĄCZ

Dział Rozwoju i Utrzymywania Sieci

23.02.2009 r. *[Signature]*

Andrzej Kociępa

uzgodniono remont drogi
Paszyn „Bochenkówka – Potoki”
względem sieci podziemnej
bez uwag. 25.02.2009

**ZAKŁAD GOSPODARKI
KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ**
33-395 CHELMIEC
ul. Papieska 2, tel. 018 443 04 61, w. 27, 28
09752163

Z-ca KIEROWNIKA

[Signature]

Karnicka Spółka Gazownicza Sp. z o.o.
w Tarnowie
Zakład Gazowniczy w Paszynie
ul. Lwowska 105, 33-300 Nowy Sącz
tel. 019 449 91 00, faks 018 449 95 01
NIP 993 02 26 280
REGON 85240171-00051

[Handwritten notes]
uzgodnia się projekt remontu
drogi / wykonano mapę
z uwagami

1) Prace ziemne w rejonie gotowego
sąpłonu sieci podziemnej
podstacji R D6 w. Sp. B. g.

2) uzgodnia się tylko wykonanie
materiału bez przepłame
fosy

7.02.07-26

Stacja i Urządzenie Gazownicze

[Signature]

Urządzenie Gazownicze