

# **ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ W CHEŁMCU**

## **REMONT DROGI GMINNEJ OLCHÓWKA W MIEJSCOWOŚCI BOGUSZOWA W OBRĘBIE GEODEZYJNYM PIĄTKOWA OPIS TECHNICZNY**

### **1. Podstawa opracowania dokumentacji:**

Niniejszą dokumentację opracowano na podstawie:

- 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. Zakres robót**

Remont drogi zakłada się w istniejącym pasie drogowym. W ramach remontu założono wymianę nawierzchni na beton asfaltowy o grubości 8 cm na odcinku 530 mb oraz remont istniejącego odwodnienia. Użytkowe i techniczne parametry drogi nie ulegają zmianie.

### **4. Zasady prowadzenia robót w pasie drogowym**

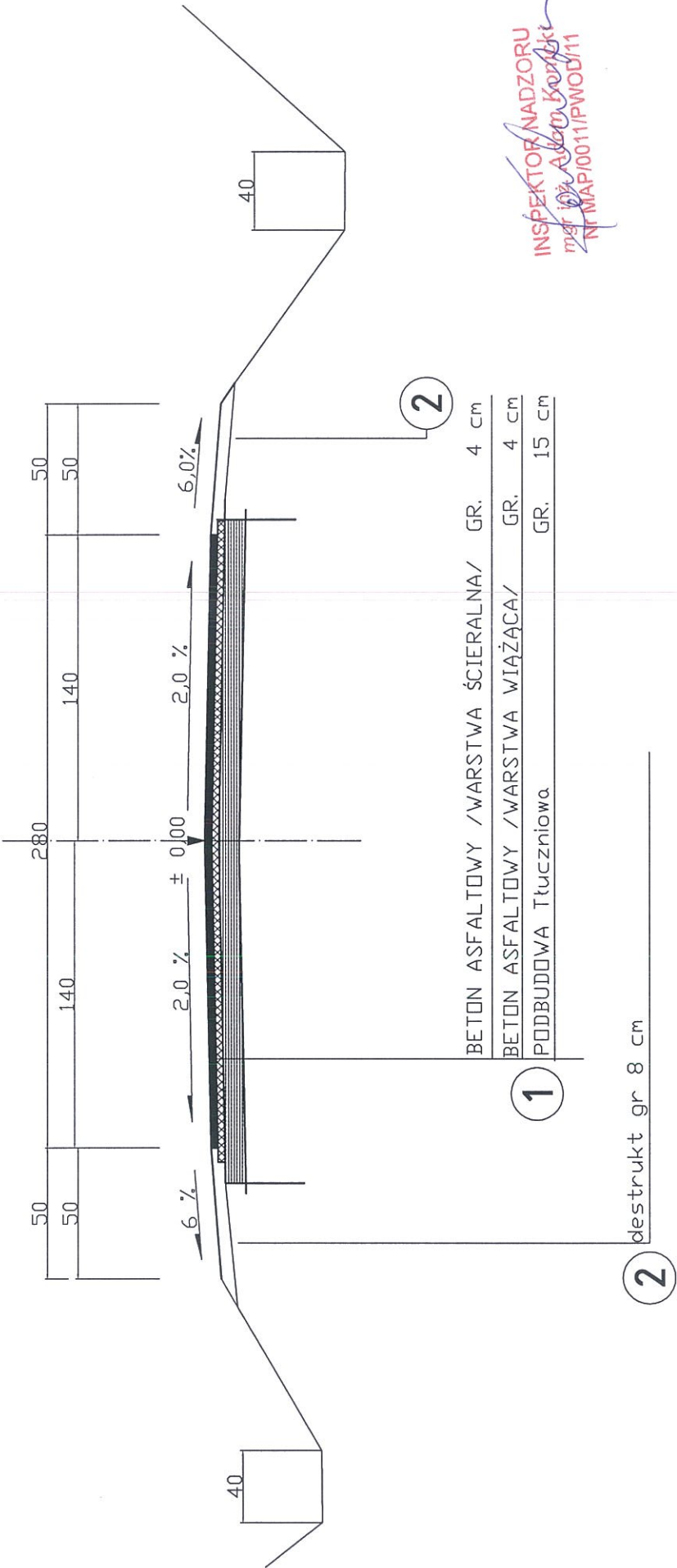
Roboty zostaną przeprowadzone zgodnie z zasadami BIIP dla robót drogowych oraz zostanie wykonane oznakowanie zgodnie z Instrukcją Oznakowania.

Sposób wykonywania robót:

System gospodarczy; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu wykonuje roboty we własnym zakresie.

Remont drogi będzie wykonany zgodnie z warunkami wszystkich gestorów umieszczonych w pasie drogowym sieci.

Remont Drogi Gminnej w miejscowości Boguszowa - Olchówka w km 0+000,00 - 0+530,00 Etap I



## Przedmiar

Remont Drogi Gminnej w miejscowości Boguszowa - Olchówka w km 0+000,00 - 0+530,00 Etap I

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
<b>Środki Powodziowe 530 m</b>				
1.	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni pow. 3.00*285	m2	855
2.	KNNR 6 0113-06	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm pow. 3.00*285	m2	855
3.	KNNR 6 308 2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno bitumicznych grysowo-żwirowych warstwa asfaltowa wiążąca gr. 4 cm 2,8*530	m2	1484
4.	KNR AT 3 202 2	Mechaniczne oczyszczenie skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej; zużycie 0,5 kg/m2 2,8*530	m2	1484
5.	KNR 2 31 310 5,6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno bitumicznych grysowych warstwa asfaltowa ścieralna gr. 4 cm 2,8*530	m2	1484
6.	Kalkulacja Własna	Pobocza z destruktu asfaltowego - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 8 cm 530*2*0,5	m2	530

Opracował:

Nowy Sącz 1.03.2012 r

INSPEKTOR NADZORU  
mgr inż. Adam Konicki  
Nr MAP/0011/PWOD/11