

## OPIS TECHNICZNY:

### Rodzaj i zakres:

W ramach zadania: „Remont dróg Powiatu Zawierciańskiego w miejscowościach Chlina, Starzyny, Niegowonice, Solca, Piaseczno oraz Kidów”

Zgłoszenie dotyczy Inwestycji pn: Remont drogi Powiatu Zawierciańskiego w miejscowości Chlina

### Miejsce:

Remont na odcinku o długości 1561 mb, od skrzyżowania z DP 1768S w kierunku skrzyżowania z DP 1767S; km 1+420 do km 2+981 do działki nr 1/1.

Dz. nr 130

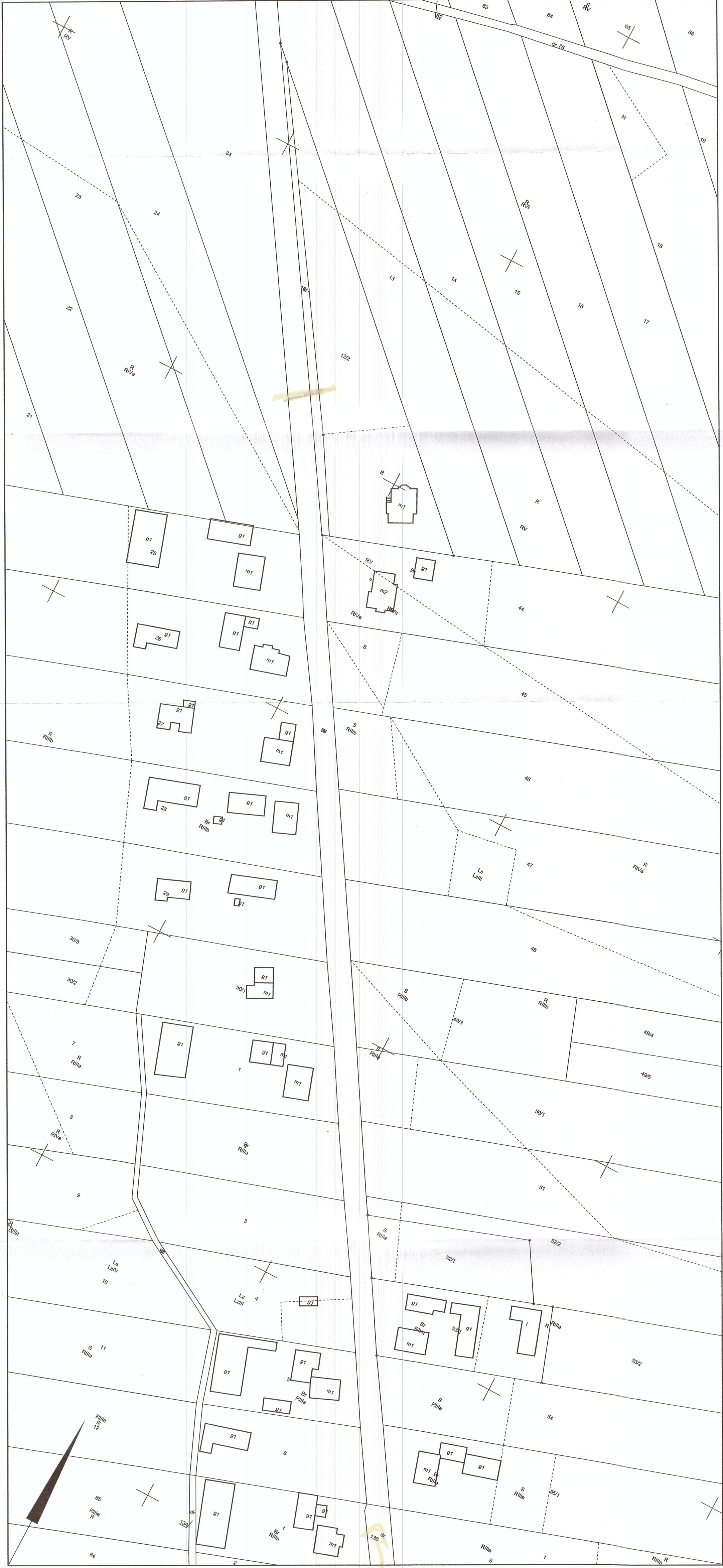
### Zakres i sposób wykonania robót budowlanych:

- Oczyszczenie krawędzi istniejącej jezdni,
- Frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm,
- Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16 W – warstwa wiążąca o gr. 5 cm,
- Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S warstwa ścieralna o gr. 4 cm.

Uwaga: Roboty budowlane stanowią odtworzenie stanu pierwotnego.



Kopia mapy ewidencyjnej  
Skala 1:1000



Wykonał: Natalia Leśniak

Niniejszy dokument nie podlega opłacie  
skarbowej na podstawie art. 3 ustawy  
o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006r.

Dokument nie zawiera wszystkich informacji określonych  
w rozporządzeniu, a potożenie niektórych elementów  
niniejszej mapy może nie spełniać wymagań określonych  
w rozporządzeniu oraz standardach technicznych.  
Podstawa prawna: §86 ust. 1 rozporządzenia Ministra  
Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29.03.2001 r.  
w sprawie ewidencji gruntów i budynków (DZ. U. z 2016 r. poz. 1034)

Zawiercie, dn. 25-09-2023 r.

Starosta Zawierciański	
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	GIII.6642. 1817. 2023
Nazwa materiału z zasobu	m. ewidencyjna
Data wydania kopii materiału zasobu	2023 -09- 25
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	INSPEKTOR

Paulycja Bloch

## Skala 1:1000



w sprawie ewidencji gruntów i

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	GIII.6642
Nazwa materiału z zasobu	1817.2023
Data wydania kopii materiału zasobu	m. ewidencyjna
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	2023-09-22
INSPEKTOR	

INSPEKTOR