

<b>INWESTOR:</b>	GMINA ZALESZANY UI. KOŚCIUSZKI 16 37-415 ZALESZANY
<b>OBIEKT:</b>	DROGA WEWNĘTRZNA
<b>LOKALIZACJA:</b>	DZIAŁKA NR EW.: 1373, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 181806_2 ZALESZANY, OBRĘB: 0011 ZALESZANY, GMINA ZALESZANY, WOJ. PODKARPACKIE
<b>STADIUM OPRACOWANIA</b>	<b>PROJEKT DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH</b>
<b>TEMAT OPRACOWANIA</b>	<b><u>PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO PÓL UPRAWNYCH W MSC. ZALESZANY DZ. NR EW. 1373 W KM: 0+000 DO KM 0+220</u></b>
<b>BRANŻA</b>	DROGOWA
<b>ZALESZANY, LIPIEC 2016</b>	

## **1. TEMAT OPRACOWANIA**

Przebudowa drogi dojazdowej do pól uprawnych w msc. Zaleszany dz. nr ew. 1373 w km: 0+000 do km 0+220

## **2. INWESTOR**

Gmina Zaleszany, ul. Kościuszki 16, 37-415 Zaleszany.

## **3. LOKALIZACJA OBIEKTU**

- Działka nr ew.: 1373
- Jednostka ewidencyjna: 181806\_2 Zaleszany,
- Obręb: 0011 Zaleszany
- Gmina Zaleszany,
- Województwo: podkarpackie

## **4. PODSTAWA OPRACOWANIA**

- Umowa z Inwestorem
- Wizja lokalna w terenie
- Mapa sytuacyjno-wysokościowa – skala 1:1000
- Obowiązujące normy państwowe i literatura techniczna

## **5. PRZEDMIOT OPRACOWANIA**

Przedmiotem opracowania jest dokumentacja projektowa uproszczona na przebudowę nawierzchni wewnętrznej drogi gminnej w Zaleszanach, ul. Karczmiska. Przebudowa obejmuje odcinek zlokalizowany na dz. nr ewid. 1373 w msc. Zaleszany w km: od 0+000 do km: 0+220.

## **6. ZAKRES OPRACOWANIA**

Zakresem opracowania ww. odcinka objęto ustalenie stanu istniejącego na drodze będącej w eksploatacji i zaprojektowanie wzmocnienia istniejącej podbudowy żwirowo tłuczniowej, określenie szczegółowego przedmiaru robót.

## **7. ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNO MATERIAŁOWE, KOLEJNOŚCI ROBÓT**

- Roboty pomiarowe
- Wykonanie profilowania wraz z zagęszczeniem podłoża
- Wykonanie dolnej warstwy podbudowy tłuczniowej o grubości 7cm po uwałowaniu

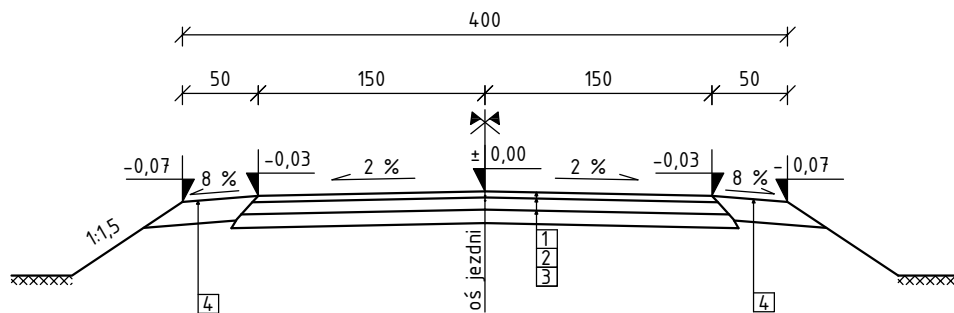
- 
- Mechaniczne wykonanie warstwy ścieralnej bitumicznej grysowo żwirowej o grubości 4cm po uwałowaniu
  - Dowóz kruszywa 0-31,5 na uzupełnienie poboczy
  - Plantowanie obustronnych poboczy o szer. 0,5m ręcznie wraz z mechanicznym zagęszczaniem
  - Regulacja urządzeń obcych

## **8. PROJEKTOWANE PARAMETRY TECHNICZNE**

- klasa techniczna drogi „D”
  - prędkość projektowa – 30km/h
  - przekrój szlakowy
  - szerokość jezdni 3,0 mb
  - pobocza obustronne umocnione niesortem o szerokości 0,5m
  - dopuszczalny nacisk osi 80kN/oś przy przebudowie
  - Obciążenie ruchem – ruch lekki – kategoria KR-1
  - nośność podłoża G-1
-

**PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO PÓL  
UPRAWNYCH W MSC. ZALESZANY DZ. NR EW. 1373 W  
KM: 0+000 DO KM 0+220**

PRZEKRÓJ NORMLANY  
SKALA 1:50



**LEGENDA:**

1. Projektowana warstwa ścieralna z masy mineralno asfaltowej grysowo - żwirowej - grubość 4cm
2. Projektowana warstwa podbudowy tłuczniowej - grubość 7cm
3. Istniejąca podbudowa tłuczniowa drogi
4. Uzupelnienie pobocza niesortem - grubość 15 cm.

<b>+INWESTOR:</b>	GMINA ZALESZANY UI. KOŚCIUSZKI 16 37-415 ZALESZANY
<b>OBIEKT:</b>	DROGA WEWNĘTRZNA
<b>LOKALIZACJA:</b>	DZIAŁKA NR EW.: 1137/1, 1157, 1146/1 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 181806_2 ZALESZANY, OBRĘB: 0002 KĘPIE ZALESZAŃSKIE, GMINA ZALESZANY, WOJ. PODKARPACIE
<b>STADIUM OPRACOWANIA</b>	<b>PROJEKT DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH</b>
<b>TEMAT OPRACOWANIA</b>	<b><u>PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO PÓL UPRAWNYCH W MSC. KĘPIE ZALESZAŃSKIE DZ. NR EW. 1137/1, 1157, 1146/1 W KM: 0+000 DO KM 0+480</u></b>
<b>BRANŻA</b>	DROGOWA
<b>ZALESZANY, LIPIEC 2016</b>	

## **1. TEMAT OPRACOWANIA**

Przebudowa drogi dojazdowej do pól uprawnych w msc. Kępie Zaleszańskie dz. nr ew. 1137/1, 1157, 1146/1 w km: 0+000 do km 0+480.

## **2. INWESTOR**

Gmina Zaleszany, ul. Kościuszki 16, 37-415 Zaleszany.

## **3. LOKALIZACJA OBIEKTU**

- Działka nr ew.: 1137/1, 1157, 1146/1
- Jednostka ewidencyjna: 181806\_2 Zaleszany,
- Obręb: 0002 Kępie Zaleszańskie,
- Gmina Zaleszany,
- Województwo: podkarpackie

## **4. PODSTAWA OPRACOWANIA**

- Umowa z Inwestorem
- Wizja lokalna w terenie
- Mapa sytuacyjno-wysokościowa – skala 1:1000
- Obowiązujące normy państwowe i literatura techniczna

## **5. PRZEDMIOT OPRACOWANIA**

Przedmiotem opracowania jest dokumentacja projektowa uproszczona na przebudowę nawierzchni drogi wewnętrznej w msc. Kępie Zaleszańskie. Przebudowa obejmuje odcinek zlokalizowany na dz. nr ewid. 1137/1, 1157, 1146/1, w km: od 0+000 do km: 0+480.

## **6. ZAKRES OPRACOWANIA**

Zakresem opracowania ww. odcinka objęto ustalenie stanu istniejącego na drodze będącej w eksploatacji i zaprojektowanie wzmocnienia istniejącej podbudowy żwirowo tłuczniowej, określenie szczegółowego przedmiaru robót.

## **7. ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNO MATERIAŁOWE, KOLEJNOŚCI ROBÓT**

- Roboty pomiarowe
- Wykonanie profilowania wraz z zagęszczeniem podłoża
- Wykonanie dolnej warstwy podbudowy tłuczniowej o grubości 7cm po uwałowaniu

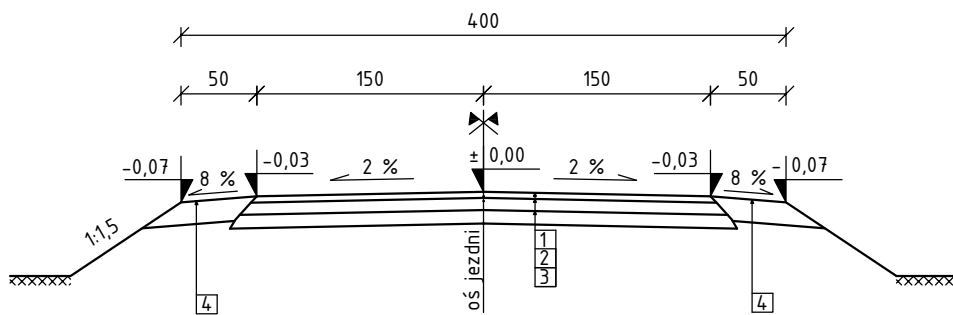
- Mechaniczne wykonanie warstwy ścieralnej bitumicznej grysowo żwirowej o grubości 4cm po uwałowaniu
- Dowóz niesortu na uzupełnienie poboczy
- Plantowanie obustronnych poboczy o szer. 0,5m ręcznie wraz z mechanicznym zagęszczaniem
- Regulacja urządzeń obcych

## **8. PROJEKTOWANE PARAMETRY TECHNICZNE**

- klasa techniczna drogi „D”
- prędkość projektowa – 30km/h
- przekrój szlakowy
- szerokość jezdni 3,0mb
- pobocza obustronne utwardzone kruszywem 0-31,5 o szerokości 0,5m
- dopuszczalny nacisk osi 80kN/oś przy przebudowie
- Obciążenie ruchem – ruch lekki – kategoria KR-1
- nośność podłoża G-1

**PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO PÓL**  
**UPRAWNYCH W MSC. KĘPIE ZALESZAŃSKIE DZ. NR EW.**  
**1137/1, 1157, 1146/1 W KM: 0+000 DO KM 0+480**

PRZEKRÓJ NORMLANY  
SKALA 1:50



LEGENDA:

1. Projektowana warstwa ścieralna z masy mineralno asfaltowej grysowo - żwirowej - grubość 4cm
2. Projektowana warstwa podbudowy tłuczniowej - grubość 7cm
3. Istniejąca podbudowa tłuczniowa drogi
4. Uzupetnienie pobocza niesortem - grubość 15 cm.

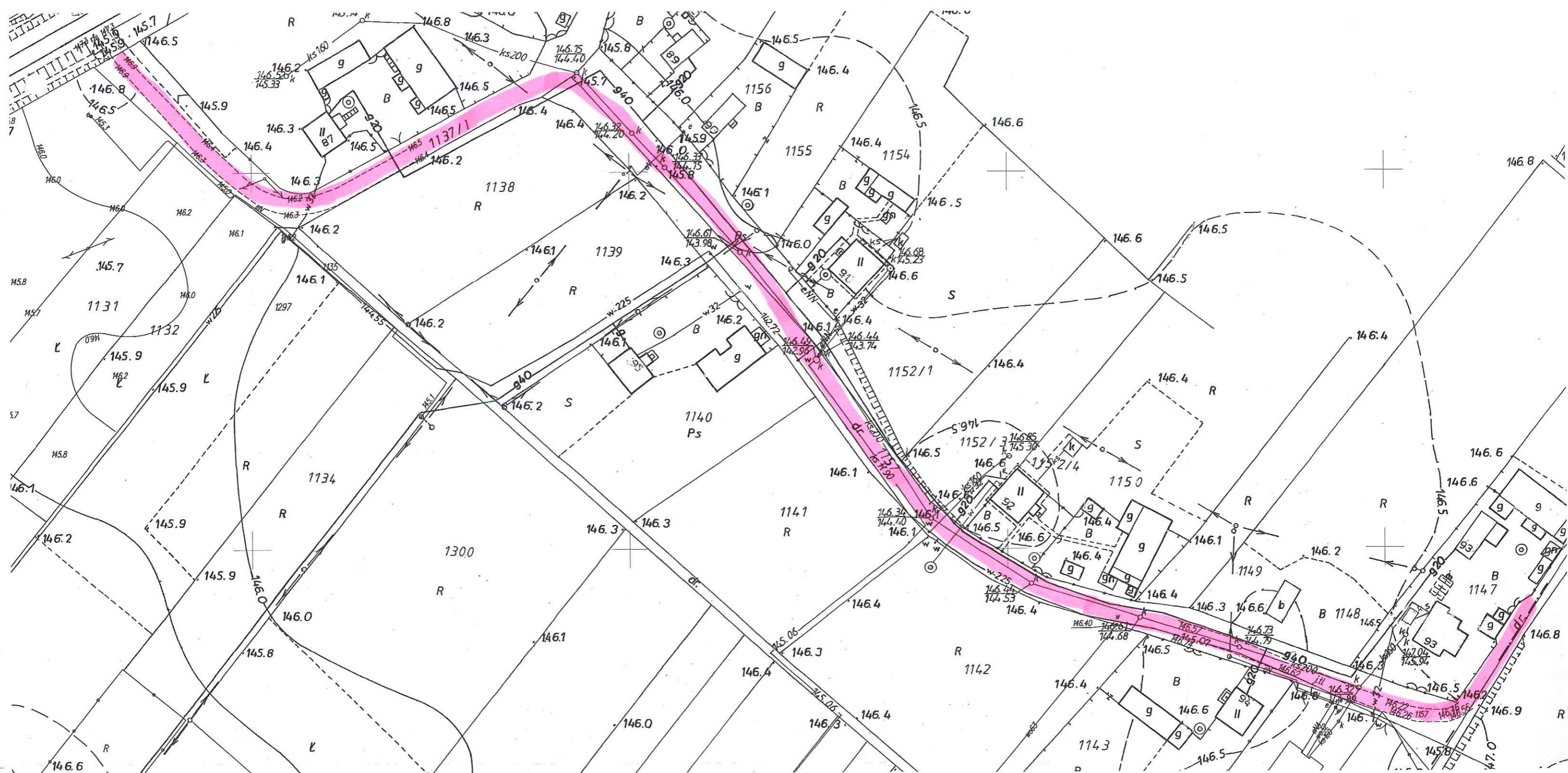


Poświadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	STAROSTA STALOWOWOLSKI Powiatowy Ośrodek Dokumentacji i Geodezyjnej i Kartograficznej w Stalowej Woli
Nazwa materiału zasobu	Mapa Zasadnicza
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	2731-200/1987
Data wykonania kopii	18.03.2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Jakub Ehrenfeld

Województwo: 18 podkarpackie  
 Powiat: 1818 stalowowski  
 Gmina: 181806 2 Zaleszany  
 Obręb: 181806\_2.0002  
 Kępie Zaleszańskie  
 Układ współrzędnych: 2000/21  
 Sekcja: 7.138.29.16.3  
 Skala: 1:1000  
 Wniosek nr: GN.IX.2.6642.345.2016

Z up. STAROSTY  
 INSPEKTOR  
 Wydział Geodezji i Gospodarki  
 Nieruchomościami  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej  
 w Stalowej Woli  
 inż. Jakub Ehrenfeld

Dane ewidencyjne niniejszego dokumentu nie spełniają wymagań obowiązujących standardów technicznych. Do czasu wykonania modernizacji ewidencji zachowują swoją ważność. Modyfikacja może nastąpić na wniosek i koszt zainteresowanych (Rozp. MRRIIB z dnia 29.03.2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków Dz.U. Nr 38 poz. 454 par. 83 i 86)



<p>Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p> <p>Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</p>	<p>STAROSTA STALOWOWOLSKI</p> <p>Powiatowy Ośrodek Dokumentacji i Geodezyjnej i Kartograficznej w Stalowej Woli</p>
<p>Nazwa materiału zasobu</p> <p>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu</p>	<p>Mapa Zasadnicza</p> <p>P.1818.1994.34</p>
<p>Data wykonania kopii</p>	<p>18.03.2016</p>
<p>Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</p>	<p>Jakub Ehrenfeld</p>

**Zup. STALOWOLSKI**  
**INSPEKTOR**  
 Wydział Geodazji i Geodezyjki  
 Niawuchomosciami  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej  
 Stalowej Woli

inż. **Jakub Ehrenfeld**

Województwo: 18 podkarpackie  
 Powiat: 1818 stalowowolski  
 Gmina: 181806 2 Zaleszany  
 Obręb: 181806\_2\_0011 Zaleszany  
 Układ współrzędnych: 2000/21  
 Sekcja: 7.138.29.11.3  
 Skala: 1:1000  
 Wniosek nr: GN.IX.2.6642.345.2016

