

**MAPA ZASADNICZA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

Wykonana przez firmę **"MERIDIAN"**

Mapa w skali 1:500 o treści S+U+W+E

Powiat: gliwicki, miejscowość: Kozłów, ul. Marcina

Jedn. ewidencyjna: Sośnicowice, ident.: 240506\_5

Obręb: Kozłów 0002, działka 17, 116 i inne

Układ współrzędnych płaskich: 2000 strefa 6

Układ wysokościowy: Kronsztad 86

Nr sekcji: 6.131.26.21.3.3, 6.130.26.01.1.1

X=5575050.00  
Y=6540100.00

X=5574950.00  
Y=6540100.00

X=5574850.00  
Y=6540100.00

Treść poszczególnych warstw została opracowana w wyniku następujących czynności:  
S+U+E - poprzez konwersję mapy numerycznej oraz ewidencji gruntów otrzymanych z PODGIK.  
Brakujące elementy w treści S uzupełniono pomiarem geodezyjnym

**ID: 6640.1.1844.2014**

(l.k.s.rob. 110/2014)




Data opracowania mapy 11.10.2014 r.

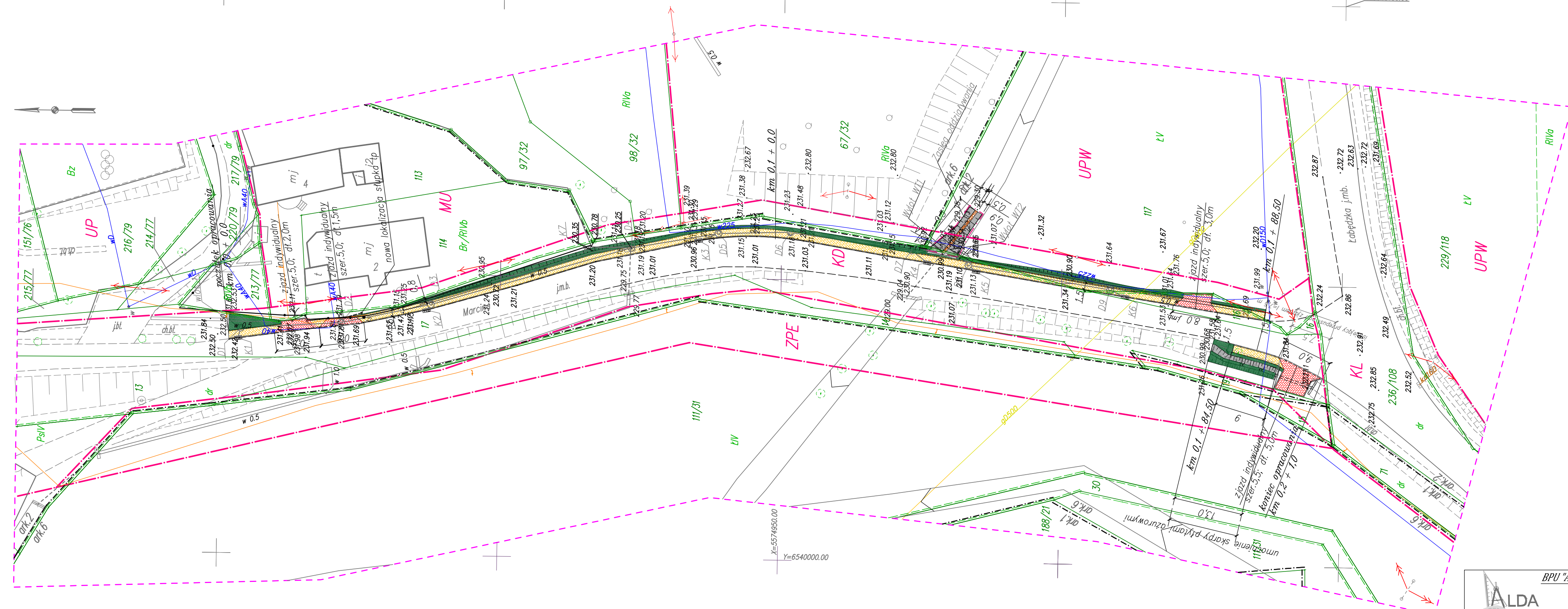
Granice wniesiono z pozyskanych plików dxf i nie były one przedmiotem pomiarów.  
Mapę wykonano bez ustalania obciążeń gruntowych

- LEGENDA:**
- zakres aktualizacji
  - przewody kanalizacyjne
  - przewody energetyczne
  - przewody teletechniczne
  - wodociąg
  - gazociąg
  - granice działek
  - 17** numery działek

- MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO**
- linie rozgraniczające tereny o różnych zasadach zagospodarowania
  - KD, KL, MU, UPW, ZPE, UP** oznaczenie przeznaczenia terenów

- LEGENDA:**
- chodnik z kostki brukowej betonowej szer. 1,5m
  - istniejące wjazdy do przebudowy
  - umocniona skarpa rowu
  - umocnione dno rowu
  - zieleniec i skarpy porośnięte trawą

-  - Studnia rewizyjna Ø 1200 mm z kręgów betonowych z betonu klasy min. C45/55  
Łączone na uszczelki z kinetą i przejściami szczelnymi z pokrywą nastudzienną i w żeliwnym typu ciężkiego - klasy C; Studnie wyposażone będą w pierścienie odciążające
-  - projektowana studzienka ściekowa betonowa Ø 500 mm z wpustem żeliwnym klasy C250 jezdniowy z osadnikami koszem, wyposażony w kratę żeliwną uchylną i zatrząsk; przykanalik z rur PCV - U z wydłużonym kielichem klasy "S" Ø 160 mm.
-  - projektowana studzienka ściekowa betonowa Ø 500 mm z wpustem żeliwnym klasy D400 przykrawężnikowa - jezdniowy z osadnikami koszem, wyposażony w kratę żeliwną uchylną i zatrząsk; przykanalik z rur PCV - U z wydłużonym kielichem klasy "S" Ø 160 mm.



<b>ALDA</b> BPU "ALDA" s.c.; Hanna i Janusz Francizek Wodzisław Śl., ul. Skrzyszowska 39c	
Obiekt:	"Budowa chodnika wraz z odwodnieniem drogi w istniejącym pasie drogowym ul. Marcina w Kozłowie"
Inwestor:	Gmina Sośnicowice
Branża:	DROGOWA
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant:	mgr inż. Janusz Francizek upr. bud. 711/88 mgr inż. Kinga Mias upr. bud. SLK/4166/POOD/12
Rys.Nr	
skala:	1: 500
Data:	12.2014