

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH - S+U+W+E

województwo: śląskie
powiat: m. Piekary Śląskie
jednostka ewidencyjna: 247101, 1 m. Piekary Śląskie
obiekt: Piekary Śląskie - DW911
obrob ewidencyjny: 0001, Kozłowa Góra k.m. 1-10
skala 1:500
aktusze mapy: 6.133.29.11.4.4

Układ współrzędnych: UTM, 18, Wysokość: Norma 86

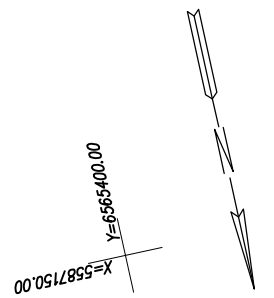
Uwaga: Granice wniesiono na podstawie baz danych KGRS aktualizacji z ODRK

Mapa powstała na podstawie baz danych z P.Z.G. i K., wykorzystując rastrowy oraz wektorowy zapis danych.

Wykazano na niniejszej mapie do celów projektowych granice nieruchomości, nie są one ostateczne z wymaganą dokładnością. Mapa może służyć do projektowania obiektów budowlanych usytuowanych w odległości większej niż 4,0 m od granic nieruchomości przedmiotowej.

W zakresie opracowania tekstu uzgodnionych i niezrealizowanych projektów Z.U.D. brak niezrealizowanych obiektów objętych prawemocnym pozwoleniem na budowę na dzień 10.10.2017.

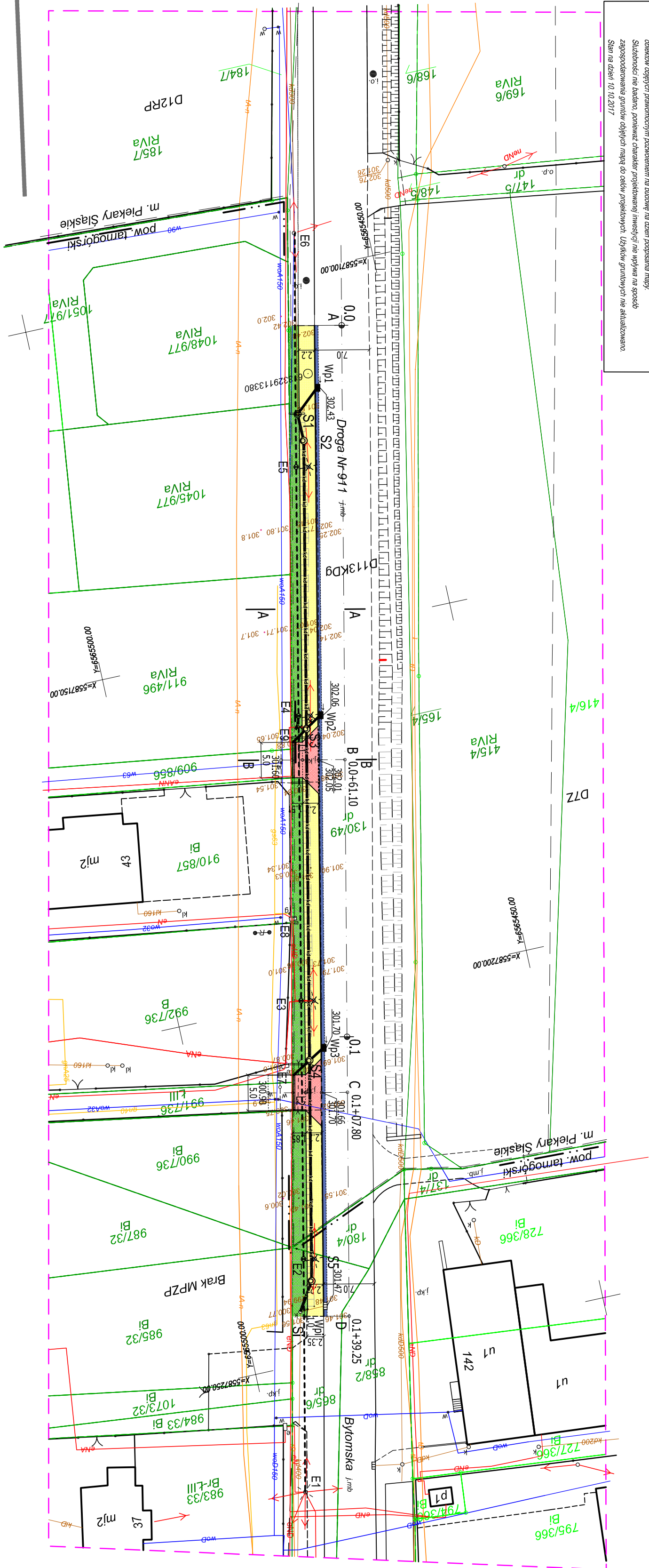
Służebności nie badano, ponieważ charakter projektowanej inwestycji nie wpływa na sposób zagospodarowania gruntów objętych mapą do celów projektowych. Użytków gruntowych nie aktualizowano. Stan na dzień 10.10.2017



LEGENDA:

- sieć elektroenergetyczna
- sieć gazowa
- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć telekomunikacyjna
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu wg MPZP
- granice opracowania
- punkt osiowy szczegółowej podległej odmianie

D113KDg
przebieg linii



WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW ELEKTRYCZNYCH

	X	Y
E1	5 587 267,64	6 565 496,76
E2	5 587 235,61	6 565 489,93
E3	5 587 200,08	6 565 482,44
E4	5 587 160,91	6 565 474,17
E5	5 587 126,68	6 565 469,95
E6	5 587 094,51	6 565 460,17
E9	5 587 162,41	6 565 474,79

LEGENDA :

- CHODNIK Z KOSTKI BET. PREFABRYK.
- ZIADZY Z KOSTKI BET. PREFABRYK.
- PAS UZUPELNIACZY PO ZABUDOWIE KRAWĘŻNIKA Z BET. ASF.
- SKARPY I ZIELEŃ
- PROJEKTOWANE WPUSTY ULICZNE

LEGENDA :

- STUZIENKA KANALIZACYJNA DN1000mm BETON
- KANAŁ DESZCZOWY DN400mm PP, PRZYKANALIKI DESZCZOWE DN200mm I DN100mm
- PROJEKTOWANE WPUSTY ULICZNE
- ODWODNIENIE LINIOWE KL. D400 O SZER. 20cm
- E2, E3, E4, E5
Przebudowa 4 szt. słupów wibrobetonowych
- E1 + E6
Przekładka istniejącej napowietrznej linii NLK rozdzielczo-oświetleniowej - L= 177,00 m
- E7, E8
Podniesienie do projektowanej rzędnej terenu istniejących szafek elektrycznych
- E9 + E4
Przekładka kabla ziemnego YAKY 4 x 35 na słup po jego przestawieniu
- Slup do likwidacji

USŁUGI PROJEKTOWE 41-902 BYTOM ALEJA LEGIONÓW 8/3				
INWESTOR	GMINA ŚWIERKLANIEC 42-622 ŚWIERKLANIEC UL. MŁYŃSKA 3.			
OBJEKT, ADRES	BUDOWA CHODNIKA W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 911 ŁĄCZĄCEGO MIEJSCOWOŚĆ ORZECZ W GMINIE ŚWIERKLANIEC Z MIASTEM PIEKARY ŚLĄSKIE			
TYTUŁ RYS.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
ZESPOŁ PROJEKTOWY	IMIE I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
BRANŻA DROGOWA	mgr inż. L. MIROZEK	1514 / 94	03 / 2018	
BRANŻA KANALIZAC.	inż. R. JASKÓLSKI	380 / 01	03 / 2018	
BRANŻA ELEKTR.	mgr inż. A. PIEKARSKI	371 / 82	03 / 2018	
BRANŻA ELEKTR.	mgr inż. M. KRASZYŃNA	53 / 89	03 / 2018	
NR UNIKOWY : 27/3 2017 z dnia 01.08.2017 r.	SKALA : 1 : 500			NR RYS. 2