

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  
GK.6840.387.2017  
obwód ewidencyjny: 0001, Kozłowa Góra k.m. 1-10  
skala 1:500  
artkułsz mapy: 6.133.28.11.4.4  
Ludzie: Mapa powstała na podstawie bazy danych EGB otrzymanej z ODRK.  
Wykazano na niniejszej mapie do celów projektowych granice nieruchomości nie są określone z wymaganą dokładnością. Mapa może służyć do projektowania obiektów kubaturowych usytuowanych w odległości większej niż 4,0 m od granic nieruchomości przedmiotowej.  
W zakresie opracowania brak uzgodnionych niezrealizowanych projektów ZUD, brak niezrealizowanych obiektów objętych prawomocnym pozwoleniem na budowę na dzień podpisania mapy.  
Szczegółowość nie bierze, ponieważ charakter projektowanej inwestycji nie wpływa na sposób zagospodarowania granic objętych mapą do celów projektowych. Użytków gruntowych nie aktualizowano.  
Stan na dzień 10.10.2017

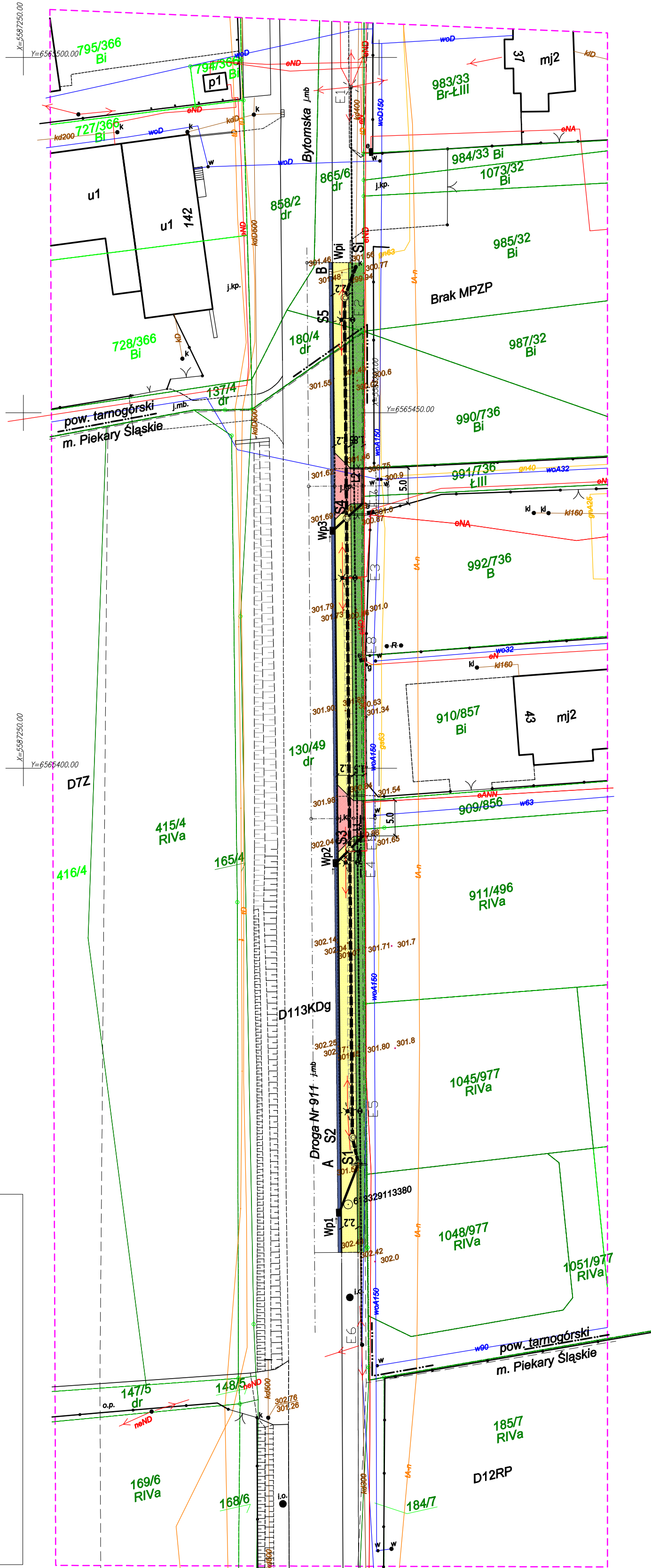
LEGENDA:

- sieć elektroenergetyczna
- sieć gazowa
- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć telekomunikacyjna
- 130/49 - numery działek
- granice działek
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu wg. MPZP
- D113KDg - symbole strefy czaszącej tereny o różnym przeznaczeniu
- granica opracowania
- 613329113380 - punkt osnowy szczegółowej podlegający ochronie

LEGENDA :

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

	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	6 565 466,95
E6	5 587 094,51	6 565 460,17
E9	5 587 162,41	6 565 474,79



LEGENDA :

- STUDZIENKA KANALIZACYJNA DN1000mm BETON
- KANAŁ DESZCZOWY DN400mm PP, PRZYKANALIKI DESZCZOWE DN200mm I DN100mm
- PROJEKTOWANE WPUSTY ULICZNE
- ODWODNIENIE LINIOWE KL. D400 O SZER. 20cm
- Przebudowa 4 szt. słupów wirobetonowych
- Przekładka istniejącej napowietrznej linii NLK rozdzielczo-oświetleniowej - L= 177,00 m
- Podniesienie do projektowanej rzędnej terenu istniejących szatek elektrycznych
- Przekładka kabla ziemnego YAKY 4 x 35 na słup po jego przedstawieniu
- Słup do likwidacji

USŁUGI PROJEKTOWE 41-902 BYTOM ALEJA LEGIONÓW 8/3						
TYTUŁ RYS.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
INWESTOR	GMINA ŚWIERKLANIEC 42-622 ŚWIERKLANIEC UL. MŁYNska 3					
OBIEKT, ADRES	BUDOWA CHODNIKA W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 911 ŁĄCZĄCEGO MIEJSCOWOŚĆ ORZECH W GMINIE ŚWIERKLANIEC Z MIASTEM PIEKARY ŚLĄSKIE					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY BRANŻA KANALIZAC.	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS		
PROJEKTANT	inż. R. JASKÓLSKI	380 / 01	02 / 2018			
SKALA: 1 : 500						
NR RYS. 1						