

Mapa do celów projektowych

skala 1:1000

(remont sieci wodociągowej)

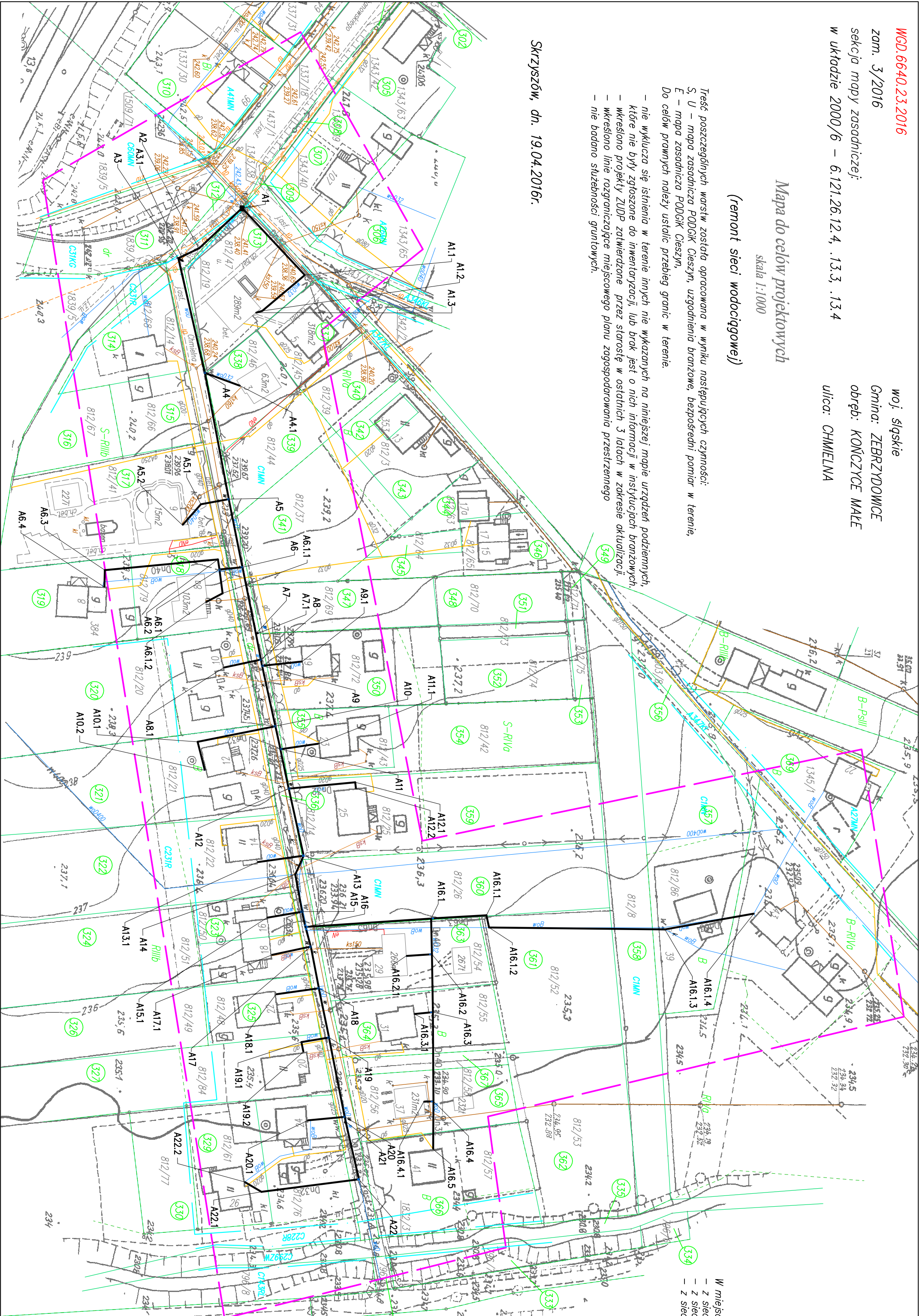
Treść poszczególnych warstw została opracowana w wyniku następujących czynności:

S, U – mapa zasadnicza PODGK Cieszyń, uzgodnienia branżowe, bezpośredni pomiar w terenie,
E – mapa zasadnicza PODGK Cieszyń,

Do celów prawnych należy ustalić przebieg granic w terenie.

- nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub brak jest o nich informacji w instytucjach branżowych,
- wkleślono projekty ZUDP zatwierdzone przez starostę w ostatnich 3 latach w zakresie aktualizacji,
- wkleślono linie rozgraniczające miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
- nie badano słuszności gruntowych

Skryszów, dn. 19.04.2016r.



- LEGENDA:
- zakres opracowania
 - granice działek
 - linie mupz
 - wodociąg
 - energetyka
 - kanalizacja
 - gaz
 - telekomunikacja
 - projektowana wymiarna sieć wodociągowej

- W miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem zaprojektowano rury ochronne:
- z siecią gazową rury ochronne długości 3,0m
 - z siecią energetyczną rury ochronne długości 2,0m
 - z siecią teletechniczną rury ochronne długości 3,0m

Inwestor: Gminy Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrydowicach 43-410 Zebrydowice, ul. Ks. Antoniego Janusza 6			
Projekt: Wymiana sieci wodociągowej na terenie gminy Zebrydowice Projekt wymiany sieci wodociągowej przy ul. Chmielnej w Kończycach Małych			
Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu			
Opracował: inż. Beata Kułinska		Sprawdził: mgr inż. Wojciech Brewczyński	
Projektował: mgr inż. Arkadiusz Summa budowlane w spec. instal.-inżynierskiej bez ogranicz. nr AG.II.4/ZO/16/01		mgr inż. Wojciech Brewczyński uprawnienia budowlane w spec. instal.-inżynierskiej nr 1768/94	
Data: 05.2016		Skala: 1:1000	Nr.rys. 1
Usługi Projektowe i Realizacja Inwestycji mgr inż. Arkadiusz Summa 44-300 Wodzisław Śl. ul.Przemysława 11B/3		Branża: Sanitarna	