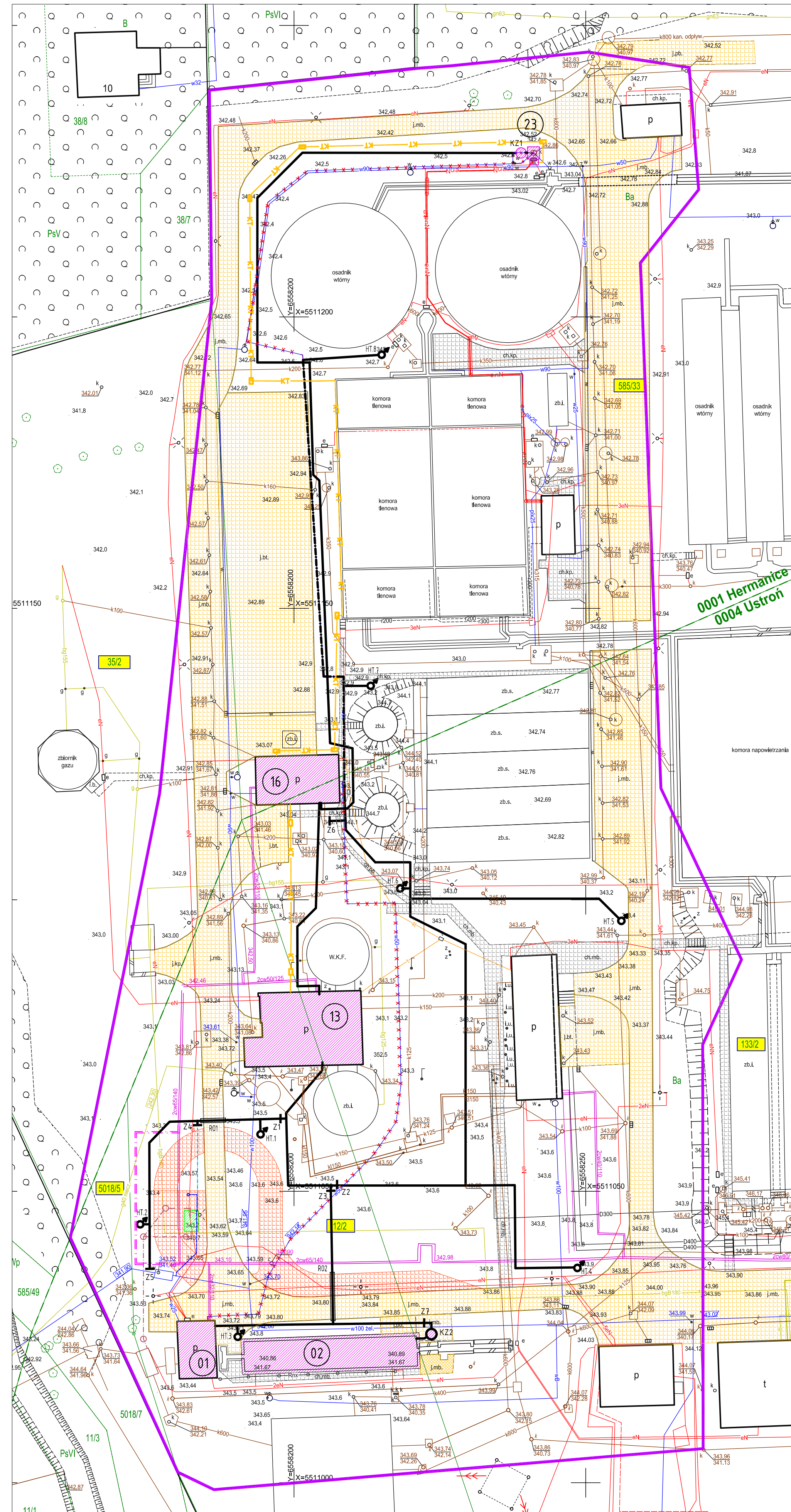
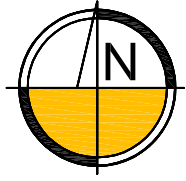


PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W USTRONIU



OBIEKTY TECHNOLOGICZNE:

stan docelowy:

- 01 BUDYNEK KRAT - istniejący
- 02 PIASKOWNIK POZIOMY - istniejący
- 03 BUDYNEK MASZYNOWNI DLA WKF - istniejący
- 16 STACJA MECHANICZNEGO ODWADNIANIA I HIGIENIZACJI OSADÓW PRZEFERMENTOWANYCH - istniejący
- 23 POMPOWIA WODY TECHNOLOGICZNEJ - istniejąca + KOMORA ZASUW - projektowana

OZNACZENIA:

- OBIEKTY
- OBZAR PRZEDSIĘWZIĘCIA
- NR DZIAŁKI OBSZARU PRZEDSIĘWZIĘCIA
- ISTNIEJĄCE DROGI, JEZDNIE (beton, masa bitumiczna, płyty betonowe, kostka prefabrykowana)
- ISTNIEJĄCE CHODNIKI (masa bitumiczna, płyty betonowe, kostka prefabrykowana)
- PROJEKTOWANA DROGA W RAMACH OPRACOWANIA
- PROJEKTU STACJI ZLEWCZEJ
- OBIEKTY PROJEKTOWANE W RAMACH PROJEKTU BUDOWY STACJI ZLEWCZEJ

PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU:

- PROJEKTOWANE PRZEWODY WODY TECHNOLOGICZNEJ - $\Sigma L \approx 560m$
- ISTNIEJĄCE PRZEWODY WODY TECHNOLOGICZNEJ
- LIKWIDOWANE PRZEWODY WODY TECHNOLOGICZNEJ
- HYDRANTY WODY TECHNOLOGICZNEJ
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA W RAMACH PROJ. BUDOWY STACJI ZLEWCZEJ
- PROJEKTOWANA WODA TECHNOLOGICZNA W RAMACH PROJ. BUDOWY STACJI ZLEWCZEJ
- PROJEKTOWANA SIEĆ CIEPŁOWNICZA W RAMACH PROJ. BUDOWY STACJI ZLEWCZEJ
- PROJEKTOWANA WODA WODOCIĄGOWA W RAMACH PROJ. BUDOWY STACJI ZLEWCZEJ
- PROJEKTOWANE KABLE ELEKTRYCZNE $\Sigma L \approx 88m$
- KANALIZACJA TELETECHNICZNA $\Sigma L \approx 215m$
- PROJEKTOWANE STUDNIE KABLOWE
- PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE
- R0 RURA OCHRONNA STAŁOWA
- Z ZASUWA
- KZ KOMORA ZASUW

Podpisz się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Cieszyński
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu państwowego	P2403 2018.1793
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu państwowego	09 MAJ 2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Alfred Górski

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wykonana przez firmę: PUHP INGER Grzegorz Koleczko
ul. Zdrojowa 65, 43-200 Pszczyna
Mapa w skali 1:500
Aktualne na dzień: 14.03.2019r.

Województwo: śląskie
Powiat: cieszyński
Jednostka ewid.: 240302, 1 Ustronie
Obręb: 0001 Hermanice, 0004 Ustronie
Lokalizacja: oczyszczalnia ścieków w Ustroniu przy ul. Sportowej
Sektory: "PUWG 2000/6": 6.118.28.17.3.4
Układ wysokościowy: Kronsztadt 86
ID: WGD.6660.144.2019
Zlec. nr: 2019/03

Sieć elektroenergetyczna
Sieć wodociągowa
Sieć gazowa
Sieć kanalizacyjna
Sieć ciepłownicza
Sieć telekomunikacyjna
Sieć niezidentyfikowana

Sieci projektowane ZUDP:
Sieć elektroenergetyczna

Granice działek ewidencyjnych
Granice użytków gruntowych
Zakres

Granice działek ewidencyjnych naniesiono z materiałów pozyskanych z PZGK w Cieszynie, nie były one przedmiotem pomiaru i mogą nie odzwierciedlać rzeczywistego stanu prawnego.

Nie wyklucza się istnienia w terenie nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, kt ? e nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Dla działek 5018/5, 12/2, 133/2, 585/33, 35/2 zapisanych w księdze wieczystej BBIC/00047861/2 brak służebności gruntowej.
Dla działki 5018/7 zapisanej w księdze wieczystej BBIC/00052597/8 brak służebności gruntowej.

Zadanie inwestycyjne:							
ZAKUPY INWESTYCYJNE I INWESTYCJE NA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW							
Temat: PRZEBUDOWA INSTALACJI WODY TECHNOLOGICZNEJ NA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W USTRONI		Skala	—	Data	Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
		1:500	Projektant	10.2019	D. KOŚCIAŃSKI	409/02	
			Opracował	10.2019	K. KŁOS		
			Sprawdz.	10.2019	A. HAWRYLEWICZ	SLK/0047 PODS/04	
Przedmiot rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU Woda technologiczna		Kierownik	10.2019	B. SZAPAJKO			
		Stadium	Zamawiający: MIASTO USTRÓN UL. RYNEK 1, 43-450 USTRÓN				
		PB	Użytkownik: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW USTRÓN UL. SPORTOWA 17, 43-450 USTRÓN				
	Branża:	TECHNOLOGIA			Nr rysunku: D1-718-T-000-002-A	Nr umowy: 718/18	
	BIURO PROJEKTÓW GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ sp. z o.o. 44-101 GLIWICE, UL. SIENKIEWICZA 10, TEL. (032) 231 00 81						