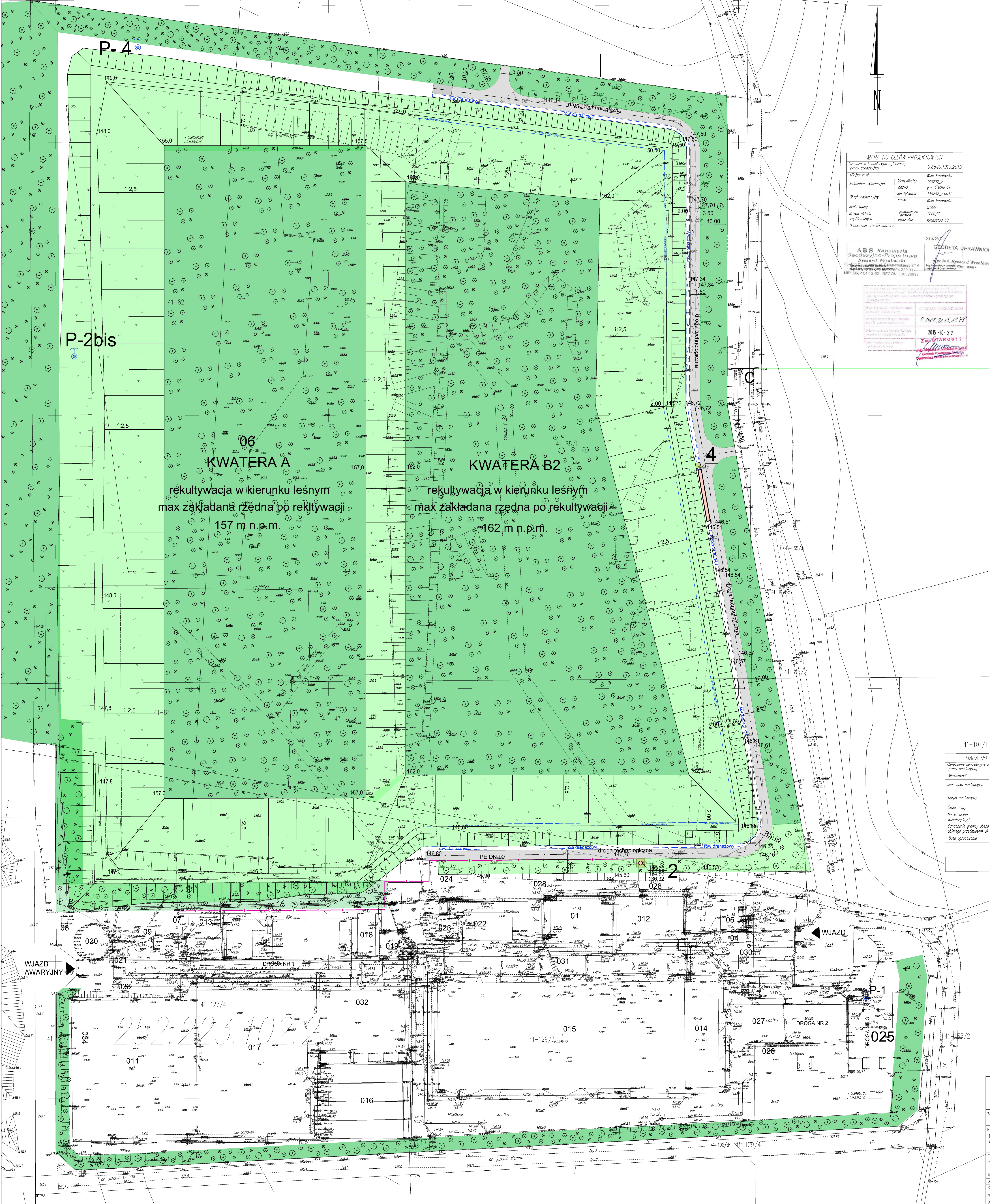


PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1 : 500



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Dotarcie kanalizacyjne zgranej		G.6640.1913.2015	
Miejscowość		Wola Pawłowska	
Jednostka ewidencyjna		14202_2	
Dziedzic		gm. Cielichów	
Dziedzic		14202_2.004	
Skala mapy		1:500	
Nazwa ulicy		2000/7	
Współrzędne		Krajowa	
Data opracowania		Krajowa	

ABS Kancelaria
Geodezyjno-Projektowa
Ryszard Wesołowski
ul. Dąbrowskiego 100, 22-512
ul. Dąbrowskiego 100, 22-512
ul. Dąbrowskiego 100, 22-512

2015-10-27
Z. STANISŁAW
Inżynier Geodeta Uprawniony
w woj. łódzkim nr 1402/2015/1978

NR	OBIEKT
01	Budynek garażu dla kompaktora
02	Budynek dezynfekcyjny
03	Młynia płytowa pojazdów
04	Waga samochodowa wjazdowa
05	Budynek socjalno-wagowy (portiernia)
06	Kwatera składowania odpadów "A"
07	Instalacje odbioru, podczyszczania, recykulacji i przesyłu odcieków
08	Trafostacja nasilupowa
09	Zespół prądowców z generatorem i trafostacją
010	Instalacja sortowania odpadów (w likwidacji)
011	Płyta kompostowania i stabilizacji tlenowej odpadów
012	Boksy na surowce wtórne
013	Rozdzielnia główna nN
014	Budynki techniczno-warsztatowy z kotłownią (parter) i pomieszczenia socjalne dla załogi (piętro)
015	Hala sortowania odpadów
016	Kompostownia tunelowa
017	Płac dojrzwiania odpadów z kompostowni tunelowej
018	Zbiornik ścieków technologicznych z kompostowni
019	Młynia płytowa pojazdów
020	Zbiornik ścieków deszczowych z osadnikiem i separatorem ropopochodnych
021	Przepompownia wód opadowych i roztopowych
022	Zbiornik oleju napędowego z systrybutorem
023	Zbiornik wody przeciwpożarowej
024	Kontenerowa stacja trafo i rozdzielnie nN i SN
025	Parking
026	Szczotka edukacyjna
027	Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych
028	Boksy magazynowe surowców wtórnych
029	Płac magazynowania paliwa z odpadów
030	Waga samochodowa wyjazdowa
031	Młynia najazdowa kół i podwozi
032	Rezerwa terenu dla kompostowni tunelowej
033	Płac rozdrabniania odpadów wielkogabarytowych
034	Zaplecze magazynowe kompostowni (boksy)

NR	OBIEKT
1	Kwatera składowania odpadów "B2"
2	Pompiwnia odcieków
3	Pompiwnia wód opadowych
4	Zbiornik wód opadowych

- LEGENDA:
- 026 Obiekty istniejące
 - Obiekty projektowane
 - Nawierzchnia z płyt betonowych
 - Nawierzchnia utwardzona tłuczniem
 - Nawierzchnia z kostki brukowej
 - Nawierzchnia z tłucznia (droga dla kompaktora)
 - Projektowana zielen izolacyjna
 - Istniejąca zielen izolacyjna
 - Zielen niska (trawa) skarpy
 - Powierzchnie skarp umocnione matą przeciwozrywną
 - Granica terenu objętego projektem zagospodarowania
 - Rurociąg drenażowy grawitacyjny odcieków
 - Rurociąg grawitacyjny lity odcieków
 - Rurociąg tłoczny odcieków
 - Rurociąg tłoczny wód opadowych
 - Rura osłonowa
 - Rów opaskowy
 - Istniejące ogrodzenie
 - Piezometry
 - Studnie odwodowujące
 - Zasuwa odcinająca
 - Hydrant
 - Szybkołączka do przyłączenia wozu asenizacyjnego
 - Oznaczenie przekroju dla bilansu mas ziemnych
 - Wewnętrzne linie zasilające
 - Oprawa drogowa "PHILIPS" Malaga SGS 203 1xSON-PP150W CON 1szt. na słupie "ELMONT" SX9/3 z wysięgn. W12 1 ramieniu Ø60 długość ramienia l=1,0m fundament B-150
 - Zasilanie pompy odcieków
 - Wypust kablowy 3-fazowy, 5-przewodowy zakończony puszką łączeniową
 - Zasilanie pompy wód opadowych
 - Wypust kablowy 3-fazowy, 5-przewodowy zakończony puszką łączeniową
 - Rura osłonowa

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Dotarcie kanalizacyjne zgranej	
Miejscowość	
Jednostka ewidencyjna	
Dziedzic	
Skala mapy	
Nazwa ulicy	
Współrzędne	
Data opracowania	

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Cielichowie 06-400 Cielichów, ul. Gostkowska 83		Nazwa rysunku: Plan zagospodarowania terenu kwatery A i B2 po zamknięciu i rekultywacji	
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Projekt Budowlany budowy nowej kwatery składowiska B położonego w Woli Pawłowskiej		Specjalność: Instalacyjna	
Funkcja: mgr inż. Piotr Woźniak		Nr umowy: ZP/8/2015	
Projektant: mgr inż. Agnieszka Narbut		Stadium: Branża: Technologie	
Opracował: mgr inż. Agnieszka Narbut		Skala: 1:500	
Kier. projektu: mgr inż. Agnieszka Narbut		Nr rys.: 4	
Nr umowy: ZP/8/2015		Data: 10.2015	
Stadium: PB		Rok: 2015	
Data: 10.2015		Rok: 2015	