

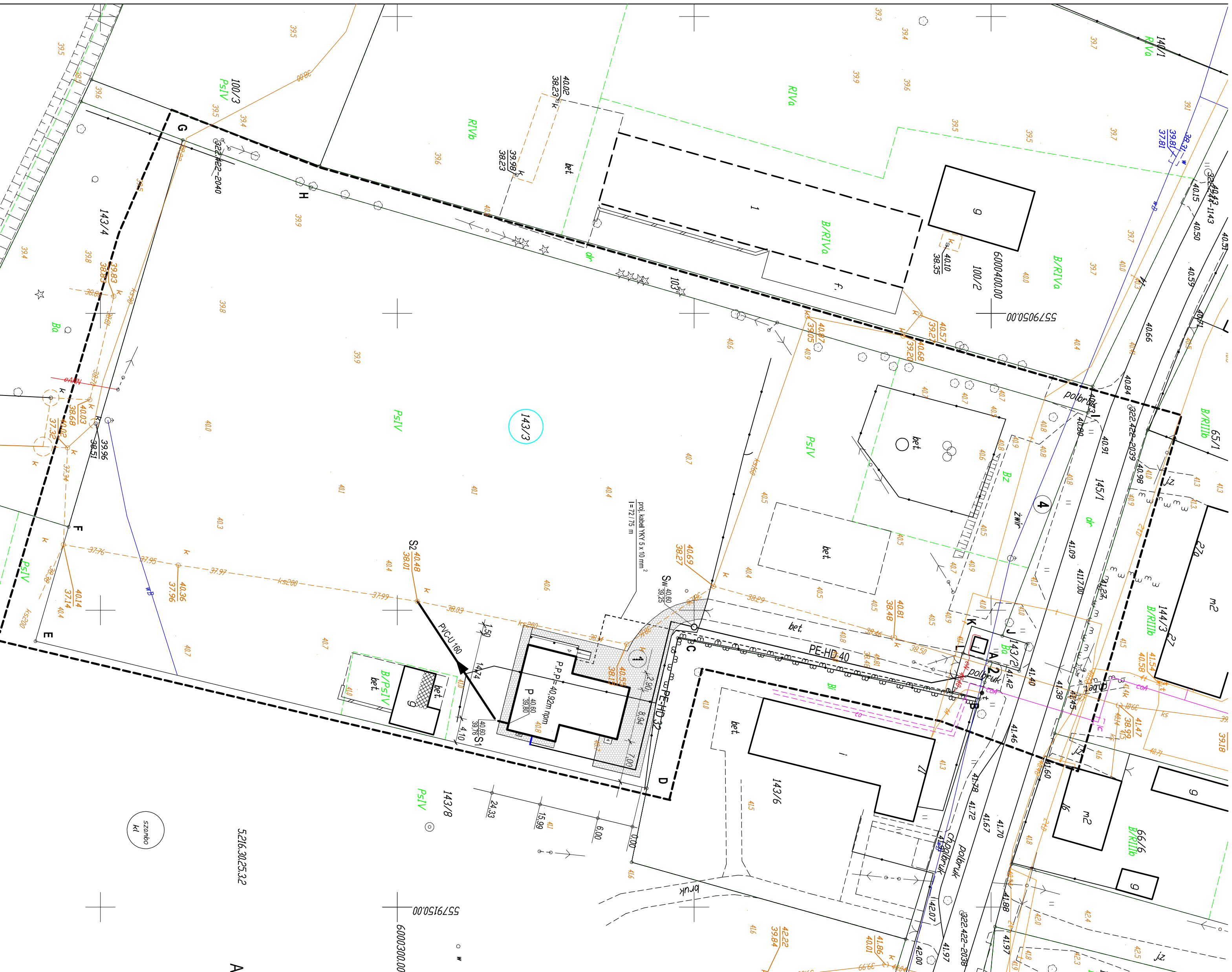
MIERZYM, DZIAŁKA NR 143/3 skala 1:500

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

| | | |
|---|--|---|
| <p>OBJĘCIE - Wierszyny od 143/3</p> <p>Gmina: Śleszyńno</p> <p>powiat Koszaliński</p> <p>województwo zachodniopomorskie</p> | <p>SKALA 1: 500</p> <p>Układ współrzędnych: "2000"</p> <p>Poziom odniesienie wysokości: kronsztad '86</p> <p>Wzrost techniczny: 1 szal 1 : 500</p> <p>Mapy do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu</p> <p>1. mapy zasadniczej z datą 1 : 500</p> <p>2. daty 2025.32</p> <p>3. danych brzożowych części: udojnia, podbieganie</p> <p>4. danych zleń wsielski i udojnia przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskaźników przez projektanta</p> <p>5. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (nie regulujące, nie regulujące, osie ulic)</p> <p>5. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia siatek szkieletowych w skrajnych miejscach</p> <p>Na mapie do celów projektowych wykonano następujące uzgodnienia</p> <p>przez ZUP projektów sieci udojnia, teren</p> | <p>Wzrost jednostki wykonania geodezyjnego</p> <p>Wykonano w ramach robót geodezyjnych</p> <p>KRS nr 641-38/2013</p> <p>Kierownik robót: Długo, 2016/10/10</p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr:</p> <p>-</p> <p>podlegające odrębnie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> <p>Granice i nr działek oznaczonych według danych</p> <p>planów w Koszalińsku z dnia 14.02.2013 r.</p> <p>Dane dotyczące granic są zgodne z obowiązującymi standardami technicznymi / dane dotyczące granic nie są zgodne z obowiązującymi standardami technicznymi</p> <p>Długość:</p> <p>Metoda sporządzenia mapy: cyfrowa</p> <p>Identyfikator:</p> |
| <p>Informacje dotyczące typu nosnika oraz zawartości nosnika z danymi cyfrowymi</p> <p>1. Typ nosnika: 143, 143, 143</p> <p>2. Nazwa pliku: 143, 143, 143</p> <p>3. Wzrost: 749 MB</p> <p>4. Data utworzenia: 14.02.2013</p> | <p>Informacje dodatkowe:</p> <p>1. Zakres pomiaru</p> <p>2. Rodzaje zmian: zgodnie z instrukcją techniczną K-1 (1979) /</p> <p>3. Mapa nabyta z daty 14.02.2013</p> <p>4. Stopień kartograficzności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) /</p> <p>5. Wszystkie dane: obiekty budowlane, podlegające wyłączeniu przez jednostkę wykonania geodezyjnego</p> <p>6. Była wykonana w terenie: również udojnia, o którym brak informacji brzożowych i nie została odwołana w czasie inwentaryzacji geodezyjnej</p> | <p>Reprezentacja:</p> |
| <p>Udojnia opracowano na podstawie:</p> <p>1. danych brzożowych - z litera, 8</p> <p>2. poszerzonego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z litera, 8</p> <p>3. bezposrednich pomiarów pomiarowych - bez litera</p> <p>4. Wzrostu z tym z częstotliwością 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, dokładności, położenia, udojnia na mapie może być różna od dokładności kartograficznej mapy.</p> | <p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</p> <p>28.01.2013 r.</p> | <p>Kierownik jednostki wykonania geodezyjnego</p> |

28.01.2013 r.

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:



5.216.30.25.3.2

ABC..

- # 1 CHODNIKI I MIEJSCA UTWARDZONE

CHODNIKI I MIEJSCA UTWARDZONE

ISTNIEJĄCY WIAZD NA DZIAŁKĘ

MIJSCJE GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH SEGREGOWANYCH

MEJISCA POSTOJOWE

proj. studz. kanalizacyjne

Abstract

.....

proj. zewn. instalacja elektryczna

proj. przyłącze i zewn. instalacja wodociągowa

projekt kanalizacji ściekowej

istn. obiekty gospod.