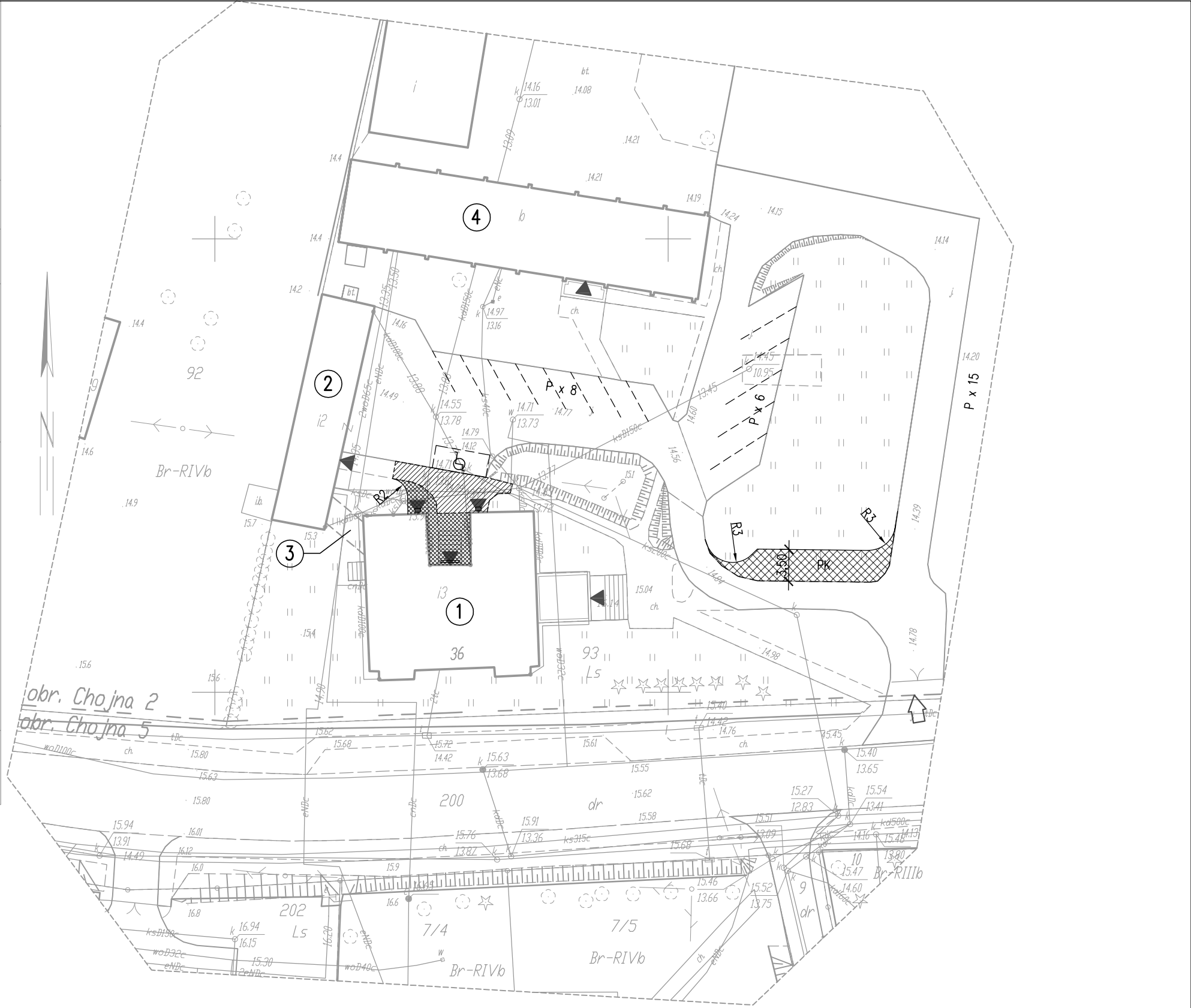


| | |
|---|---|
| <i>OBIEKT:</i> działka nr 93 <i>Obręb:</i> Chojna 2 <i>Miasto:</i> Chojna <i>powiat:</i> gryfiński <i>województwo:</i> zachodniopomorskie | GEO – MAX Józef Maćkowiak Radośćów, ul.Pionierów 9/2 74-520 Cedynia tel. 502-576-128 <small>(jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</small> |
| SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: państwowy "2000" Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt 86 | Wykonano metodą cyfrową – wórník wektorowy Płyta CD nr Nazwa pliku: Chojna2.6640.856.2017.dwg |
| Kierownik roboty: Mieczysław Komarowski nr upr. GUGK 4453 | Wykonano w ramach roboty geodezyjnej ID.6640.856.2017 zgłoszonej w Starostwie Powiatowym w Gryfinie |
| Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. bazy BDOT500, GESUT, EGiB, BDOTS; 2. pomiaru zieleni wysokości i pomiarów przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 3. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic) | W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej – brak podlegające ochronie na podst. art. 15. art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. Polozenie punktów granicznych określających przebieg granicy działek ewidencyjnych zostało określone na podstawie geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych z błędami średnimi nieprzekraczającymi 0,30m względem osnowy geodezyjnej I klasy, co jest zgodne z treścią § 61 ust. 1 rozporządzenia MRRIB z dnia 29.III.2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U. z 2015 r., poz. 520 z późn. zm.). Granice, numery działek ewidencyjnych, kontury użytków gruntowych i klasyfikacyjnych oraz ich oznaczenie zostały pokazane na mapie do celów projektowych według danych POGiK w Gryfinie z dnia 29.06.2017 r. |
| Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienie na Naradach koordynacyjnych projektu sieci uzbrojenia terenu: – brak | |
| Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru: ----- 2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 02.II.2015 r. (Dz.U.2015 poz. 2028) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z rozporządzeniem MSWiA z dnia 09.II.2011 r. (Dz.U.2011 nr 263 poz. 1572) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej | W zakresie wórnika nie badano KW nieruchomości pod kątem obciążeń służebnością gruntową. |
| Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetyczną – z literą A. 2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery. W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy. | |
| Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 29.06.2016 r. | Józef Maćkowiak <small>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</small> |



OBJAŚNIENIA

BUDYNKI ISTNIEJĄCE:

- ① SIEDZIBA NADLEŚNICTWA CHOJNA – objęta opracowaniem
- ② ŚWIETLICA
- ③ ŁĄCZNIK
- ④ BUDYNEK SOCJALNO-BIUROWY

← ISTNIEJĄCY WJAZD NA DZIAŁKĘ

▲ WEJŚCIE DO BUDYNKU

P ISTNIEJĄCE MIEJSCA POSTOJOWE

h MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNEJ

PK MIEJSCA POSTOJOWE DLA KURIERÓW

PROJEKTOWANA NAWERZCHNIA JEZDNA

PROJEKTOWANA NAWERZCHNIA PIESZA

NAWERZCHNIA PIESZA DO PRZEBUDOWY

| | | | |
|---|---|------------------------|------------|
| Pracownia Architektoniczna AR-KON | | | |
| ul. Młyńska 4, 72-004 Tanowo | | | |
| tel. 601 627 494, e-mail: pracownia.arkon@wp.pl | | | |
| Faza: | Projekt wykonawczy | | |
| Część: | Projekt zagospodarowania terenu | | |
| Temat: | PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI MIESZKALNEJ NA CELE BIUROWE ORAZ PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ CZĘŚCI BIUROWEJ W BUDYNKU SIEDZIBY NADLEŚNICTWA CHOJNA | | |
| Lokalizacja: | Chojna, ul. Szczecińska 36, działka nr 93, obręb Chojna 2 | | |
| Treść: | PLANSZA ZAGOSPODAROWANIA TERENU 1: 500 | | |
| Projektant: | mgr inż. arch. Małgorzata Śliwka | upr. bud. 1/Sz/98 | 1 |
| Sprawdzający: | mgr inż. arch. Krzysztof Miziński | upr. bud. 4/ZPOIA/2002 | |
| | | | 07.2017 r. |