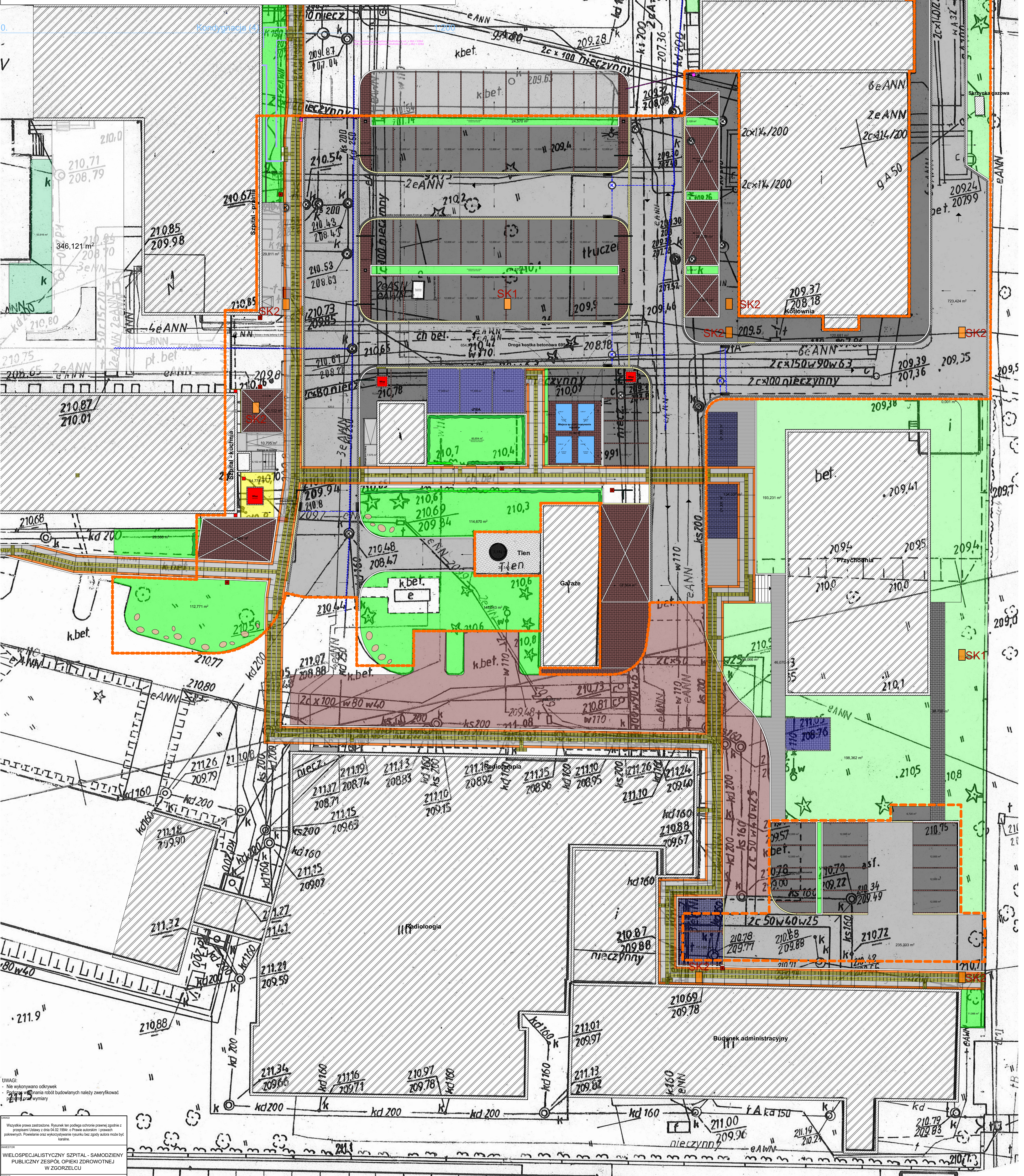


- Parking rowerowy na 6 stanowisk
- Kanalizacja deszczowa
- Podłączenie kanalizacji deszczowej
- Ogródnienie 280 x 180cm z turkaj na zamak
- Kierunki nachylenia posadzki ok. 2%
- Wpust punktowy z kratą żeliwną
- Odwodnienie liniowe z kratą żeliwną C-250
- Lawki z oparciem
- Istniejąca zieleni niska - krzaki
- Okablowanie pod oświetlenie uliczne
- Nieczynne oświetlenie usunąć
- Ograniczniki parkingowe
- Istniejący Poz-Bruk
- Istniejąca kostka cementowa
- Projektowana zieleni niska - krzaki
- Istniejąca zieleni wysoka - drzewa (średnica 300cm)
- Nowa zieleni wysoka - drzewa
- Remontowana droga, kostka betonowa szara 20*10*8cm (Holland)
- Remontowany chodnik i miejsca postojowe, kostka betonowa szara 20*10*8cm (Holland)
- Remontowany chodnik, kostka betonowa czerwona 20*10*8cm (Holland)
- Remontowane miejsca postojowe dla osoby niepełnosprawnych, kostka betonowa niebieska 20*10*8cm z oznakowaniem
- Remontowane miejsca na trawnik (usypianie żyznej ziemi na 10-20cm wysokości)
- Właz rewizyjny żat. 110*110cm, 170*180cm
- Granica opracowania
- Kostka betonowa szara 20*10*8cm, obniżona o 2cm (odwodnienie)
- Istniejące szlabry elektryczne
- Śmieciarki
- Istniejące trawniki
- Kontener, śmieciarki 180*300cm
- Oznakowanie d18A (miejsca postojowe dla niepełnosprawnych)
- Naprawa zaprawa naprawcza (np. Cement Filler 3 mm lub Wylewka Baufloor)
- Glazjotoczaki
- Istniejące studzienki deszczowe
- Proponowane studzienki deszczowe
 - 1. Kręweznik 15 Najazdowy 15X22X100 Skos 12, Szare
 - 2. Kręweznik 15 Drogowy 15X30X100 Skos 12, Szare
 - 3. Kręweznik 15 Skośny 15X22X100 L+P, Szare
 - 4. Kłosażka Betonowa 60X30X100, Szare



UWAGI:

- Nie wykonywano odkrywek
- Parking i granice robót budowlanych należy zweryfikować
- Wymiar wyznaczył autor

WYKONAWCA: WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL - SAMODZIĘNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Maciej Ziarko

PROJEKT: RZUT RENOWACJI PARKINGU

DATA: 17.07.2020

SKALA: 1:200

MACIEJ ZIARKO

RENOWACJA PARKINGU

DZIAŁKA NR. 222, UL. LUBAŃSKA 11-12, 59-900 ZGORZELC GMINA ZGORZELC, POWIAT ZGORZELC

MACIEJ ZIARKO

mgr inż. arch. Maciej Ziarko

PROJEKT RENOWACJI PARKINGU

DATA: 17.07.2020

SKALA: 1:200

MACIEJ ZIARKO