



- Legenda:**
- granicza opracowania
  - proj. rzędne terenowe
  - proj. spadki poprzeczne
  - rozbiórki/wycinki
  - 1 istniejąca tablica pamiątkowa dawnego cmentarza ewangelickiego
  - istniejący chodnik - do adaptacji
- nawierzchnie projektowane**
- nawierzchnia z kostki kamiennej (istniejąca)
  - nawierzchnia mineralna
  - nawierzchnia z kostki betonowej 10x20cm - przełożenie nawierzchnia z kostki betonowej 10x20cm - projektowana
  - deki drewniane (SD)
- zielen istniejąca:**
- drzewa liściaste
  - drzewa iglaste
  - krzewy iglaste
  - krzewy liściaste
- zielen projektowana:**
- drzewa liściaste
  - trawniki parkowe
  - łąki kwietne
  - krzewy projektowane
  - rośliny okrywowe
  - rabaty bylinowe
  - krzewy przesadzane (hortensja, liatry)
- mała architektura projektowana:**
- ławki parkowe
  - ławki łubane z daszkiem
  - kosze na odpadki
  - stojaki rowerowe
  - poidelka dla ptaków
  - domki dla owadów
  - karmik dla ptaków
  - pnie po ścinie drzew
- infrastruktura:**
- latarnie parkowe h=3m
  - linia elektroenergetyczna ziemna
  - szafa oświetleniowa

autor projektu: Pracownia Projektowa Paweł Pytlański ul. Poprawna 3h 03-984 Warszawa		zamawiający: Gmina Miasta Chelma Generała Józefa Hallera 2, 87-140 Chelma	
projektant główny:  mgr inż. arch. Piotr Szwed		uprawnienia:  MA/028/10	podpis:  
instalacje elektroenergetyczne:  mgr. inż. Maciej Juniewicz		uprawnienia:  PDL/031/PO0E/08	podpis:  
zespół projektowy: mgr inż. arch. Paweł Pytlański mgr inż. arch.kraj. Urszula Michalska			
nazwa opracowania: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b> <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b> Budowa obiektów małej architektury, budowa linii oświetleniowej parkowej dla inwestycji pn. Przebudowa Parku Miejskiego i skweru przy ul. Adama Mickiewicza w Chelmy W ramach zadań: Rewitalizacja zieleni miejskiej na terenie miasta Chelmy Kompleksowa odnowa przestrzeni miejskiej w obszarze zdegradowanym Chelmy			
tytuł rysunku:  Projekt zagospodarowania terenu – uszczegółowienie			
skala:  1:250		data:  10.10.2024	numer rysunku:  <b>PW-PZT-01-0</b>