

OBJAŚNIENIA DO SYMBOLI UŻYTYCH W OPRAWIANIU

CZĘŚĆ ARCHYTEKTONICZNA

- Powierzchnia czyna fontanny z figurami strażków
- Komora technologiczna z kałem
- KTF
- teren zielony - trawnik, nasadzenia
- teren wykaszony z inwestycji
- plac fontanny, płyta chodnikowa, granitowa 50x50x5
- chodnik, kostka granitowa, szara 4/6 z płytą chodnik 70x90x4, spoinowany zaprawą cementową
- ścieżka rowerowa z kruszyn mineral, 12wyc epoksydowych gr. 3cm, EKOWEY lub równoważna
- plac zabaw, nawierzchnia Fiki-Step lite, gr. 8,0cm, H2,6m, lub równoważna, ograniczony krzewnikiem plastikowy ogrodzony siatką mocowaną na słupkach stalowych
- jezdnie, parking, kostka granitowa, szara 8x11 z wypełnieniem spoin żywicznymi epoksydowymi
- miejsce na wiaty rowerowe, naw. z kruszyn mini, 12wyc epoksydowych, gr. 3 cm
- miejsce lokalizacji komórek lokatorskich, nawierzchnia kostka beton, typ starobruk.

CZĘŚĆ DROGOWA

- Osłżeni, hektometry
- Organizmiki rozdzielające chodnik z ścieżką
- Ogrzeże kamienne
- Ogrzeże z tworzywa
- Krzewniki drogowy wystający
- Krzewniki drogowy wtopiony
- Ścieka dla wód opadowych
- Mur oporowy betonowy wzdłuż ul. Kopnickiej - remont
- Mur oporowy kamienny wzdłuż ul. Kopnickiej - rennowacja/budowa
- Nadylenia ciągów komunikacyjnych
- Punkty charakterystyczne

CZĘŚĆ SANITARNA

- Kd z studniami objęta PB "kanalizacja obszar rewilizacji Karłina"
- Kd z studniami objęta PB "Przebudowa kompińckiej"
- Przyłącze sanitarne WC
- Przyłącze wodociągowe ze studzińką
- Wpuszcz deszczowe na kanale deszczowym
- Odcinek końcowy Kd (Sep, Ps, SR, wylot)
- Ogrodzenie pompiwni ścieków

CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

- kabel elektryczny YKY 5x6mm<sup>2</sup> i lampy w słupkach
- kabel elektryczny YKY 5x6mm<sup>2</sup> i lampy wzniesione
- kabel elektryczny YKY 5x6mm<sup>2</sup> i lampy słupowe
- ZKP-1/P, kabel YAKY 5x16mm<sup>2</sup>, żalanie oraz okablowanie pompiwni
- wg projektu PB "kanalizacja deszczowa obszar rewilizacji Karłina"
- kabel w osłonie rury DWR i DWR 75
- Złącze ZK-2b/R/1P

POZOSTAŁE OZNAKOWANIE

- Oznakowanie pozostłe na jezdnii
- Pomiar wys. odpowiednio z IV, 2011r. i XI, 2013r.
- Propozycja rzęda wys. posadzenia budowli
- Drzewa nieistniejące w terenie
- Drzewa do usunięcia

1:250	07.2014	A11
PROJEKT ZABUDOWY		
Nazwa obiektu		
Adres		
Data		
Projektant		
Opis projektu		
Kolor		

