

Branża zieleni - gospodarka drzewostanem

- Drzewo istniejące do zachowania i zabezpieczenia
- Korony istniejące do zachowania i zabezpieczenia
- Drzewo istniejące do usunięcia wymagające administracyjnej zgody na usunięcie
- Korony istniejące do usunięcia wymagające administracyjnej zgody na usunięcie
- Drzewo istniejące do usunięcia NE wymagające administracyjnej zgody na usunięcie
- Korony istniejące do usunięcia NE wymagające administracyjnej zgody na usunięcie
- Drzewo do przesadzenia
- Brak drzewa w terenie
- Drzewo suche znaczone na planie "do usunięcia"
- Drzewo suche - Pien i korona
- Drzewo w złej kondycji zdrowotnej
- Drzewo w średniej kondycji zdrowotnej
- Drzewo w dobrej kondycji zdrowotnej
- Drzewo o dużej wartości przyrodniczej lub historycznej
- ZABEZPIECZENIE DRZEW
- Odszkodowanie przy drzewie
- Ogródnienie z siatki leśnej
- Ogródnienie z paneli ogródkowych

Branża Wodociągowa

- ZAKRES AQUANET SA:
- proj. sieć wodociągowa
 - proj. przyłącza wodociągowe do wymiarów i przebudowy
 - proj. przyłącza wodociągowe do przepięcia
 - proj. hydrant nadziemny
 - istn. sieć przyłącza wodociągowe do kłwadij
- ZAKRES MIASTO POZNAŃ:
- proj. sieć wodociągowa
 - proj. przyłącza wodociągowe do przepięcia
 - proj. przyłącza wodociągowe do nawadniania zieleni
 - proj. studnia wodociągowa do nawadniania zieleni
 - proj. hydrant nadziemny
 - istn. sieć przyłącza wodociągowe do kłwadij
 - proj. rura ochronna
 - proj. sieć wodociągowa - metoda bezwykopowa

Branża Oświetlenie uliczne

- proj. skup trakcyjno-oświetleniowy z modułem drogowym
- proj. skup oświetleniowy z modułem drogowym
- proj. linia kablowa rN oświetlenia ulicznego
- proj. linia kablowa rN oświetlenia drzew
- proj. mufa kablowa
- proj. demontaż istn. skupów oświetleniowych oraz trakcyjno-oświetleniowych
- proj. linia kablowa rN oświetlenia drzew

Branża elektroenergetyczna

- Proj. linia kablowa rN - własność ENEA Operator Sp. z o.o.
- Proj. linia kablowa SN - własność ENEA Operator Sp. z o.o.
- Proj. mufa kablowa
- Proj. demontaż ist. linii kablowej

Branża Zasilanie Małej Architektury




- proj. linia kablowa rN
- proj. złącze kablowe

Branża Teletechniczna

- proj. sieć teletechniczna Orange
- istn. sieć teletechniczna do demontażu (Orange)
- proj. sieć teletechniczna Netia
- istn. sieć teletechniczna do demontażu (Netia)
- proj. sieć teletechniczna T-Mobile
- istn. sieć teletechniczna do demontażu (T-Mobile)

Branża Teletechniczna - Systemy Bezpieczeństwa oraz Monitoring

- proj. kanał technologiczny (ZDM + WZKB) Poznań
- istn. sieć teletechniczna do demontażu (ZDM + WZKB) Poznań
- proj. szafa teletechniczna (ZDM + WZKB) Poznań
- proj. kamera monitoringu PTZ (WZKB) Poznań
- proj. kamera monitoringu stałopozycyjna (WZKB) Poznań



Investor: Prezydent Miasta Poznania reprezentowany przez: Ograniczona Kameralna Sp. z o.o. - Dyrektora Biura Koordynacji i Rewitalizacji Miasta UMP
Plac Kolegiacki 17, 61-641 Poznań

Investor Zamawiający: Poznańskie Inwestycje Miejskie Sp. z o.o.,
Plac Wolności 2, 61-631 Poznań

Jednostka projektowa: SAFEGE Oddział w Polsce
al. Jeruzolimskie 134, 02-305 Warszawa

Partner Realizacyjny: GRAPHIT Sp. z o.o.,
ul. Śleszyńska 22/30/42A, 00-739 Warszawa

Tytuł opracowania: „Budowa i modernizacja w ul. Ratajczaka na odcinku od ul. Św. Marcj do ul. Królowej Jadwigi wraz ze zmodernizowaniem ruchu samochodowego w ul. Ratajczaka”
„Plan sytuacyjny i dokumentacja techniczna”

Adres obiektu: woj. wielkopolskie, powiat Poznań, gmina M. Poznań, ul. Ratajczaka

Temat:	TOM I (zakres 3) Projekt architektoniczno-budowlany		Wersja:	01	Status:	Projekt budowlany
Plan:	ZIELEŃ - Gospodarka drzewostanem		Skala:	1:250	Wzrost:	1
Wzrost:	Plan sytuacyjny		Data:	11.2020		
Stanowisko:	Imię i Nazwisko:	Specjalność:	Brano:	Nr uprawnień:	Podpis:	
Projektant:	Przemysław Turdak	Zieleni	Zieleni			