

Województwo: pomorskie MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Powiat: kwidziński m. Kwidzyn

Obwód: 14, 15, 20 ul. Żwirowa

Wykonano dnia 10-11-2021 r. GEODETA UPRAWNIONY Wiesław Paprocki ul. Czerwonego Kapturka 31 upr. 9051 tel 609 662 078

1. Układ odniesienia osnowy poziomej – "2000"

2. Układ odniesienia osnowy wysokościowej – "EVR32007"

3. Niewidząca mapa powstała poprzez wektoryzację rastrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 oraz pomiaru uzupełniającego

4. Mapa nie może stanowić podstawy ustalenia prawnego przebiegu granic, gdyż nie badano stanu prawnego nieruchomości

5. Granice i kontury użytków wykresłone kolorem zielonym pozyskano z bazy danych ewidencyjnych prowadzonej w systemie EWD 82-500 KWIDZYN

6. Nie wyklucza się błędów w terenie innych niż wykazanych na niniejszej mapie elementów urobionego podziemia, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub są w trakcie realizacji

7. Nie wykonano wywiadów w istniejących branżach

8. Mapa w zakresie opracowania aktualna na dzień 10-11-2021r.

ID: 6640,1865,2021

Poświadczam zgodność z oryginałem mapy d/c projektowych

zakres mapy do celów projektowych

- SYGNALIZACJA ŚWIETLNA
- Proj. maszt sygnalizacyjny niski.
 - Proj. maszty sygnalizacyjne wysokie z wysięgiem nad jezdnią.
 - Proj. studnia kablowa typu SK-1
 - Proj. studnia kablowa typu SKR-1
 - Proj. kanalizacja kablowa z rur DVK Ø110, pod jezdniemi SRS Ø110 z podaną odległością między studniami i ilością otworów.
 - Proj. przewód pod jezdnią.
 - Proj. sterownik sygnalizacji świetlnej.

LEGENDA:

- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowana przebudowa hydrantów
- istn. kanalizacja do demontażu/uniecznienienia

wg innych opracowań:

BRANŻA DROGOWA

Projektowany układ drogowy


proj. regulacja istn. rowu

BRANŻA ELEKTRYCZNA

- Projektowany kabel elektroenergetyczny
- Istniejący kabel elektroenergetyczny do przełożenia
- Przepust kablowy
- proj. słup oświetleniowy z wysięgiem i oprawą:
 - oprawa A np. BGP281 T25 1 xLED70-4S/757 DPR1 (44.5 W)
 - oprawa B np. BGP281 T25 1 xLED94-4S/740 DM10 (62.0 W)
 - oprawa C np. BGP282 T25 1 xLED120-4S/740 DW10 (73.0 W)
 - oprawa D np. BGP282 T25 1 xLED149-4S/740 DM10 (93.0 W)
 - oprawa E np. BGP282 T25 1 xLED149-4S/740 DM10 (93.0 W)
 - oprawa F np. BGP282 T25 1 xLED170-4S/740 DM10 (108.0 W)
 - oprawa G np. BGP281 T25 1 xLED20-4S/740 DN10 (13.0 W)
- proj. linia kablowa oświetleniowa
- demontaż linii kablowej

BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA

- projektowana kanalizacja telekom.
- kanalizacja telekom. do demontażu

bureau projektowe	inwestor	znak projektu
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, NADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH	Urząd Miejski w Kwidzynie ul. Warszawska 19 82-500 Kwidzyn	21-16
 INZDRÓG s.c.	tytuł projektu	
Kwidzyn 11, ul. Władysława Łokietka 11, adres biura	Rozbudowa drogi gminnej nr 246089G klasy L od ulicy Sportowej do początku działki 53/6 obręb 0020	
ul. Chelmska 106A/28, 86-300 Gduchów telefon: (055) 4618042, biuro@inzdrog.com.pl NIP: 676-15-14-388	branża projektu	stadium projektu
BRANŻA SANITARNA	SANITARNA	PROJEKT TECHNICZNY
funkcja, imię i nazwisko	numer i zakres uprawnień	podpis
projektant		
techn. Edmund Wierchowicki	Uprawnienia nr BP-RN-V 4/TO/79 do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	
opracował		
mgr inż. Piotr Feldmann		
tytuł rysunku	nr rysunku	skala rysunku
PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY KANALIZACJA DESZCZOWA	1.4	1:500
		data rysunku
		20.10.2022