



Legenda branży drogowej:

- krawężnik wtopiony
- krawężnik wyniesiony
- krawężnik obniżony do 2 cm
- obrzeże
- plytki kierunkowe z wypustkami kolor żółty 35x35x5cm
- chodnik - kostka betonowa 20x10
- ścieżka rowerowa - SMA kolor czerwony
- kostka betonowa szara
- ozn. poziome istniejące
- 2 lokalizacja odwiertu geotechnicznego
- istniejący wpust do likwidacji

Legenda branży elektrycznej:

- Proj HDPE75, przyłącze do masztu sygnalizacji świetlnej
- likwidacja sieci sygnalizacji świetlnej
- Proj przewody do przyłączenie pętli indukcyjnych poza jezdnią prowadzić w rurze HDPE50
- studnie kablowe
- 14b przestawiane maszty sygnalizacyjne oraz sygnalizatory wraz z numerem
- 14b projektowane maszty sygnalizacyjne oraz sygnalizatory wraz z numerem
- 14b istniejące maszty sygnalizacyjne oraz sygnalizatory wraz z numerem

Legenda branży sanitarnej:

- projektowany wpust kanalizacji deszczowej
- projektowany przykanalik kanalizacji deszczowej

DYREKCJA ROZBUDOWY
MIASTA GDAŃSKA
ul. Zagłowa 11
80-560 Gdańsk

Pracownia Projektów Komunikacji
PROGRES
Krzysztof Dudek
ul. Maruszewy 2 paw. 22 80-288 Gdańsk

Rozwój komunikacji rowerowej w Gdańsku.

CZĘŚĆ II
Zadanie 2.5
Budowa przejazdu dla rowerów na skrzyżowaniu ul. Stowackiego z ul. Złota Karczma i ul. Wiolinową.

Nazwa rysunku:	Plan Zagospodarowania terenu	Data opr.: X 2017	Skala: 1:500	Rys. nr: 2 Arkusz 1/1
Projektant:	mgr inż. Marian Werner	Specjalność: drogowa	nr uprawnień: 682/Gd/82	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Stanisław Groth	drogowa	1874/Gd/85	
Opracowała:	inż. Olga Sprengel	drogowa		

OSWIADCZENIE

Ja niżej podpisany Marian Werner oświadczam, iż projekt : Modernizacja chodników w ramach Programu budowy i modernizacji chodników - edycja 2018. Część nr 3 zad. 4 - Budowa ciągu pieszo-jezdnego przy ul. Trakt św. Wojciecha (siegacz do budynku 205e) został sporządzony na mapie d/c projektowych przyjętej do zasobu miejskiego w dn. 07.03.2018r. zaawidencjonowanej pod nr P.2261.2018.119409SW

mgr inż. Marian Werner
nr upr. 682/Gd/82