

UD.6740.56.2016.RL

466

Gdynia, 26.01.2016 r.



**Biuro Projektów Budownictwa
Komunalnego S.A.**
ul. Jana Uphagena 27
80-237 Gdańsk

Dotyczy: dotyczy: *Rewitalizacji terenów dzielnicy Chylonia w Gdyni pomiędzy ul. Komierowskiego, Opata Hackiego, Chylońską i Zamenhofs wraz z ulicą św. Mikołaja oraz budową kanału deszczowego do rzeki Chylonki.*

UZGODNIENIE

Zarząd Dróg i Zieleni w Gdyni **uzgadnia zamienny plan sytuacyjny** dotyczący niżej wymienionego projektu branżowego wchodzącego w skład dokumentacji projektowej dla inwestycji realizowanej w ramach przedsięwzięcia „*Rewitalizacja terenów dzielnicy Chylonia w Gdyni pomiędzy ul. Komierowskiego, Opata Hackiego, Chylońską i Zamenhofs wraz z ulicą św. Mikołaja oraz budową kanału deszczowego do rzeki Chylonki.*” (inwestor: *Gmina Miasta Gdyni*; jednostka projektowa: *Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego spółka akcyjna w Gdańsku, ul. Jana Uphagena 27, 80-237 Gdańsk*):

„Projekt budowlany. Branża: **Drogowa.** Nazwa opracowania: **Projekt drogowy.** Zadanie: **Zadanie 1 Rozbudowa ulic Komierowskiego, Opata Hackiego, Zamenhofs oraz Świętego Mikołaja**”
(projektant: *mgr inż. Zbigniew Myszka*).

W uzgodnieniu nr UD.6740.1115.2015.RL.8474 z dnia 22.10.2015 r. zmienia się załącznik graficzny - rys. nr 1 pn. „Plan sytuacyjny” (data opracowania: 07.2015 r.), na - rys. nr 1 pn. „Plan sytuacyjny” (data opracowania: 01.2016 r.), stanowiący integralną część niniejszego uzgodnienia, ostepłowany pieczęcią tut. Zarządu.

Pozostały zakres ww. uzgodnienia pozostaje bez zmian.

Niniejsze uzgodnienie ważne jest dwa lata od dnia wystawienia.



DYREKTOR
mgr Roman Witowski

1. Do wiadomości: Wydział Inwestycji UM Gdyni – w miejscu,
2. UD a/a



Nawierzchnia HanseGrand 0/8mm



Nawierzchnia płyt betonowych 80x80 gr. 8cm, układ i kolor wg odrębnego opracowania



Nawierzchnie chodników z płytek bet. 20/20cm, gr. 8cm z kruszywa płukanego koloru szarego, układane w prostokąt



Nawierzchnie chodników z płytek bet. 20/20cm, gr. 8cm z kruszywa płukanego koloru ciemno szarego, układane w prostokąt



Nawierzchnie jezdni i chodników odtwarzanych (z kostki betonowej ze stanu istniejącego)



Nawierzchnie opasek bezpieczeństwa i separacji wokół budynków oraz wjazdów do garaży z kostki betonowej 10x20cm, gr. 8cm



Płyty drogowe 150x300x15cm zbrojone



Powierzchnie przeznaczone pod zieleni



Konstrukcja kanału deszczowego i płyty odciążającej studnię teletechniki (wg projektu konstrukcyjnego)



Projektowane kraty stalowe ocynkowane 160x160x5cm (przy drzewach) z otworem w środku Ø80cm, osadzone na ramie montażowej



Powierzchnie płytek ostrzegawczych 30x30cm, typu "ścięte stożki" kolor RAL 7039 płytki oddalone o 50cm od krawędzi jezdni i schodów



Powierzchnie płytek kierunkowych 30x30cm, typu "wyniesione prążki" kolor RAL 7039



Powierzchnie płytek informacyjnych 40x40cm, typu "wyniesione kwadraty" kolor RAL 7039



Bariery rurowe szczelinkowe - wys. h=1,1m, wg odrębnego opracowania



Bariery rurowe szczelinkowe - wys. h=1,3m, wg odrębnego opracowania



Bariery wg odrębnego opracowania

3

Otwory geologiczne

Wpusty do likwidacji

Projektowane wpusty deszczowe

Projektowane wpusty deszczowe podkrawężnikowe

Projektowane oznakowanie poziome

Załącznik do 1228

Nr 10 6440 56 2016

z dnia 26.01.2016

11.35

15.65

P-8b

111

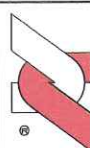
DYREKTOR

mgr Roman Witowski

Uwaga !

- 1) Rysunki szczegółowe schodów wg odrębnego opracowania.
- 2) Rysunki szczegółowe murów oporowych wg odrębnego opracowania.
- 3) Lokalizacja miejsc na stojaki rowerowe wg odrębnego opracowania.
- 4) Tablicę z informacją o najbliższym obejściu dostosowanym dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich wg odrębnego opracowania.
- 5) Zagospodarowanie terenu wokół śmietników wg odrębnego opracowania
- 6) Zagospodarowanie placów zabaw oraz siłowni wg odrębnego opracowania

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych



BPBK s.a.

Biurowo Projektów
Budownictwa
Komunalnego
spółka akcyjna
w Gdańsku

80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27
tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46

REWITALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI
POMIĘDZY ULICAMI KOMIEROWSKIEGO, OPATA HACKIEGO, CHYLONSKĄ, ZAMENHOFA
WRAZ Z ULICĄ ŚW. MIKOŁAJA ORAZ BUDOWĄ KANAŁU DESZCZOWEGO DO RZECI CHYLONKI
PLAN SYTUACYJNY

Stadium opracowania: PROJEKT BUDOWLANY

Data: 01.2016

Skala: 1:500

1

Nr zlec: 0151 i 0287

Nr arch:

Rys nr

Projektanci:

mgr inż. Zbigniew Mysza

mgr inż. Daniel Przyborowski

-

-

Sprawdzający:

inż. Wiesław Gadziński

specj. upr. nr drogowa POM/0080/POOD/09

specj. upr. nr drogowa POM/0274/POOD/14

specj. upr. nr -

specj. upr. nr -

specj. upr. nr -

specj. upr. nr drogowa 2565/Gd/86