

Ist. słup 5.3/3 (zdemontować ist. oprawę i zainstalować nową oprawę LED), zmienić numer słupa na 3/2

Ist. słup 5.2/3, (zdemontować ist. oprawę i zainstalować nową oprawę LED), zmienić numer słupa na 2/2

Ist. słup 5.1/3, (zdemontować ist. oprawę i zainstalować nową oprawę LED), zmienić numer słupa na 1/2

Projektowany kabel YKY 2x1,5mm² do czujnika zmierzchowego

Projektowna sprzynka oświetleniowa

Złącze kablowe według odrębnego opracowania Energa Operator

Projektowany kabel YAKXS 4x25mm² podłączyć do projektowanej SO (podział w skrzynce SO)

ist. słup 5/3 z oprawą oświetleniową

Gdańsk, dnia 02.02.2017r.

Uzgodnienie NR ANUL-48212016

Gdańska Infrastruktura Wodociągowo-Analizacyjna Sp. z o.o.
uzgodnienia lokalizacji inwestycji

pt. Budowa ciągu pieszo-jezdnego ul. Obotryckiej w Gdansk
- sieć Kanalizacji deszczowej, oświetlenie

Zgodnie z uwarunkowaniami wg załącznika stanowiącego integralną część uzgodnienia.

Uzgodnienie jest ważne 2 lata, tj. do dnia 01.02.2019r.

Aneks dotyczy zmiany tras projektowanej Kanalizacji deszczowej oraz oświetlenia.
Brak zapisu uzgodnienia, nie dotyczy zmiany

Podpis

G. Sautel

Jednostka projektowania	BLĄDOWSKI ARCHITEKTURA Jakub Bładowski ul. Krańcowa 2 14-300 Morąg NIP: 741-205-85-98 Tel: 606 284 126			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Budowa ciągu pieszo-jezdnego w ciągu ul. Obotryckiej wraz z utwardzeniem terenu			
Nr ewid. działek	dz. nr 205/400/1; 400/2; 400/3; 414/8; 620 obręb 16			
Inwestor	Obotrycka TPS Sp. z o.o. s.k. ul. Żeglarska 4 80-273 Gdańsk			
Tytuł (nazwa) rysunku	PLAN SYTUACYJNY			
Branża	KOORDYNACJA			
Faza	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY			
DROGI	mgr inż. Rafał Frankowski upr. bud. POM/0269/PWOD/13 mgr inż. Piotr Zagórowski upr. bud. POM/0296/POOD/11			
ELEKTRYKA	mgr inż. Kornel Borowski upr. bud. POM/0025/POOE/15 mgr inż. Grzegorz Dymerski upr. bud. POM/0005/PWOE/14			
SANITARNE	mgr. inż. Aleksandra Wyreńska, nr upr. POM/0251/POOS/09 inż. Jan Jaskólski nr upr. 934/Gd/82			
Opracowanie				
Stan	Skala	Symbol	Nr rysunku/arkusza	Rewizja
09.2016	1:500	-	AA1	1



Gdańska Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o. o.

Załącznik do uzgodnienia nr UL-482/2016 z dnia 10.10.2016r

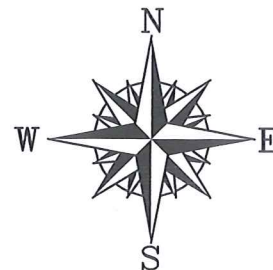
uzgodnienie dotyczy:

Budowa ciągu pieszo – jezdnego w ciągu ul. Obotryckiej wraz z utwardzeniem terenu (oświetlenie, sieć elektroenergetyczna, kanalizacja deszczowa, branża drogowa)

1. Niezinwentaryzowane przewody wod.-kan. napotkane przy wykonywaniu robót należy traktować jako czynne.
2. O terminie wykonywanych prac należy zawiadomić SNG S.A z 7 dniowym wyprzedzeniem.
3. W przypadku uszkodzenia przewodów lub urządzeń wod.-kan. w trakcie wykonywania robót wykonawca pokrywa koszty naprawy i poniesionych strat.
4. Prace związane z budową ciągu pieszo – jezdnego należy skoordynować z budową sieci wod.-kan.
5. Istniejące uzbrojenie wod.-kan. należy dostosować do nowej niwelety nawierzchni; trzpień zasuwki umieścić w skrzynce żeliwnej, a regulację studni rewizyjnych kanalizacji sanitarnej przeprowadzać pod płytą nastudzienną, włazy w pasie jezdni powinny mieć nośność 40T.

Uzgodnienie ważne do dnia 09.10.2018 r.

Z up. Zarządu Spółki
G. Bań
Grażyna Bańkiewicz
Starszy inspektor
ds. technicznych



Gdańsk, dnia 10.10.2016

Uzgodnienie NR UL-482/2016

Gdańska Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o.
Użytkownik: Obrotowa, Obrotowa

pt. Budowa ciągu pieszo-jazdnego w ciągu ul. Obrotowej wraz
z utwardzeniem terenu (oświetlenie, sieć elektroenergetyczna, kanalizacja
deszczowa, Draina drogowy).

Zgodnie z uwagami i załącznikami wyrażającymi stanowisko
miejscowej części. Uzgodnienie

Uzgodnienie jest ważne 2 lata, tj. do dnia 09.10.2018

Z up. Zarządu Spółki

Podpis *G. Bładowski*
Gdańska Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o.
Starszy inspektor
technicznych

Jednostka projektowania	BŁADOWSKI ARCHITEKTURA Jakub Bładowski ul. Krancowa 2 14-300 Morąg NIP: 741-205-85-98 Tel. 606 284 126			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Budowa ciągu pieszo-jazdnego w ciągu ul. Obrotowej wraz z utwardzeniem terenu			
Nr ewid. działek	dz. nr 205; 400/1; 400/2; 400/3; 414/8; 620 obręb 16			
Inwestor	Obrotowa TPS Sp. z o.o. s.k. ul. Żeglarska 4 80-273 Gdańsk			
Tytuł (nazwa) rysunku	PLAN SYTUACYJNY			
Branża	KOORDYNACJA			
Faza	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY			
DROGI	mgr inż. Rafał Frankowski upr. bud. POM/0269/PWOD/13 mgr inż. Piotr Zagórowski upr. bud. POM/0296/POOD/11			
ELEKTRYKA	mgr inż. Kornel Borowski upr. bud. POM/0025/POOE/15 mgr inż. Grzegorz Dymerski upr. bud. POM/0005/PWOE/14			
SANITARNE	mgr. inż. Aleksandra Wyłębska, nr upr. POM/0251/POOS/09 inż. Jan Jaskólski nr upr. 934/Gd/82			
Opracowanie	Stan	Skala	Symbol	Nr rysunku/arkusza
	09.2016	1:500	-	AA1
				1

Ist. słup 5.3/3 (zdemontować ist. oprawę
i zainstalować nową oprawę LED),
zmienić numer słupa na 3/2

Ist. słup 5.2/3, (zdemontować ist. oprawę
i zainstalować nową oprawę LED),
zmienić numer słupa na 2/2

Ist. słup 5.1/3, (zdemontować ist. oprawę
i zainstalować nową oprawę LED),
zmienić numer słupa na 1/2

Projektowany kabel YKY 2x1,5mm² do
czujnika zmierzchowego

Projektowna sprzynka oświetleniowa

Złącze kablowe według odrębnego
opracowania Energa Operator

Projektowany kabel YAKXS 4x25mm²
podłączyć do projektowanej SO
(podział w skrzynce SO)

ist. słup 5/3 z oprawą oświetleniową