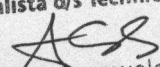


Uzgodnienie nr **283/2010/B** z dnia 15.09.2010r.

dot. Projektu budowy ulicy Wawrzyniaka na odcinku od ul. Wejherowskiej do Osoowskiej w Gdyni

Uzgadnia się z/w warunkami:

1. Zachować wymagane przepisami i normami odległości od istniejącej i projektowanej sieci gazowej.
2. **Przystąpienie do robót należy zgłosić pisemnie do Punktu Dystrybucji Gazu w Rumi i nie później niż 7 dni przed rozpoczęciem . W zgłoszeniu należy przedstawić harmonogram prac i osobę pełniącą obowiązki kierownika budowy wraz z numerem kontaktowym.**
3. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy prowadzić sposobem ręcznym.
4. W przypadku natrafienia na nie zidentyfikowaną sieć gazową należy powiadomić Punktu Dystrybucji .
5. **Należy zachować normatywne przykrycie gazociągu (0,8 m) od projektowanych nawierzchni. W przypadku nie zachowania przykrycia gazociągi należy przebudować .**
6. Nad siecią gazową nawierzchnię wykonać jako rozbieralną i na podbudowie przepuszczalnej o łatwym demontażu..
7. Zabezpieczyć istniejącą armaturę (np. saczki wężowe) i oznakowanie gazociągu w sposób uniemożliwiający ich zniszczenie lub zakrycie podczas realizacji przebudowy drogi.
8. Uzbrojenie techniczne lokalizować poza strefą kontrolowaną zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 30.07.2001r.w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe. (Dz. U. Nr 97 poz. 1055)
9. **Sieć gazową stalową pozostawioną pod jezdnią zwłaszcza na skrzyżowaniu z ul. Osowską należy oczyścić i przeizolować zgodnie z instrukcją ZSG-00-I-006 używając materiałów według wykazu materiałów powłokowych dopuszczonych do stosowania na sieciach gazowych. Dodatkowe informacje pod tel. 325-82-40. Przeizolowany gazociąg należy zgłosić do odbioru w wykopie otwartym do Działu Ochrony Przeciwkorozyjnej OZG w Gdańsku.**
10. W przypadku uszkodzenia izolacji należy ją naprawić zgodnie z instrukcją ZSG-00-I-006 używając materiałów według wykazu materiałów powłokowych dopuszczonych do stosowania na sieciach gazowych. Dodatkowe informacje pod tel. 325-82-40.
11. Wszystkie uszkodzenia istniejącej sieci gazowej będą usunięte na koszt inwestora obiektu budowlanego.
12. Uzgodnienie jest ważne przez okres 24 m-cy od daty jego wydania.

Specjalista d/s Technicznych

Adam Szynewski

BUDOWA UL. WAWRZYNIAKA W GDYNI NA ODC. OD UL. WEJHEROWSKIEJ DO UL. OSOWSKIEJ

Projekt drogowy

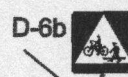
PLAN SYTUACYJNY skala 1:250

LEGENDA:

	JEZDZIA Z KOSTKI BETONOWEJ
	CHODNIKI
	MIEJSCA POSTOJOWE Z KOSTKI BET.
	ZIELEŃ
	WJAZD BRAMOWY
	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI KAMIENNEJ
	NAWIERZCHNIA Z PŁYTEK FAKTUROWANYCH DLA NIEWIDOMYCH
	ISTN. CHODNIK
	ISTN. MIEJSCA POSTOJOWE
	PROJ. DONICE
	WPUSTY DESZCZ. PROJEKTOWANE

Uzgodnienie Nr 283/2010/B
z dnia 15.09.2010r
Treść uzgodnienia znajduje się
w załączniku.
Uzgodnienie ważne 3 lata.
Specjalista ds. Technicznych
[Signature]
[Stamp]

	KRAWĘŻNIKI WYSTAJĄCE
	KRAWĘŻNIKI WTOPIONE NAJAZDOWY 2cm
	GRANICA PROJ. PASA DROGOWEGO
	GRANICA ISTN. PASA DROGOWEGO
	ZAKRES INWESTYCJI
	PRZEKROJE NORMALNE



PROJ. OZNAKOWANIE PIONOWE

P-10

PROJ. OZNAKOWANIE POZIOME



Pracownia Projektowa
Zagospodarowania Terenu Dróg i Zieleni

Anna Matea-Migda
AM-via

✉ 84-230 Rumia ul. Sikorskiego 1
✉ pracownia@am-via.eu
☎ 0 692 310 738

INWESTOR:	UMOWA:	
PROJEKT:	BUDOWA UL. WAWRZYNIAKA W GDYNI NA ODC. OD UL. WEJHEROWSKIEJ DO UL. OSOWSKIEJ	
NAZWA RYSUNKU:	PLAN SYTUACYJNY	SKALA: 1:250
FAZA:	PB BRANŻA: KOMUNIKACJA	
	IMIE I NAZWISKO:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Bogdan Dmochowski	NR RYS.: 2
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Anna Matea-Migda	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Antonina Topolewicz	