


**LEGENDA:**

- instalacja wody zimnej
- instalacja wody ciepłej
- P podgrzewacz elektryczny wody
- Z zawór czerpalny
- Mu miska ustępowa
- Z zlewozmywak
- U Umywalka
- Pi pisuar
- Hp hydrant wewnętrzny pożarowy

**UWAGI**

- Zapewnić dostęp serwisowy do elementów wymagających obsługi.
- Rysunek rozpatrywać razem z projektami pozostałych branż oraz opisem technicznym.
- Przed przystąpieniem do prac montażowych należy sprawdzić ewentualne kolizje.
- W przypadku kolizji elementów z innymi instalacjami wykonać przesunięcia bezpośrednio na budowie.


**Biuro projektowe:**



BIURO PROJEKTÓW  
**Highway**

Highway Sp. z o.o.  
80-175 Gdańsk, ul. Jabłoniowa 20  
tel./fax. 58 710 05 93  
biuro@hwy.com.pl www.hwy.com.pl


**Projekt architektoniczny:**



**bam**  
architektki

**BAM ARCHITEKCI**  
80-416 Gdańsk, al. gen. J. Hallera 165/31  
tel. +48 501 012 071  
bartosz.szubski@bamarchitektki.pl

**Investor:**



**Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska**  
ul. Zagłowa 11  
80-560 Gdańsk

**Temat:** Budowa węzła integracyjnego Gdańsk Wrzeszcz w związku z projektem pn.: „Węzły integracyjne Gdańsk Główny, Gdańsk Wrzeszcz oraz trasy dojazdowe do węzłów Pomorskiej Kolei Metropolitalnej i Szybkiej Kolei Miejskiej na terenie Gminy Miasta Gdańsk”

**Adres inwestycji:** Gdańsk, ul. Dmowskiego, działki nr: 192/1, 219, 286, obręb 0032

**Stadium:** PROJEKT WYKONAWCZY

**Treść rysunku:** BUDYNEK PARKINGU ROWEROWEGO  
- schemat aksonometryczny instalacji wody i instalacji hydrantowej (cz. parkingowa)

Projektant:	mgr inż. Karolina Łakis	Specjalność: instalacyjna Nr uprawnień: POM/0100/PWBS/19	Podpis:
Opracował:	-		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Spisak	Specjalność: instalacyjna Nr uprawnień: POM/0042/POOS/11	Podpis:
Data:	20 listopada 2020	Branża: SANITARNA	Skala: -
Rew:	-	Rys:	S-05