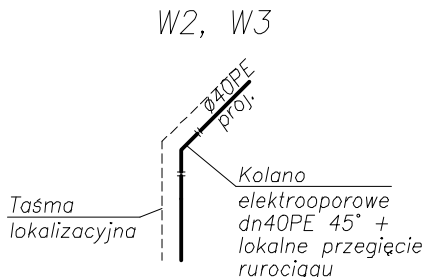


- UWAGA:
- Pod przewody wykonać podsypkę piaskową o uziarnieniu 0.5–2mm i grubości 10cm
  - Przewody do wysokości 30cm zasypać piaskiem o uziarnieniu 0.5–2mm
  - Przed przystąpieniem do robót, należy wykonać przekopy próbne i zlokalizować istniejące uzbrojenie terenu.

# SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH



**ARKONATELIER**

80-402 Gdańsk  
ul.Kochanowskiego 64/4

Spółka z o.o.  
tel./fax.:  
(0 58) 344 92 60

PROJEKT  
BUDOWA FONTANNY WODNEJ NA SKWERZE PRZY PARKU BRZEŹNIŃSKIM

ADRES  
UL. ZDROJOWA, SKWER PRZY PARKU BRZEŹNIŃSKIM, DZ. NR 87, 140/3, 140/4, 141/1, OBR.034

ZLECENIODAWCA  
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska

STADIUM  
PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA  
SANITARNA

TYTUŁ RYSUNKU  
PROFIL PRZYŁĄCZA WODY, SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH

PROJEKTOWAŁ  
mgr inż. Tomasz Bieniecki  
upr. bud. POM/0031/POOS/08  
spec. instalacje i sieci sanitarne

NR RYS.  
S.02

SKALA  
1:100/1:200

DATA  
10.2022