



1. Kabinety rowy DN100 1 szt.
 2. Trójnik kablowy T DN100/100 - 1 szt.
 3. Złoty kablowy PE - 1 szt.
 4. Złoty sp. HAWLE typu EN Ka 4700 DN 100mm

1. Trójnik kablowy DN 100 80mm odłowy na ka 7102 HAWLE - 1 szt.
 2. Kabinety rowy DN100 1 szt.
 3. Złoty kablowy PE 1 szt.
 4. Kabinety rowy DN100 1 szt.
 5. Kabinety rowy DN100 1 szt.

1. Kabinety rowy DN100 1 szt.
 2. Trójnik kablowy T DN100 - 1 szt.
 3. Złoty kablowy PE 1 szt.
 4. Kabinety rowy DN100 1 szt.

1. Kabinety rowy DN100 1 szt.
 2. Kabinety kablowy DN100 1 szt.
 3. Złoty sp. HAWLE typu EN Ka 4700 DN 100mm
 4. Kabinety rowy DN100 1 szt.
 5. Złoty kablowy PE 1 szt.

1. Kabinety rowy DN100 1 szt.
 2. Trójnik kablowy T DN100/100 - 1 szt.
 3. Złoty sp. HAWLE typu EN Ka 4700 DN 100mm
 4. Kabinety rowy DN100 1 szt.
 5. Kabinety rowy DN100 1 szt.

Włpły wodociągowe
 Zaliczenia trasy sieci w odwołagowej
 H10.Z Hydrant nadzienny DN100mm, zasuwany

SKALA
 w 1:100 - L. 395.3m
 w 1:33.6m - L. 33.6m

PROFIL SIECI W ODCIĄGOWEJ	
Obiekt	Sieć wodociągowa i sieć kanalizacyjna
Adres	ul. Wolności 10, Wrocław 50-110
Skala	1:100
Projektant	Biuro Projektowe i Inżynierskie "PROJEKT" ul. Wolności 10, Wrocław 50-110
Wykonawca	Instalacje i Roboty Budowlane "PROJEKT" ul. Wolności 10, Wrocław 50-110
Opis	Projekt i wykonanie instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej
Strona	2