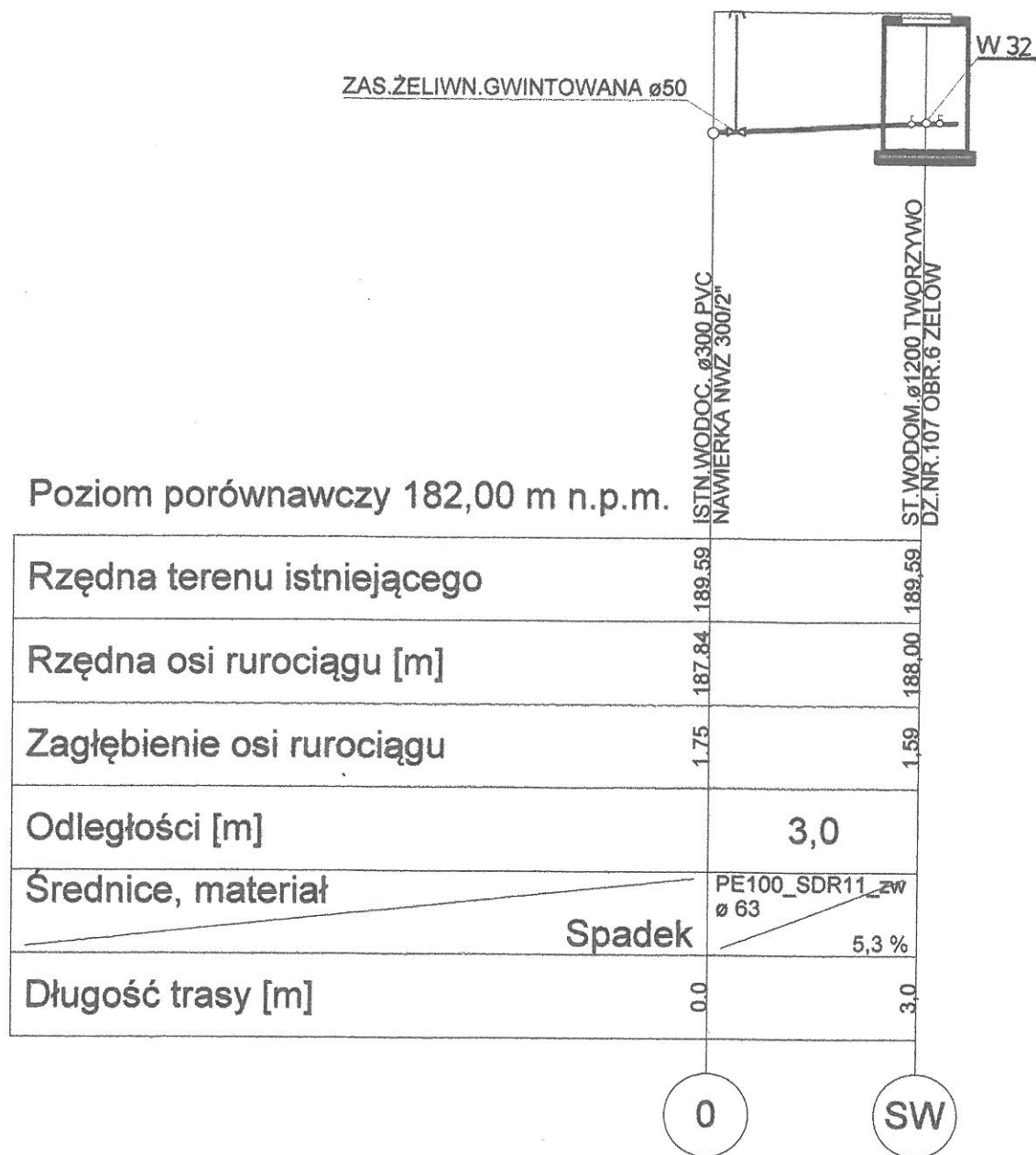
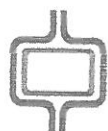


# PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 1:100



Obiekt	Przyłącze wodociągowe ze studnią wodomierzową			Nr rys.	Skala
Adres	Plac Dąbrowskiego 97-425 Żelów dz. nr 107, obręb 6 Żelów			2	
Przedmiot	Profil przyłącza wody			Data	Podpis
Projektant	Władysław Drzymała	Nr Upr.	UAN IV. 10220/51/81 UAN 8388/37/90 branża instalac. inżynier.	07 2014	



# Roto-Tech

## Studzienka polietylenowa z podstawą o płaskim dnie DN 1200mm

### Opis konstrukcji:

Monolityczna studzienka z polietylenu składająca się ze:

- stożka redukcyjnego z kominem włączowym o średnicy 600mm lub 800mm
- trzonu o średnicy wewnętrznej DN1200mm ze stopniami złączowymi
- podstawy z dnem płaskim

Symbol: SGUW

### Zastosowanie:

- studzienka wodomierzowa złączowa z wodomierzem na poziomie przewodów przyłączeniowych

Średnice przewodu przyłączeniowego d25-90mm

### Zwieńczenia:

- pokrywa z PE
- włazy i wpusty zgodne z PN-EN 124:2000

### Wysokości studzienek:

Hs=127cm

Hs=152cm

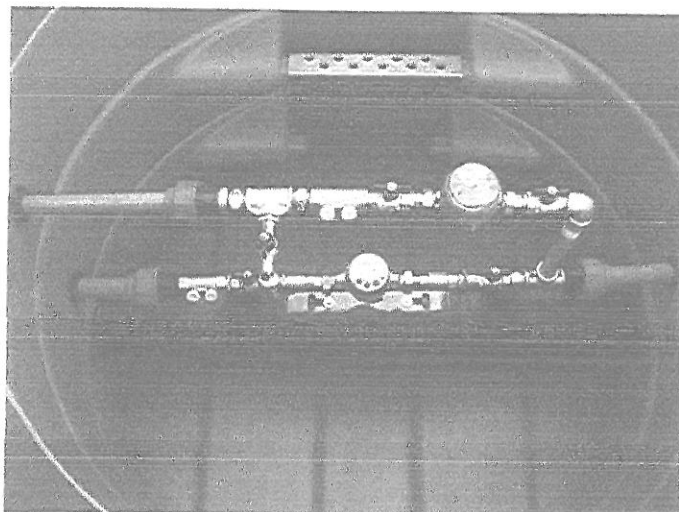
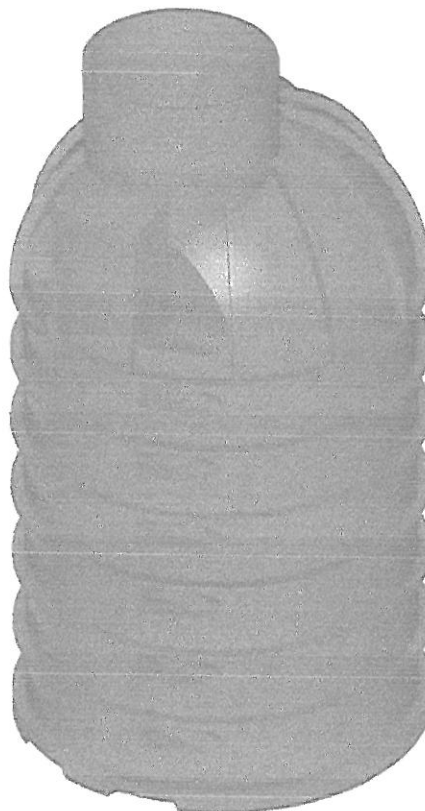
Hs=177cm

Hs=202cm

Hs=227cm

### Dodatkowe wyposażenie:

- przejścia szczelne
- belka pod wodomierz
- kompletny zestaw wodomierzowy z zaworami odcinającymi i zawór antyskażeniowy
- dodatkowy trójnik i zawór spustowy
- dodatkowy wodomierz ogrodowy
- pokrywa PE ociepiana styropianem
- pokrywa PE zamykana



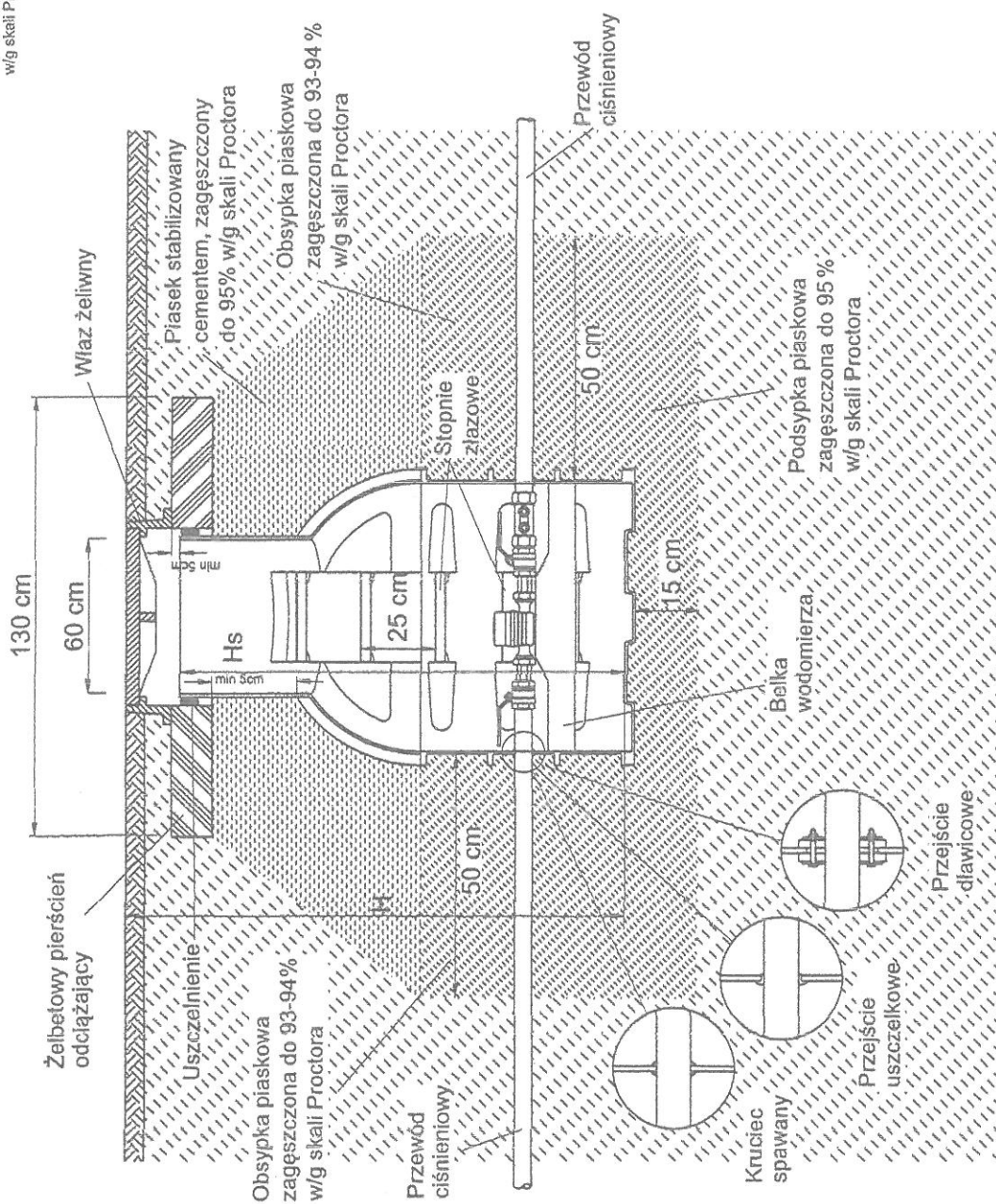
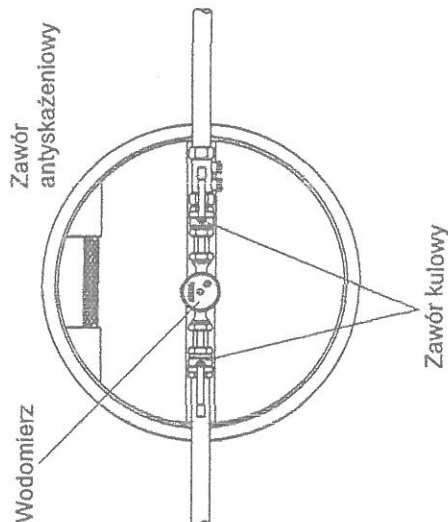
Pokrywa polietylenowa

60 cm

50 cm

Obsypka plastikowa zagęszczona do 93-94 %  
w/g skł. Proctora

50 cm

[illegible]