

- LEGENDA**
- Comparto PEC in progetto
  - Quote terreno esistente
  - Quote terreno in progetto
  - Cordoli in cls esistenti
  - Pozzetto generico
  - Palo illuminazione pubblica
  - Caditoia stradale esistente
  - Pozzetto fognatura esistente

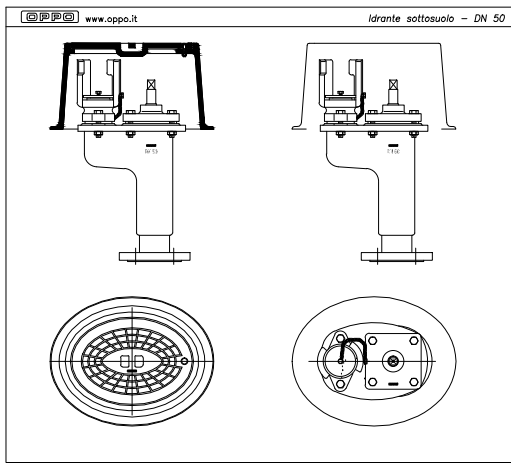
- LEGENDA ACQUEDOTTO**
- Pozzetto acquedotto esistente
  - RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE IN GHISA DN 80
  - RETE ACQUEDOTTO IN PROGETTO (NUOVA VIABILITA')  
Tubazione in progetto in ghisa sferoidale a giunto rapido DN 80  
posizione 70 cm dalla proprietà  
1° servizio con nastro segnalatore  
"Attenzione tubazione acqua" a cm 50.
  - Saracinesca in ghisa DN 80 del tipo "cuneo gammafo" sottosuolo rivestite esternamente di vernice epossidica di protezione
  - Idrante sottosuolo UNI 45 Tipo "CROTONE" con chiusino ovale in ghisa
  - Colonnine (nicchia) in CA per predisposizione allacciamenti ogni colonnina max 2 contatori

- LEGENDA - RETE METANO -**
- Condotta esistente rete metano
  - Allacciamento in progetto rete metano per alimentazione insediamento

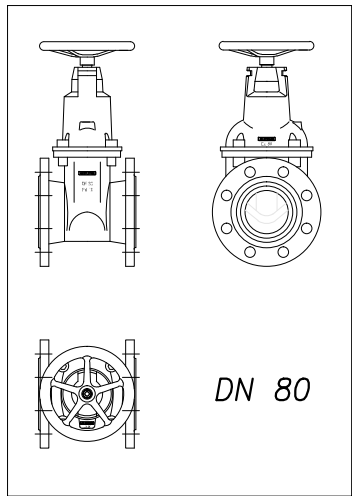
PLANIMETRIA RETE  
ACQUEDOTTO  
E METANO  
Scala 1: 500

PARTICOLARI COSTRUTTIVI ACQUEDOTTO

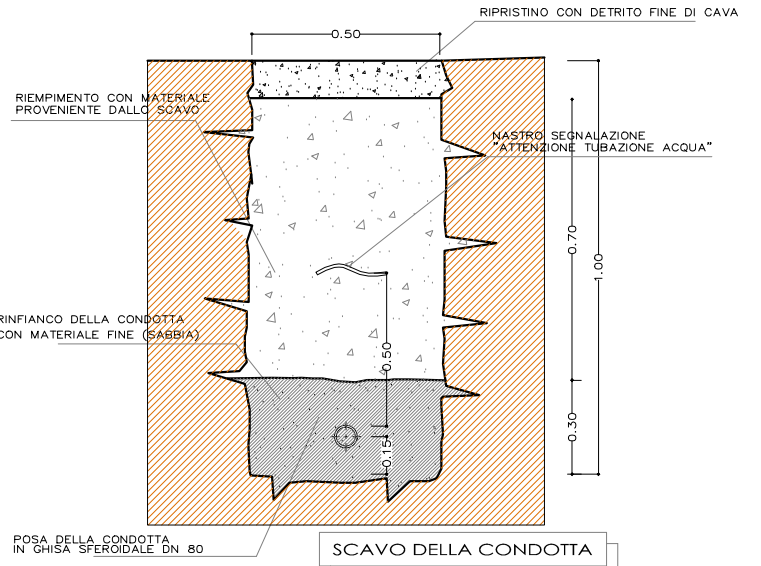
Scala 1:20



PARTICOLARE IDRANTE SOTTOSUOLO



PARTICOLARE SARACINESCA



SCAVO DELLA CONDOTTA