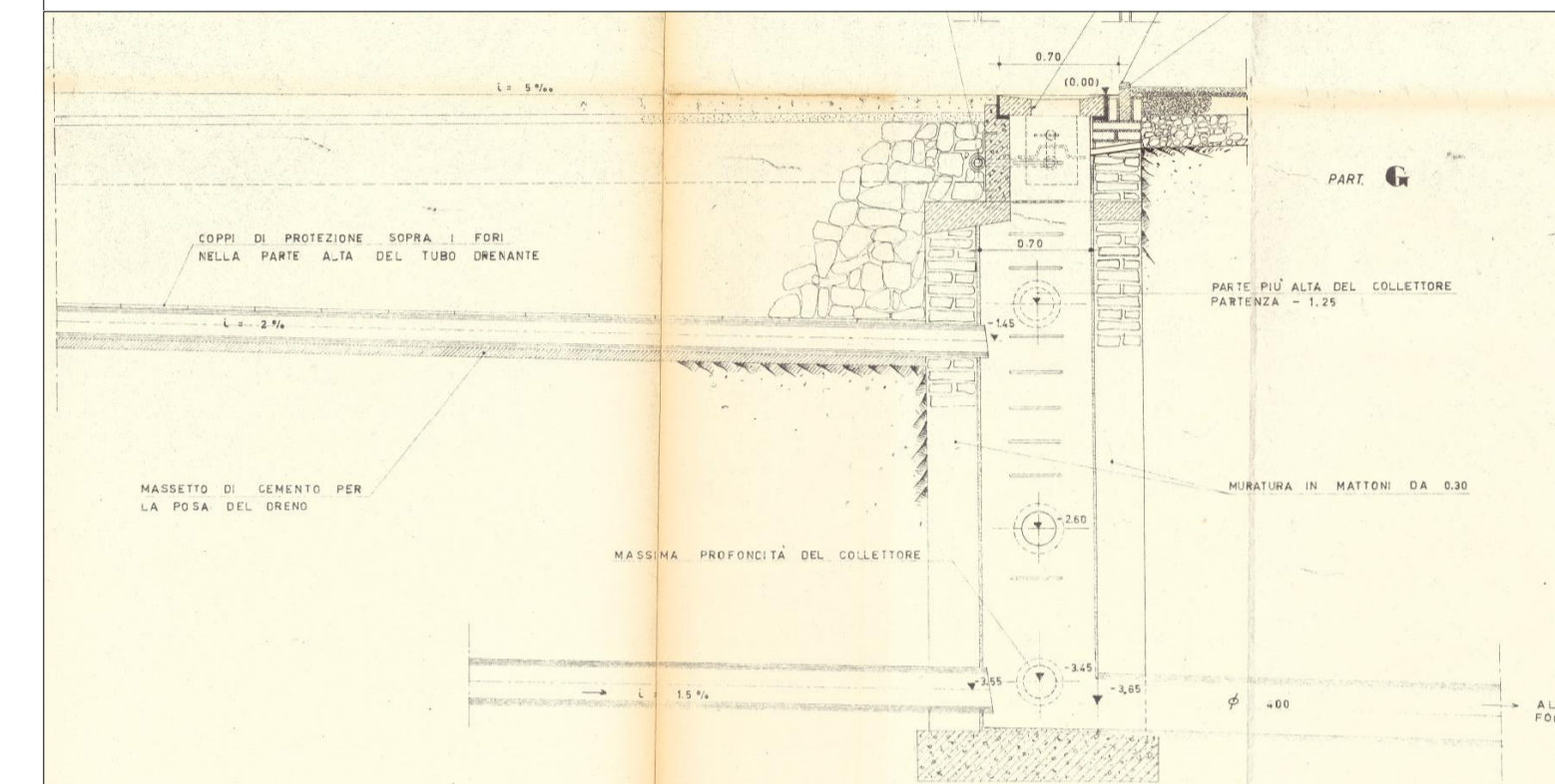


LEGENDA IMPIANTI ESISTENTI

- Impianto di adduzione
- Pozzetto con spandente di terra in acciaio zincato a croce 50 x 50 x 5mm
- Impianto antincendio
- Caditoie per lo smaltimento delle acque reflue della pista e del campo di calcio
- Impianto smaltimento acque reflue campo calcio / pista *
- Impianto idrico*

* gli impianti sono stati riportati in planimetria facendo riferimento ai disegni originali del 1962

PARTICOLARE IMPIANTO SMALTIMENTO ACQUE SUPERFICIALI




COMUNE DI BARLETTA
 STADIO "COSIMO PUTTILLI"
 RIFACIMENTO PISTA D'ATLETICA "PIETRO MENNEA"
 PROGETTO ESECUTIVO

STAZIONE APPALTANTE:

 GESTIONE PATRIMONIO E CONSULENZE IMPIANTI SPORTIVI
 INGEGNERIA E GESTIONE PATRIMONIO



DIRETTORE TECNICO: ARCH. ALBERTO LUCANTONI
 PROGETTO ARCHITETTONICO: ARCH. CHIARA DI MICHELE
 CSP: ING. VINCENZO CANDIA

ELABORATO	PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO
EA02	SCALA: 1:500
	DATA MARZO 2016