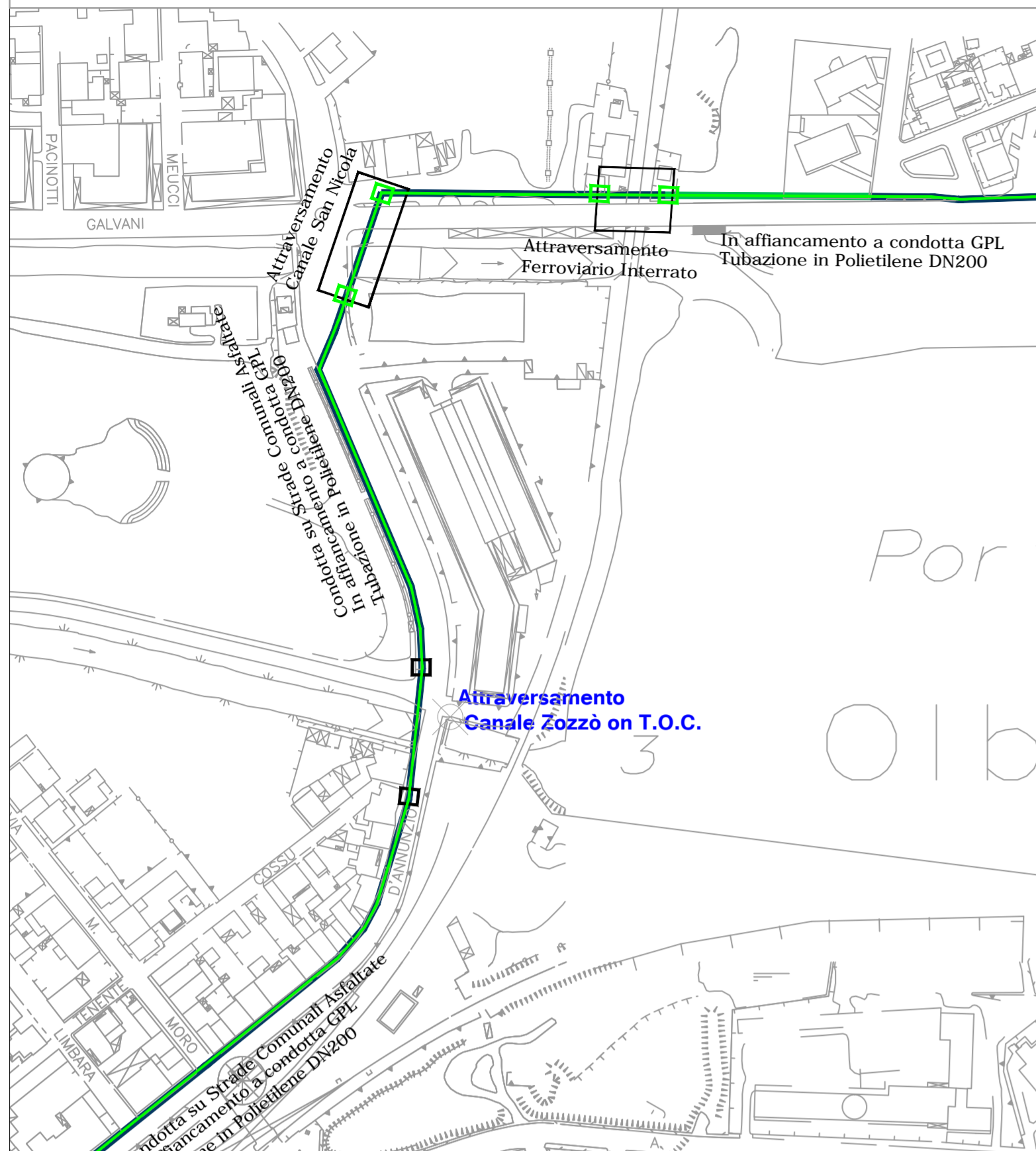
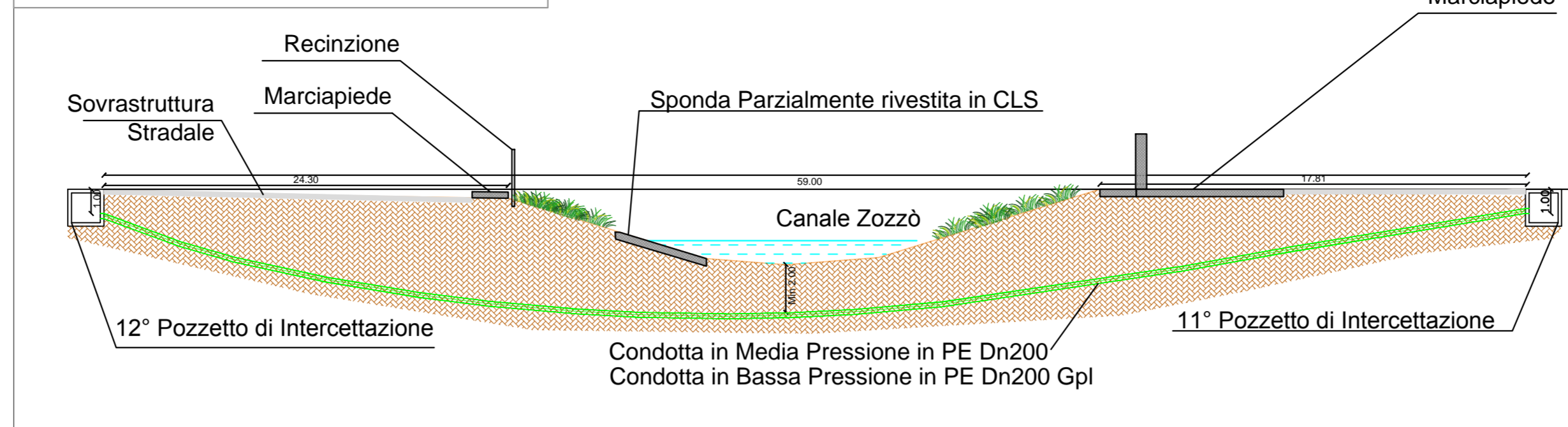


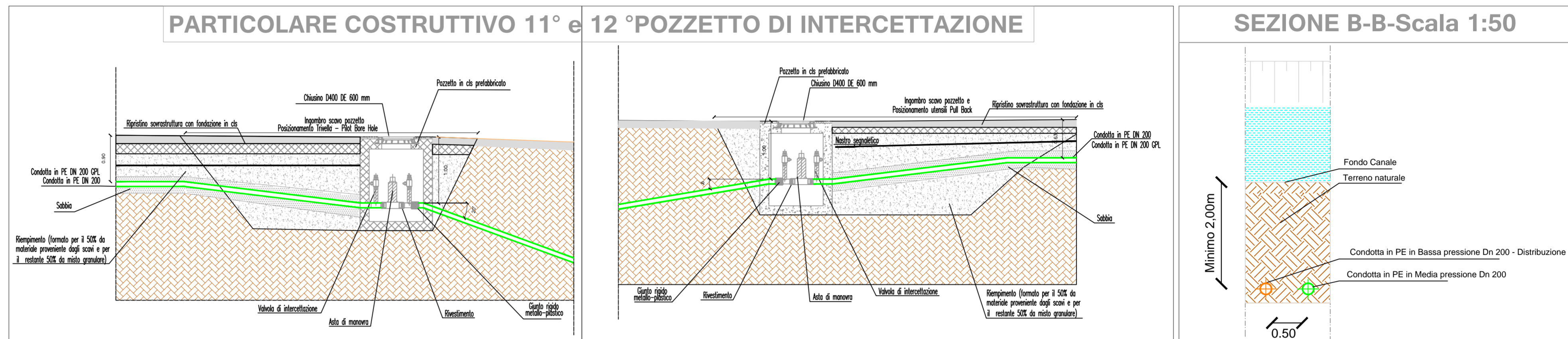
INQUADRAMENTO PLANIMETRICO - Scala 1:2000



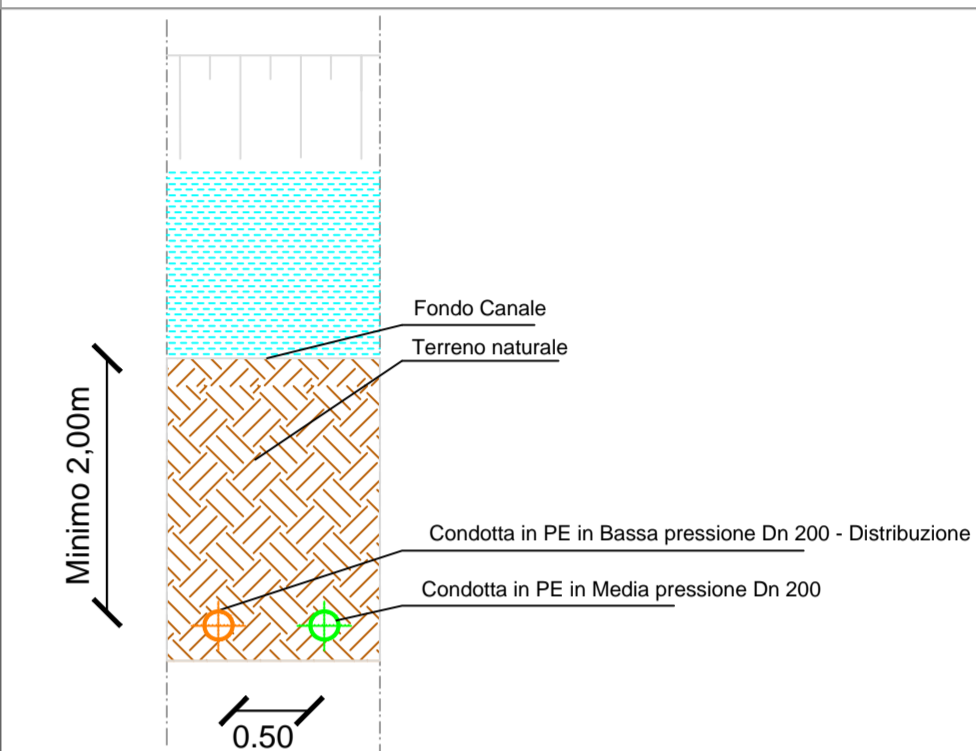
SEZIONE A-A - Scala : 1:200



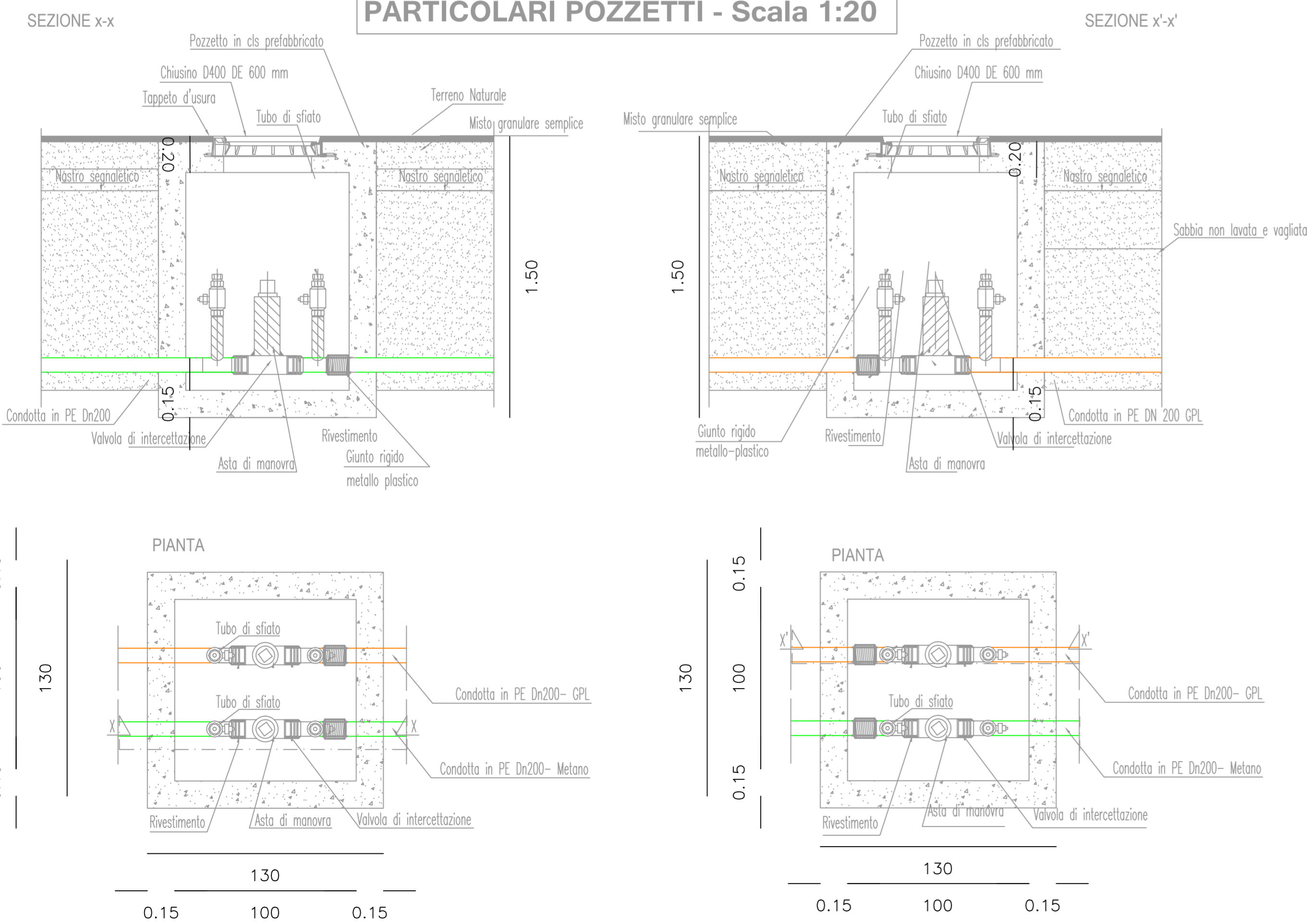
PARTICOLARE COSTRUTTIVO 11° e 12° POZZETTO DI INTERCETTAZIONE



SEZIONE B-B-Scala 1:50



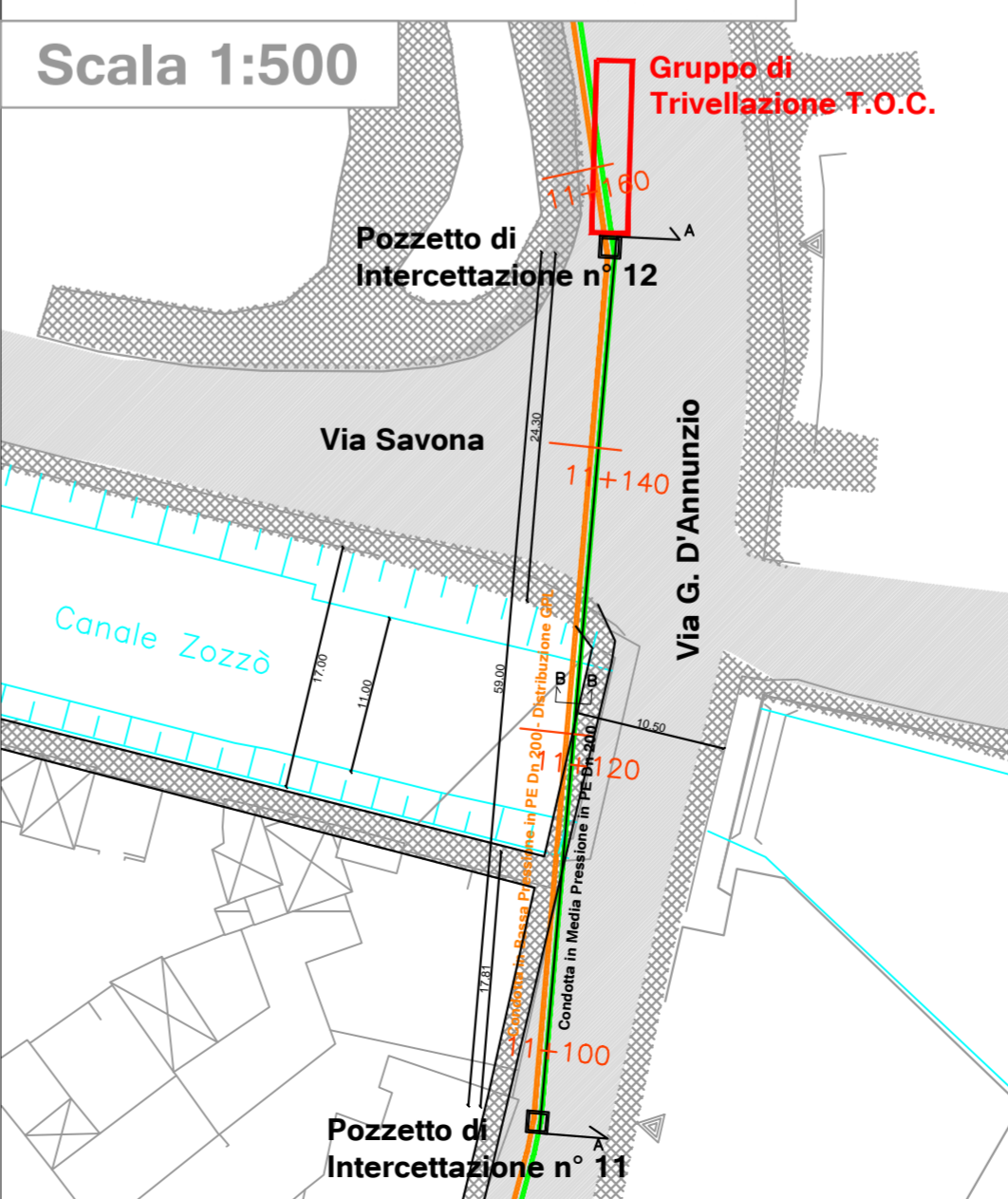
PARTICOLARI POZZETTI - Scala 1:20



INQUADRAMENTO GEOLOGICO



PLANIMETRIA GENERALE



Comune di Olbia | Fiamma 2000 S.p.a. | C.I.P.N.E.S. | Regione Autonoma della Sardegna

Fiamma 2000 SpA

Progetto per l'immissione nella rete gas di Olbia del biometano prodotto nella discarica consortile in Località Spiritu Santu.



PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

LOTTO 2 - Dall'ospedale Mater Olbia alla Zona Industriale

I - INTERFERENZE E ATTRAVERSAMENTI

NOME FILE	I.6 - Interferenza n. 14 - Attraversamento canale Zozzò con T.O.C. (via G. D'Annunzio) - Progr. 11+100	SCALA	varie
CODICE ELAB.	I.6	REV.	A
PRIMA EMISSIONE		DATA	

Progettazione: **COSIN S.r.l.** SOCIETA' DI INGEGNERIA

Collaboratori: **ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI** | Dott. Ing. Giuseppe DELITALA | N. 4255

Geologia: Dott. Geol. Alberto Gorini | Calcoli Idraulici: Ing. Claudia Fuedda | Interferenze: Ing. Nicola Marras | Computo Metrico: Geom. Ivan Pireddu