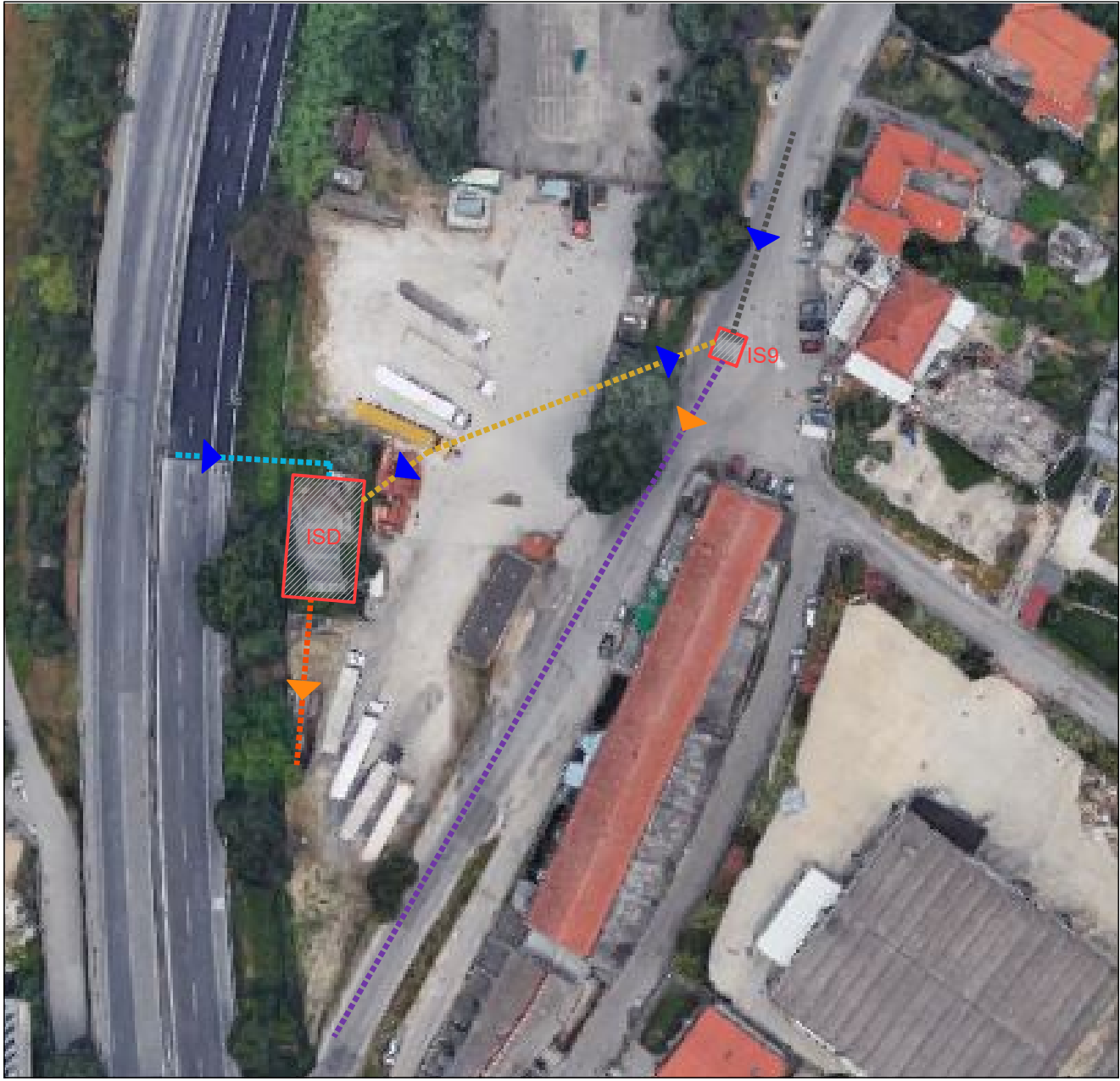


LEGENDA

- Canale in c.c.a.
- Tubazione ovoidale in cls
- Tubazione in PVC Ø1000
- DN 1100 in PRFV
- DN 600 in acciaio

SCHEMA IMPIANTO SOLLEVAMENTO ISD/IS9



COMUNE DI PESCARA
Provincia di Pescara

Oggetto "DISINQUINAMENTO FIUME PESCARA -POTENZIAMENTO SISTEMA DEPURATIVO
COMUNE DI PESCARA - NUOVO PARCO DEPURATIVO"
LOTTO 15 - POTENZIAMENTO SOLLEVAMENTO ISD E IS9 MEDIANTE FORNITURA
ELETTROPOMPE E RELATIVI QUADRI ELETTRICI PER INCREMENTARE LA
PORTATA A 7.000 mc/h

PROGETTAZIONE ESECUTIVA



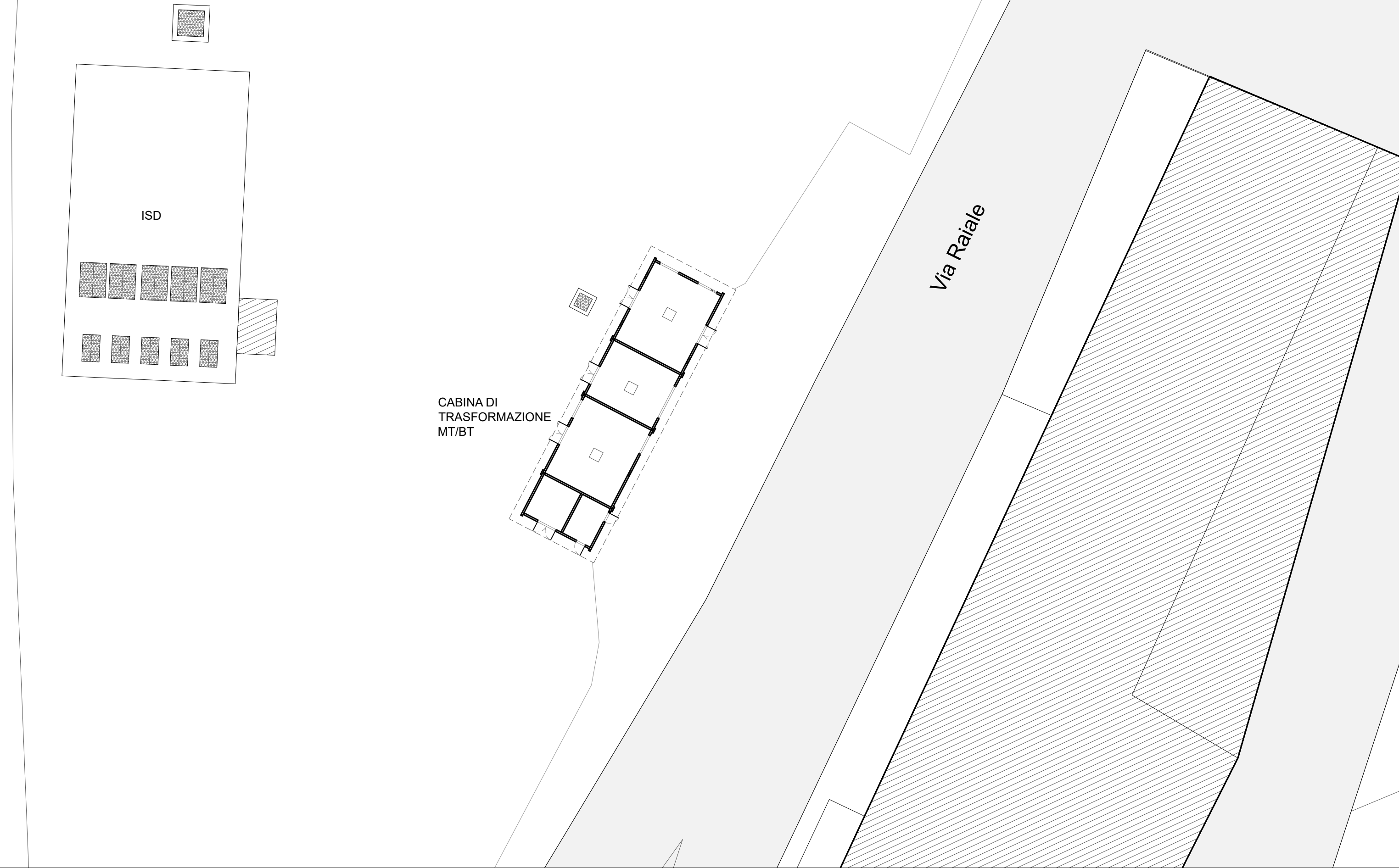
Committente ERSI Abruzzo - Ente Regionale per il Servizio Idrico Integrato
C.F. e P. IVA 9309390666
Sede Legale c/o Ente di Governo d'Ambito Aquilano - ATO
Via E. Scarfoglio - 67100 L'AQUILA

Stato attuale
Stato di progetto
Scala: VARIE
N. pgg. doc.:

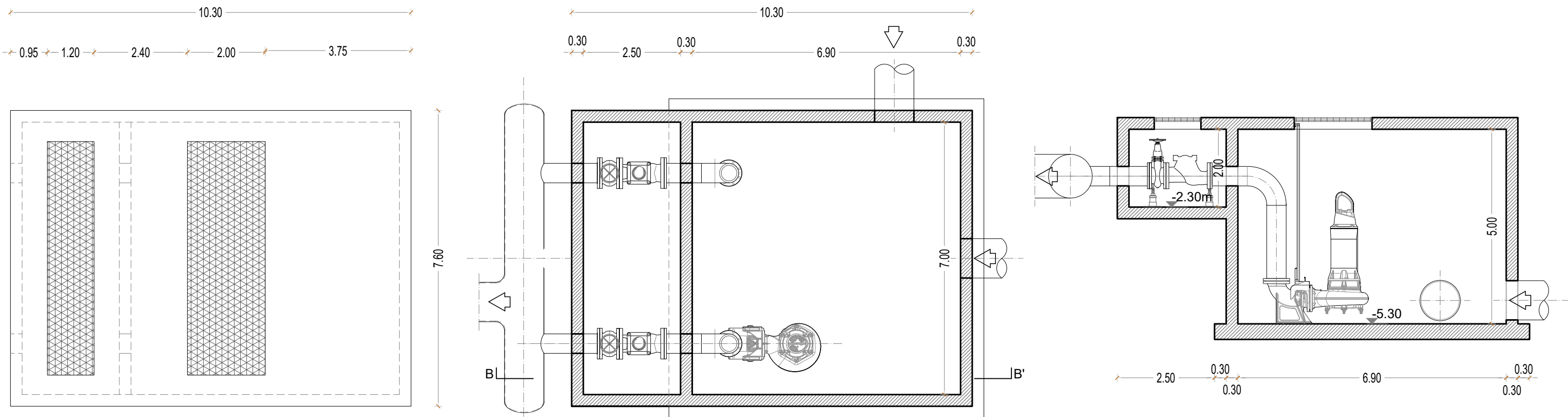


ER-03		Elaborati di rilievo:	
		PLANIMETRIA STATO DI FATTO SOLLEVAMENTI ISD/IS9	
Responsabile Unico del Procedimento		Responsabile Settore LLPP	
Ing. Alessandro Antonacci			
Progettista e Direttore dei Lavori		Ing. Ediseo GRANCHELLI Strada del Palazzo 63 65125 Pescara (PE) - ITALY studio.ingegneria.granchelli@gmail.com	
Collaboratori		ing. Maria Carmina MANZORRA arch. Luisa DI FEBO arch. Martina DE LEONARDIS	
Data: Ottobre 2021		Visti e Pareri:	
		REVISIONI	
1			
2			
E' vietata la riproduzione anche parziale dei contenuti, lo studio tutela i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge			

PLANIMETRIA STATO DI FATTO SOLLEVAMENTI ISD E IS9
scala 1:200



SOLLEVAMENTO IS9
Stato di fatto

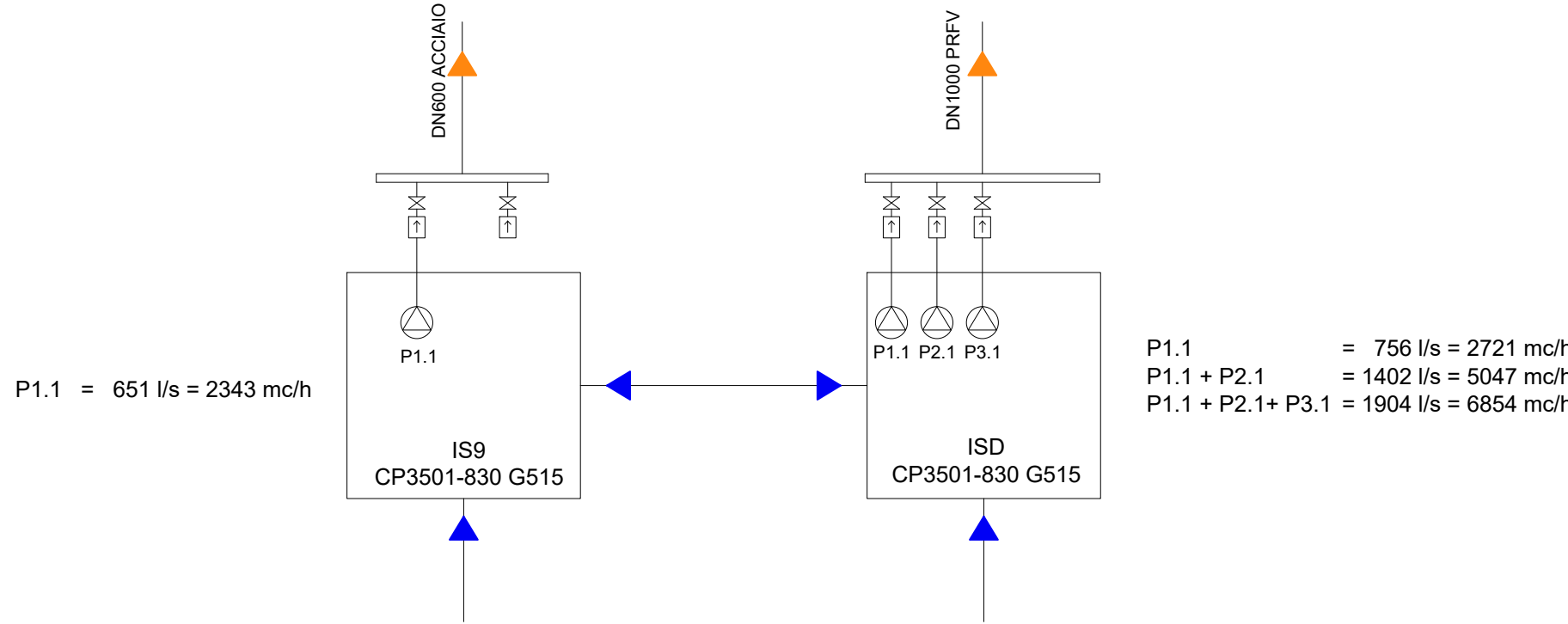


Pianta copertura Sollevamento IS9
scala 1:100

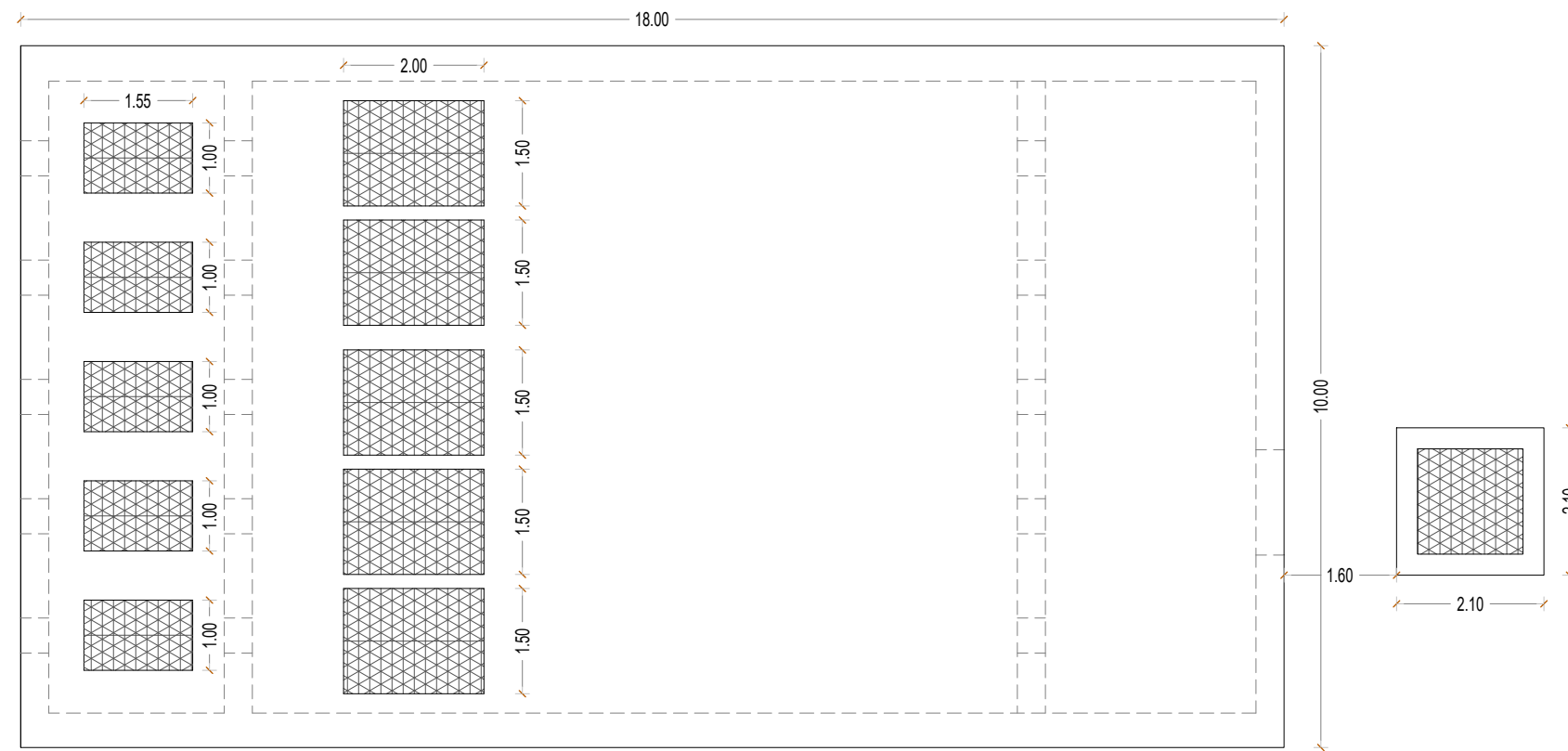
Pianta Sollevamento IS9
scala 1:100

Sezione B-B' Sollevamento IS9
scala 1:100

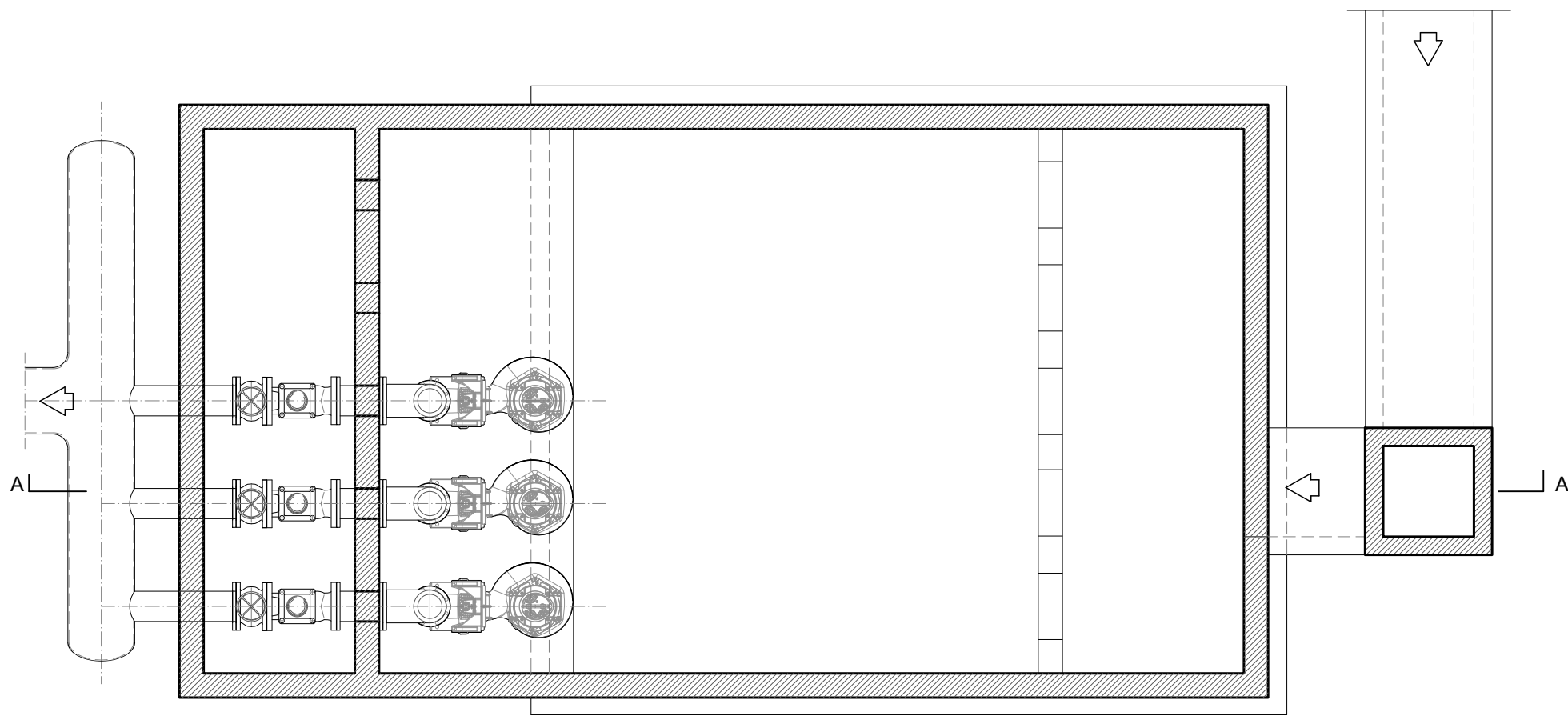
SCHEMA IDRAULICO IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO ISD/IS9
Stato di fatto



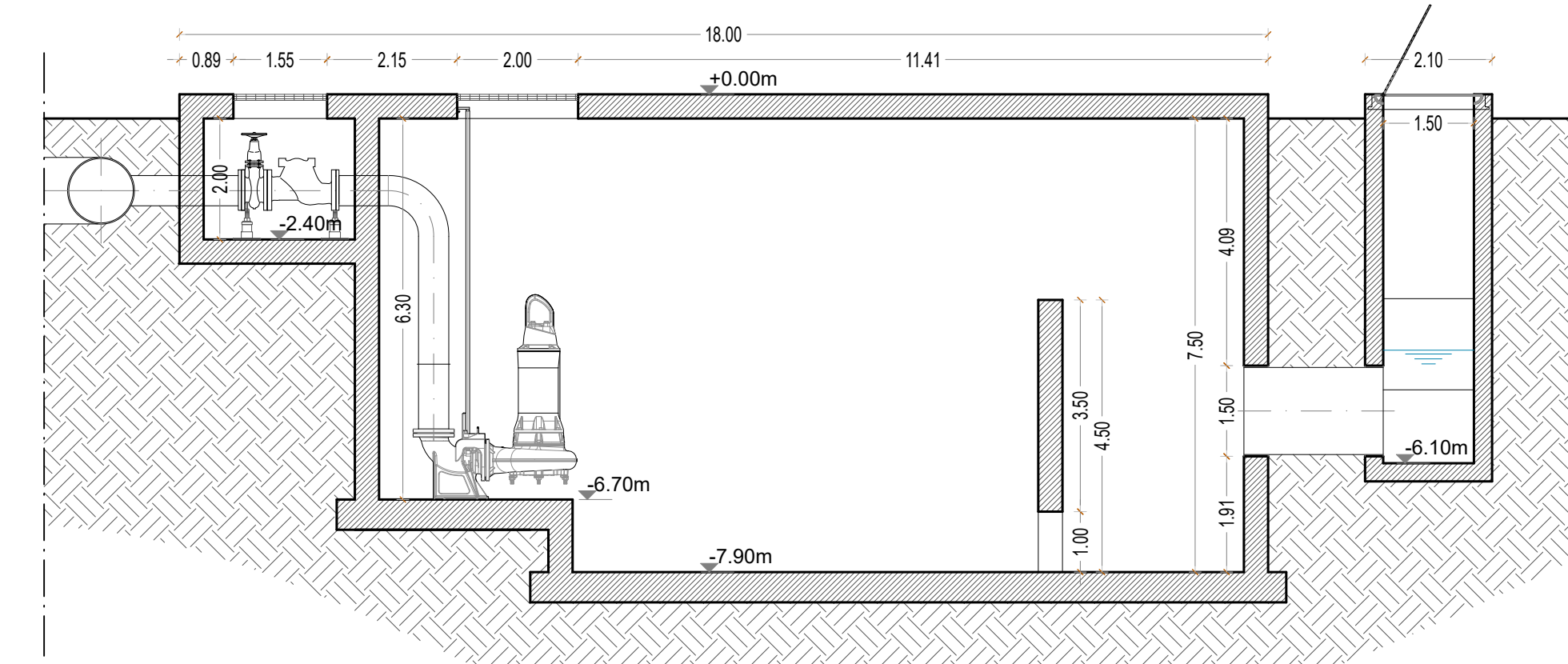
SOLLEVAMENTO ISD
Stato di fatto



Pianta copertura Sollevamento ISD
scala 1:100



Pianta Sollevamento ISD
scala 1:100



Sezione A-A' Sollevamento ISD
scala 1:100