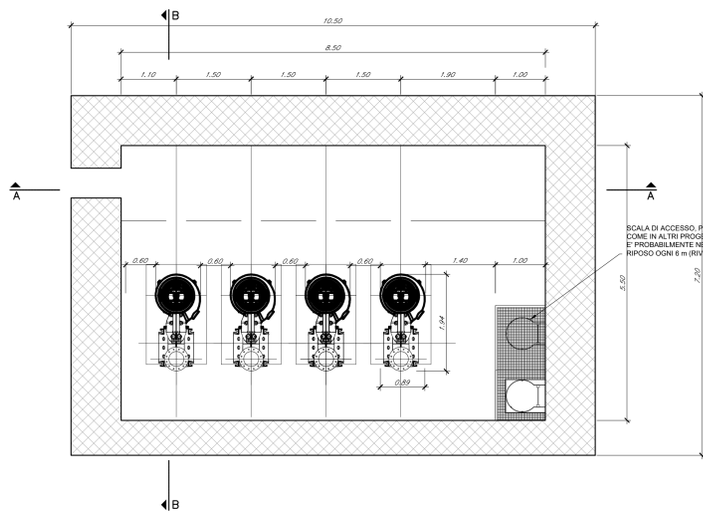


PIANTA
SCALA 1:50

SEZIONE P1-P1

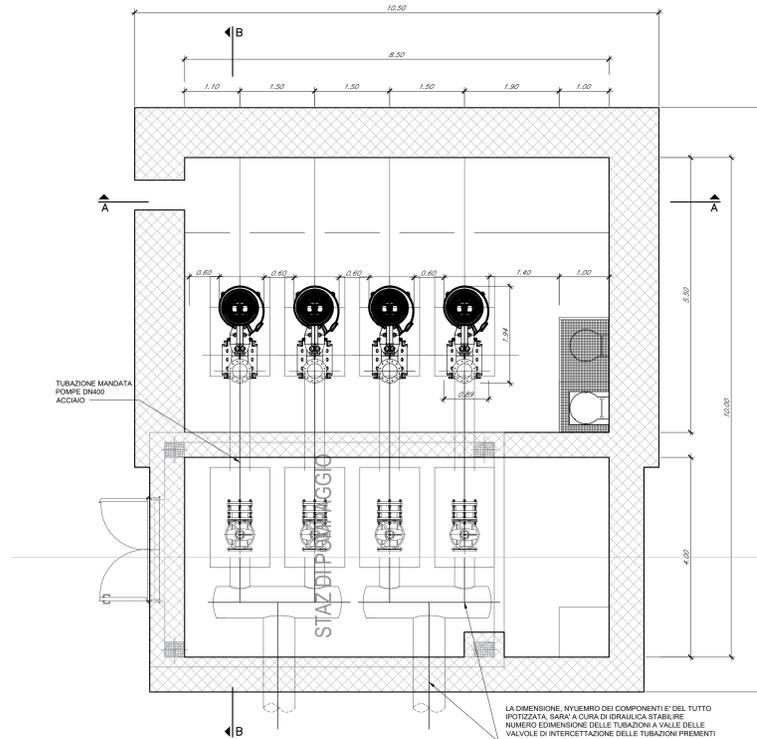


SCALA DI ACCESSO: PROGETTAZIONE A CURA DI OPERE CIVILI
COME IN ALTRI PROGETTI PER DISNIVELLI MAGGIORI DI 10 METRI
E PROBABILMENTE NECESSARIA SCALA CON PIANO TOLDO DI
RIPOSO OGNI 6 m (RIVERIFICARE SECONDO NORME RELATIVE)

Sezione A-A
SCALA 1:50

PIANTA
SCALA 1:50

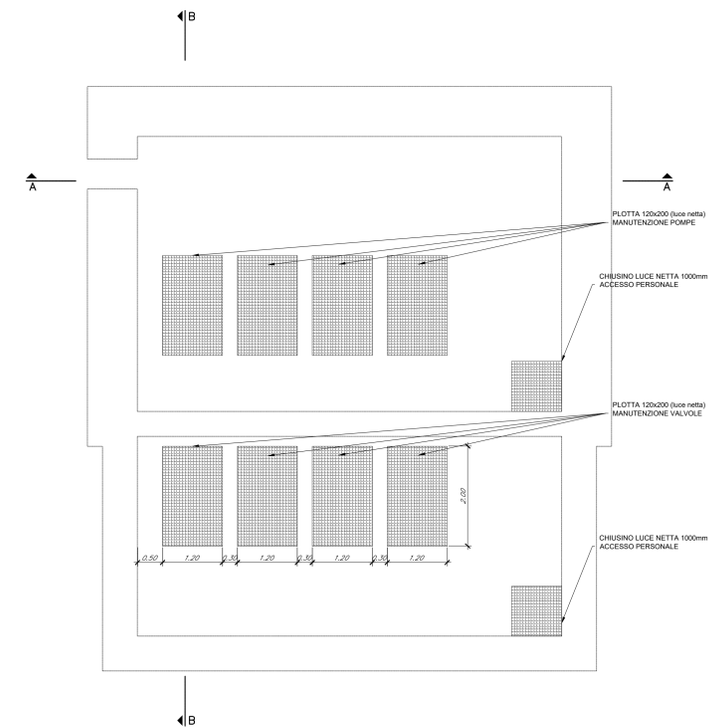
SEZIONE P2-P2



LA DIMENSIONE, NUMERO DEI COMPONENTI E DEL TUTTO
PROTEZZATA SARÀ A CURA DI IDRAULICA STABILIRE
NUMERO ED DIMENSIONE DELLE TUBAZIONI A VALLE DELLE
VALVOLE DI INTERCETTAZIONE DELLE TUBAZIONI PRESENTI
IN ACCIAIO DELLE POMPE

Sezione B-B
SCALA 1:50

PIANTA PIAZZALE
SCALA 1:50



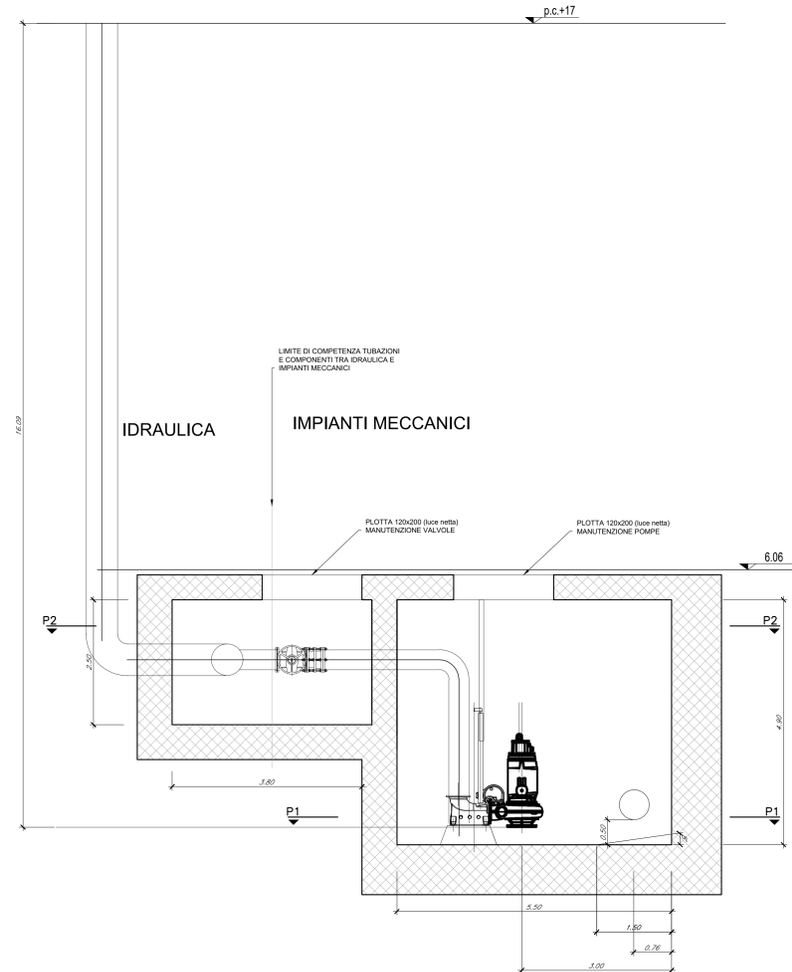
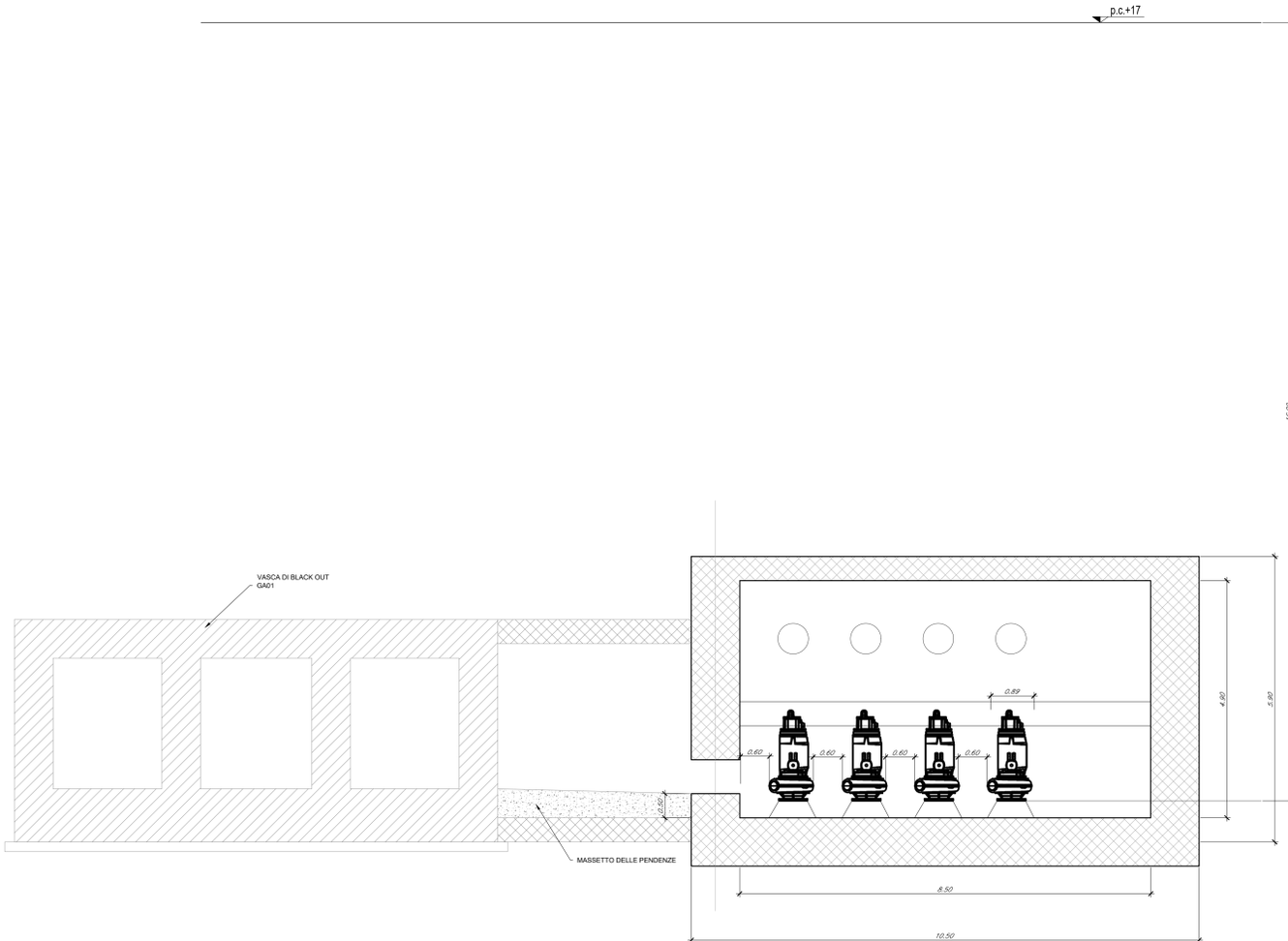
PLOTTA 120x200 (luce netta)
MANUTENZIONE POMPE

PLOTTA 120x200 (luce netta)
MANUTENZIONE VALVOLE

CHIUSINO LUCE NETTA 1000mm
ACCESSO PERSONALE

p.c.+17

p.c.+17



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

S.O. Corpo Stradale

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI BARI

BARI NORD - VARIANTE SANTO SPIRITO PALESE

PIAZZALI TECNOLOGICI E FABBRICATI

FABBRICATI

Fabbricato tecnologico Fsol - Prospetto e sezioni vasca PT01

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione PD per AI	M. Basso	SETT 23	G. Di Gregorio	SETT 23	G. Di Gregorio	SETT 23	F. ARDIGNI 25/09/2023

File: IADR00D29PBF0610003A n. Elab.: