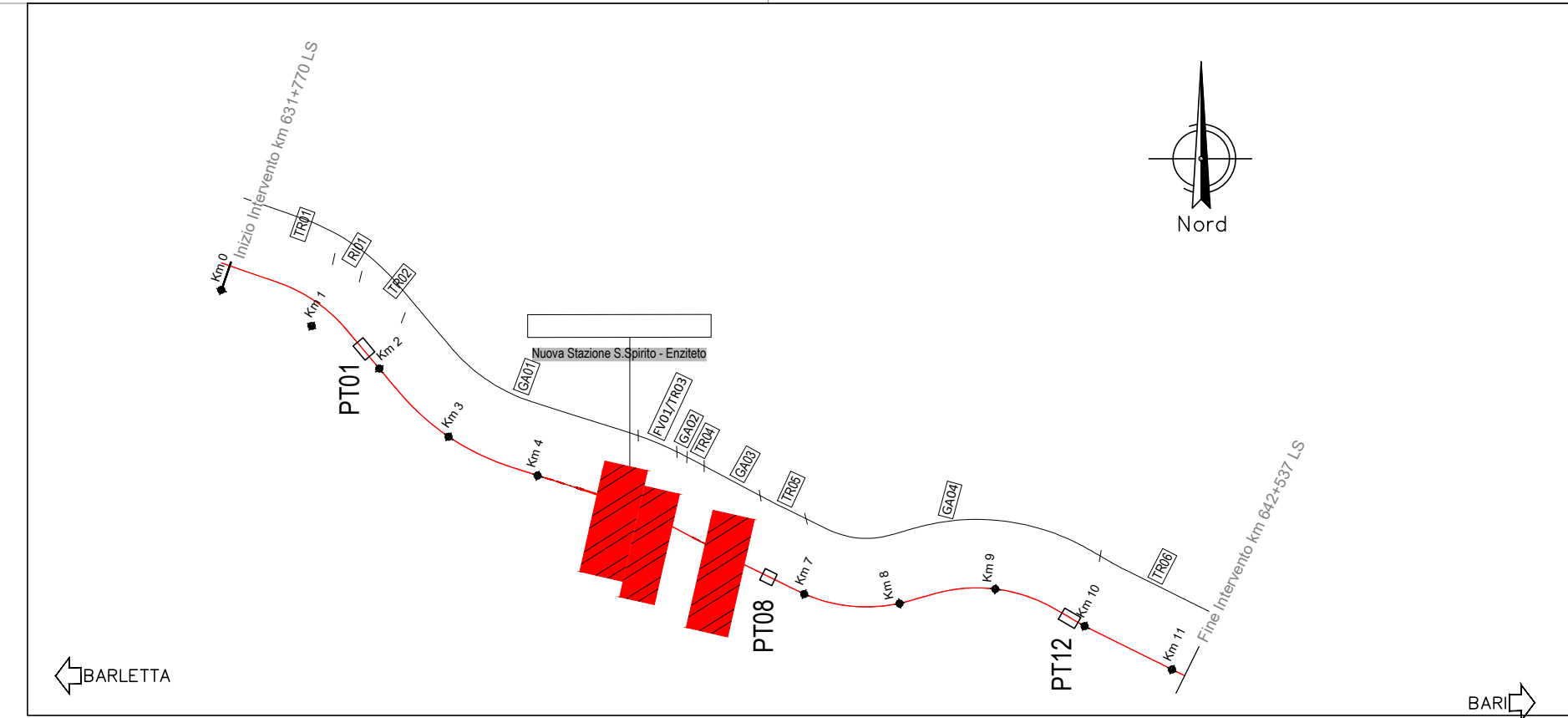
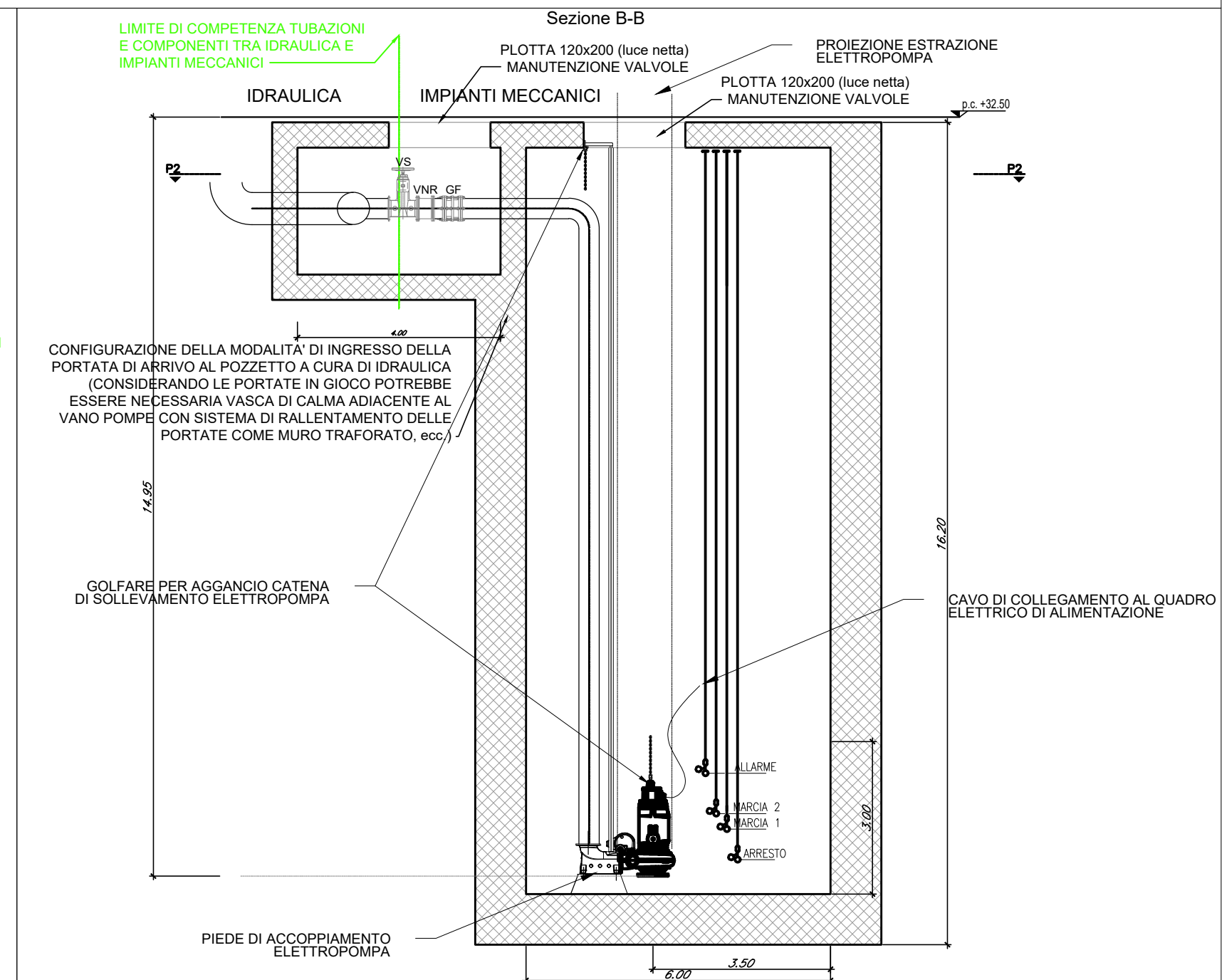
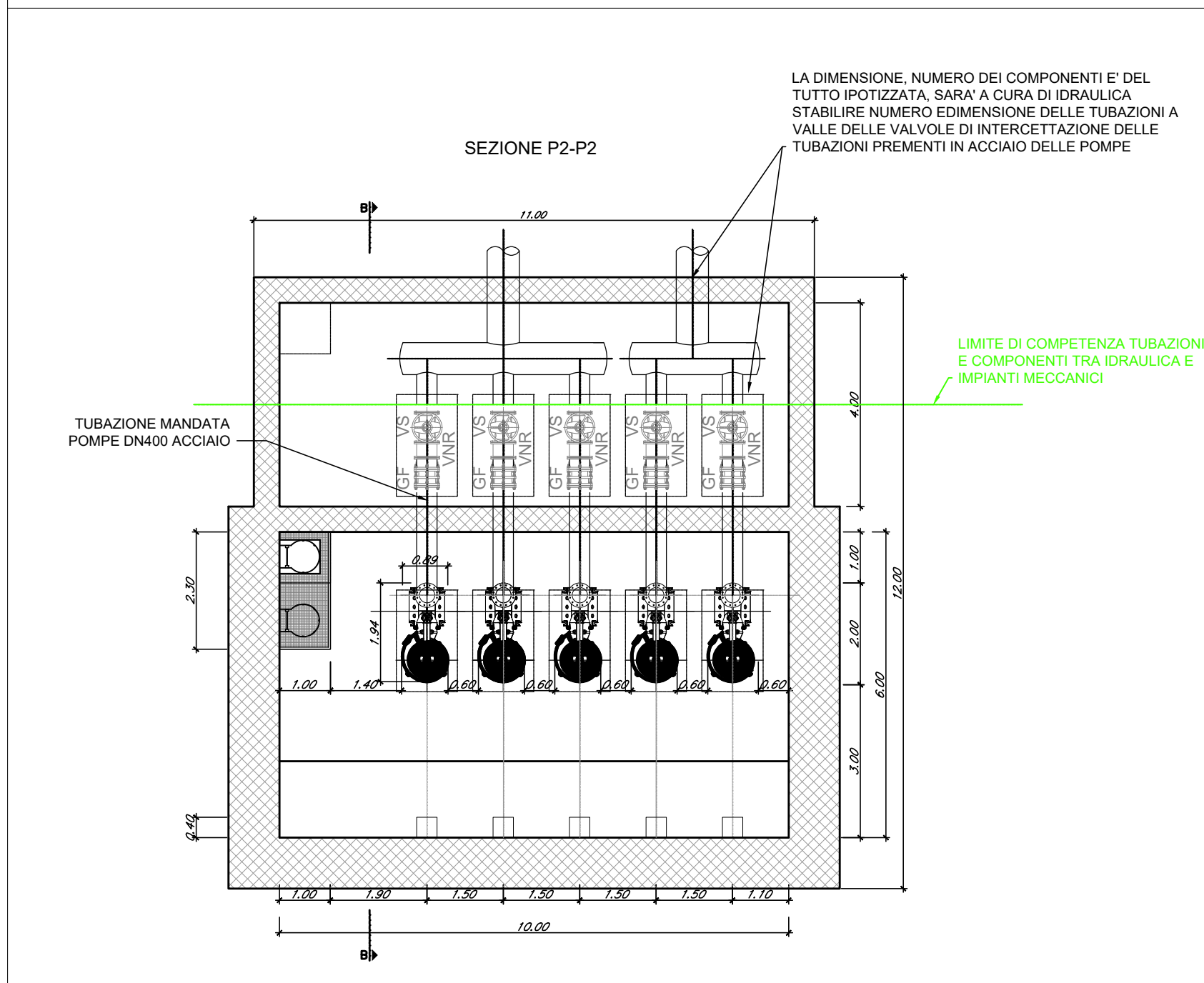


LAYOUT IN PIANTA E SEZIONE TRASVERSALE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO 4+1 - PT06 Pk 4+850 FT1



KEYPLAN

**ABBREVIAZIONI**

GF GIUNTO DI SMONTAGGIO RIGIDO A 3 FLANGE  
 VNR VALVOLA DI NON RITORNO A PALLA  
 VGNA VALVOLA GATE NORMALMENTE APERTA

*Tabella delle interfacce*  
 Incluso nel progetto di idraulica

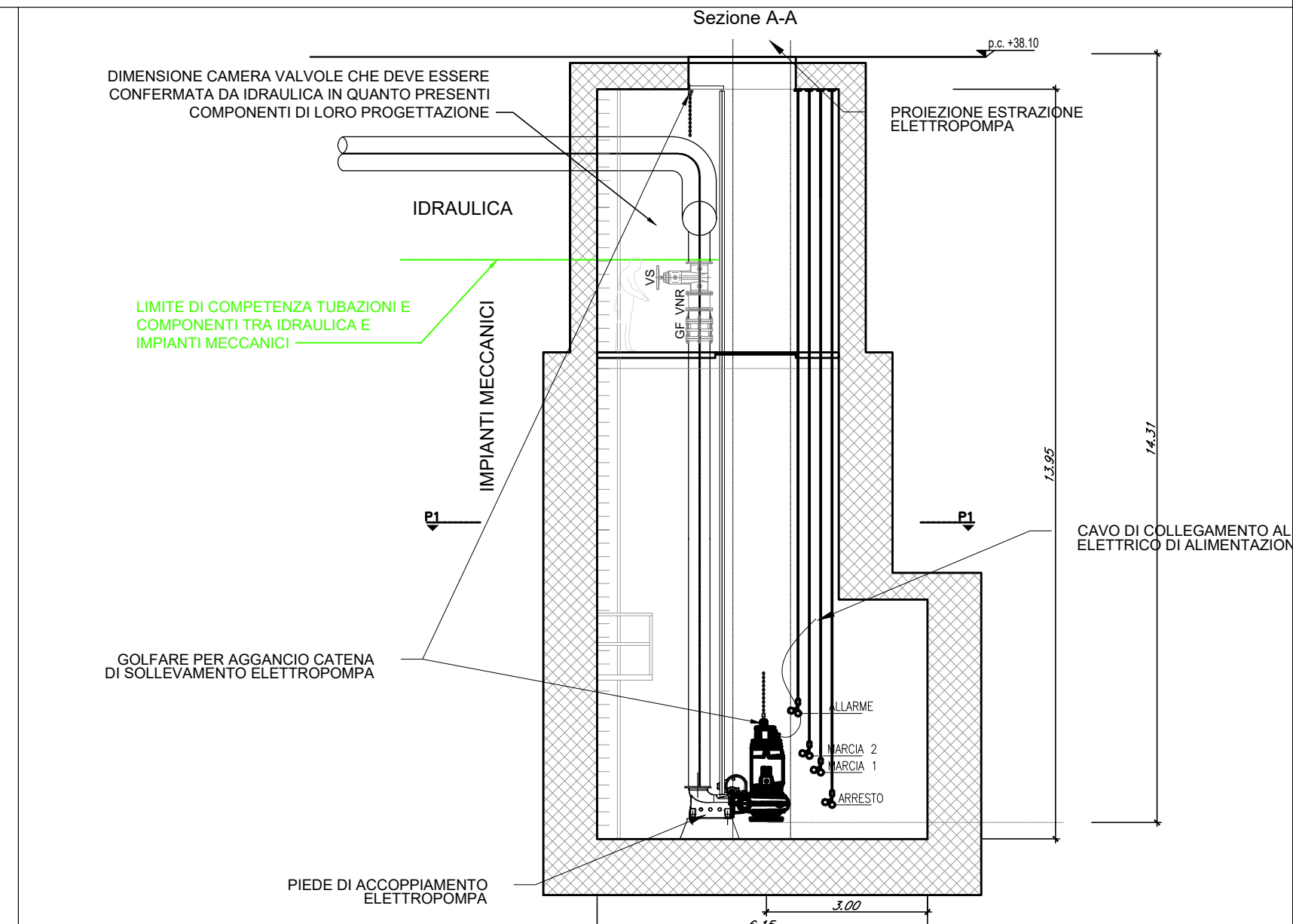
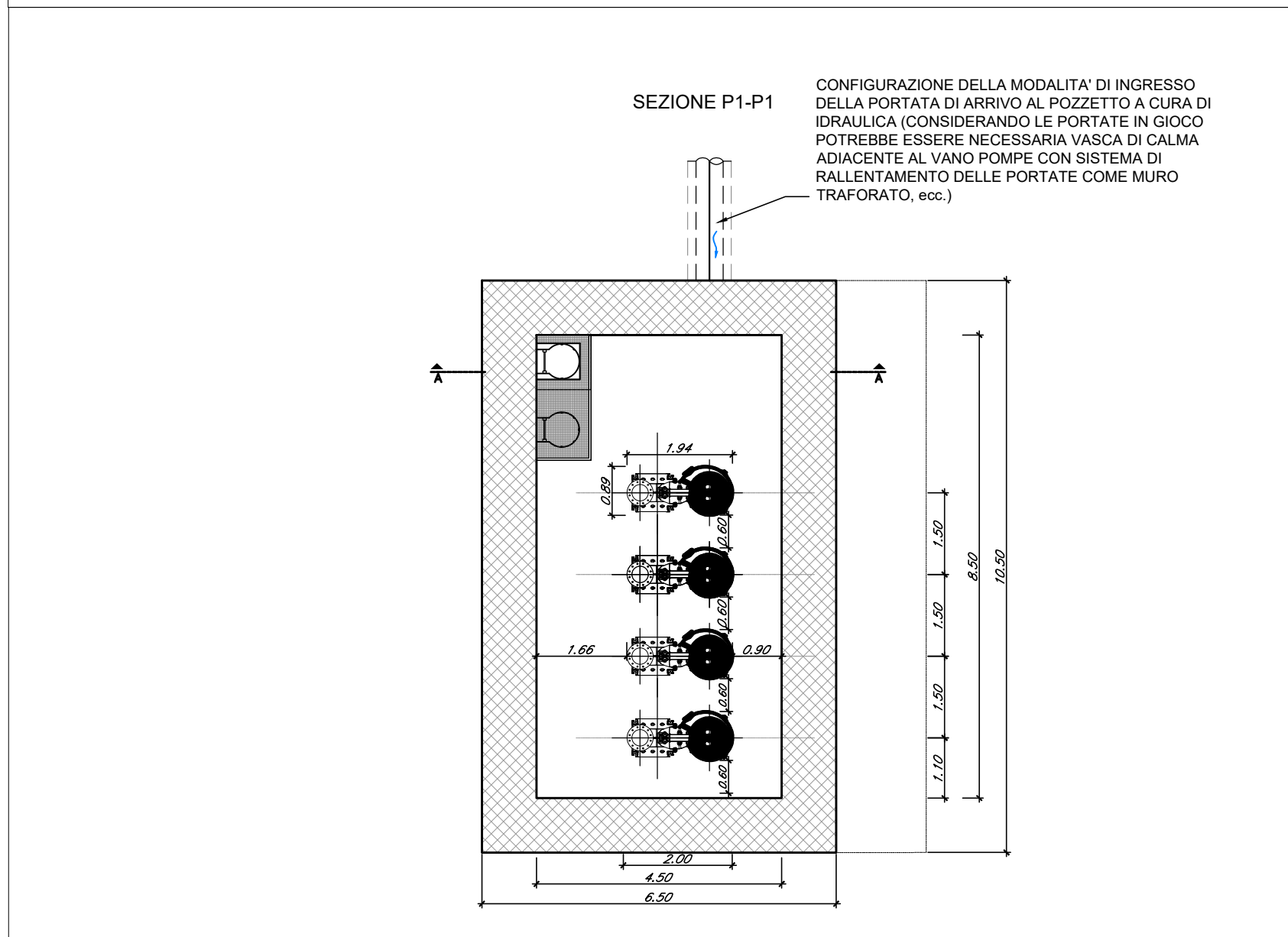
**NOTE**

1. Tutte le quote riportate negli elaborati sono indicative e dovranno essere rivedute in fase di progettazione esecutiva considerando l'effettivo ingombro degli apparati impiantistici selezionati e delle opere civili progettate in dettaglio.

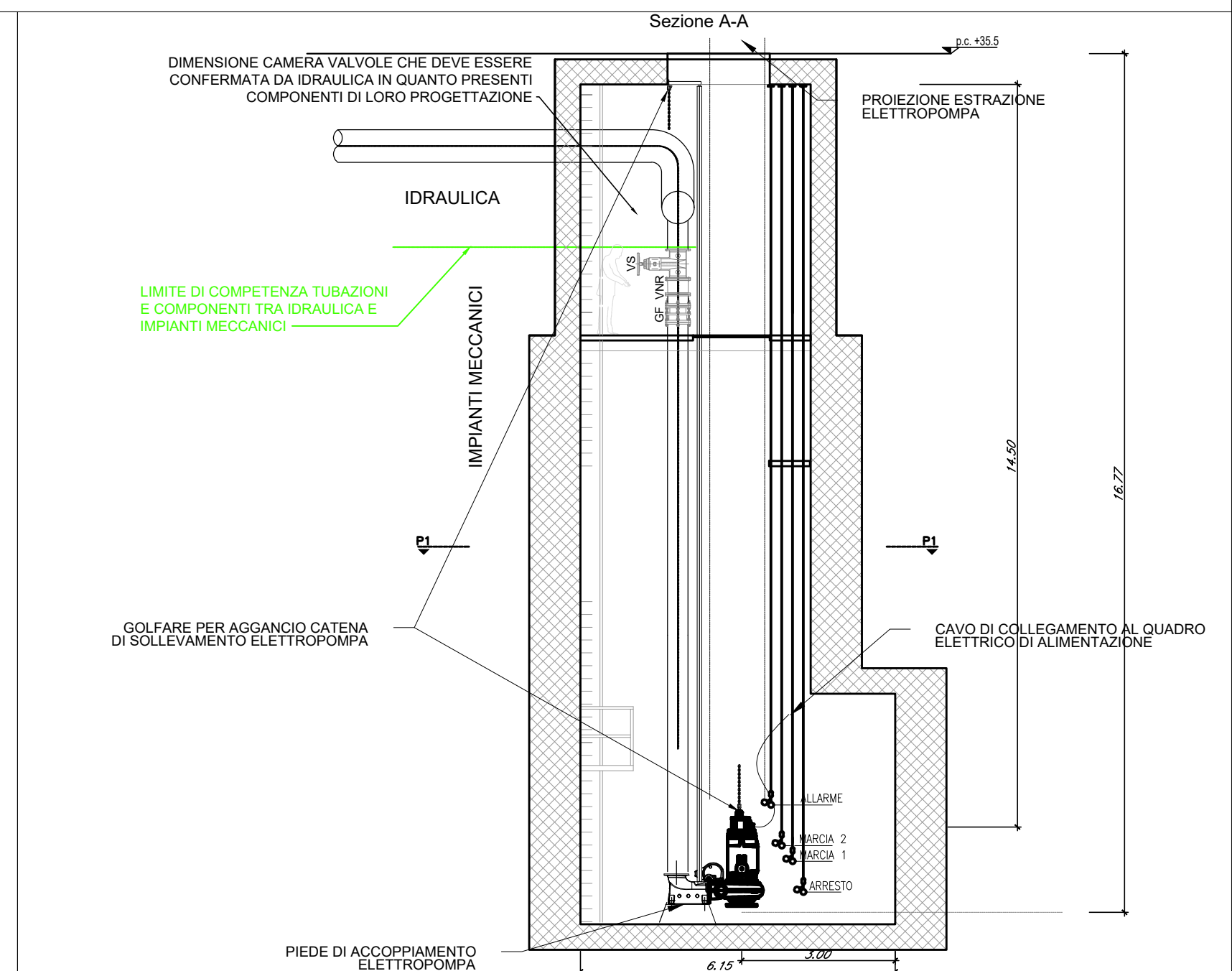
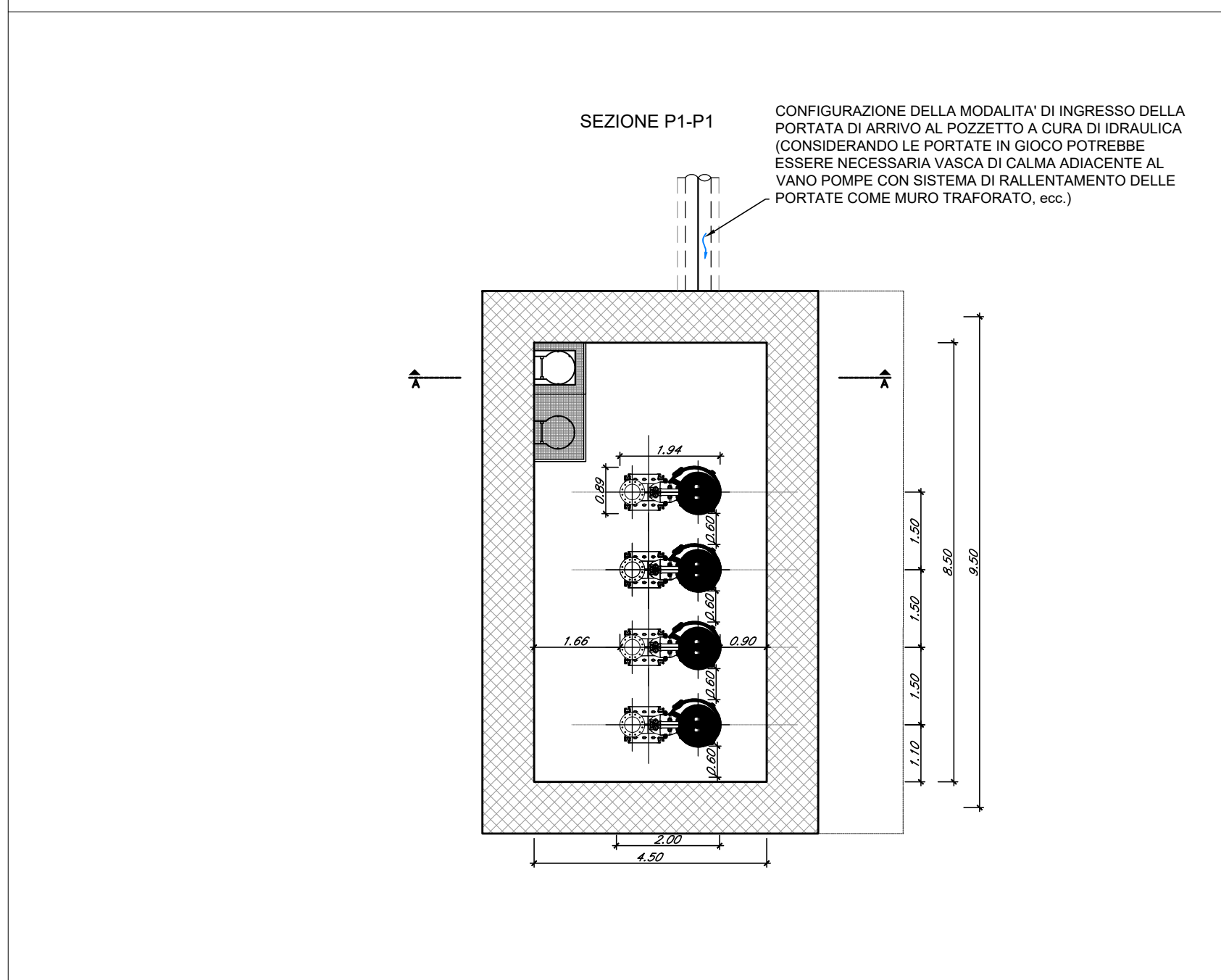
2. Il presente elaborato vale solo per i componenti degli impianti meccanici di competenza di Impianti Industriali, per tutti gli altri elementi fare riferimento agli altri elaborati delle relative specialistiche (Opere Civili, Idraulica, luce e forza motrice ecc.)

N°IMPIANTO	Pk (km)	Configurazione impiantistica pompe	PORTATA totale (l/s)	PORTATA della singola elettropompa (l/s)	PREVALENZA (m.c.a)	POTENZA della singola elettropompa (kW)	Collegamento elettrico e logica avviamento
1	1+750 (PT01)	3 pompe duty + 1 di riserva	880	293,33	25	125	Stella-Triangolo
2	4+850 (PT06)	4 pompe duty + 1 di riserva	1150	287,5	25	125	Logica avviamento in cascata con intervallo di partenza regolabile per mezzo di segnale dei livellostati
3	5+250 (PT13)		580	193,33	21	65	
4	6+100 (PT07)	3 pompe duty + 1 pompa di riserva	490	163,33	22	65	
5	6+625 (PT08)		640	213,33	21	75	
6	9+778 (PT12)		770	256,67	19	75	

LAYOUT IN PIANTA E SEZIONE TRASVERSALE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO 3+1 - PT07 Pk 6+100 FT1



LAYOUT IN PIANTA E SEZIONE TRASVERSALE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO 3+1 - PT13 Pk 5+250 FT1



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

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**S.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**NODO DI BARI  
 BARI NORD - VARIANTE SANTO SPIRITO PALESE**

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO  
 LAYOUT IMPIANTISTICO PT06-PT07-PT13 (Fabbricato FT1)

SCALA:  
 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IADR	00	D	17	PA	IT0002	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	Novembre 2023	[Signature]	Novembre 2023	[Signature]	Novembre 2023	[Signature]