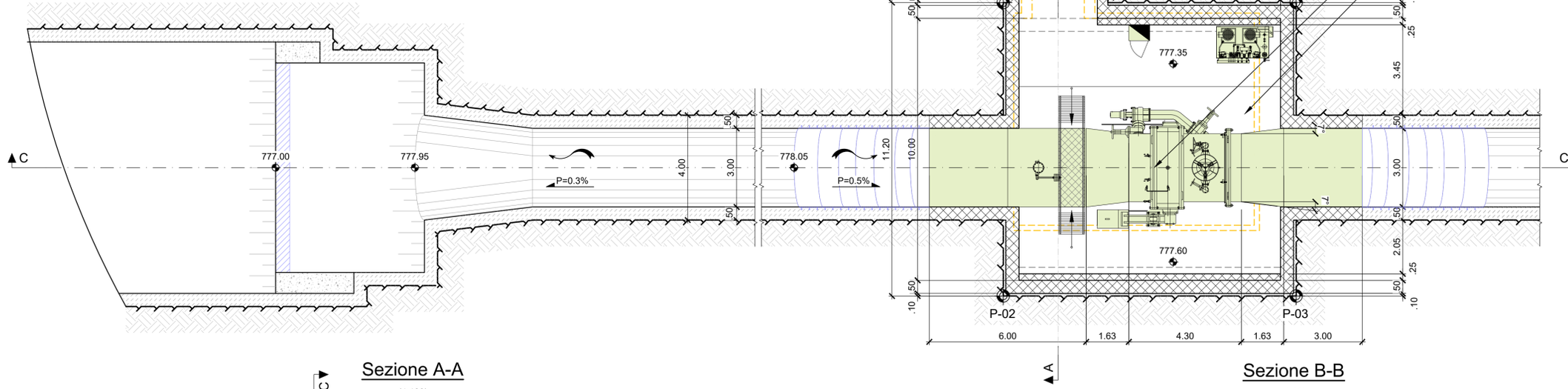


COORDINATE			
PuntoN	Nord [m]	Est [m]	Z [m s.l.m.]
P-01	4'339'458.24	649'212.25	776.75
P-02	4'339'454.14	649'201.82	777.00
P-03	4'339'443.72	649'205.93	777.00
P-04	4'339'447.82	649'216.35	776.75

Pianta - Quota (779.50)

(1:100)



Legenda:

- Calcestruzzo esistente in sezione
- Nuovo calcestruzzo in sezione
- Profilo di scavo in roccia
- Profilo del terreno naturale in posto
- Nuove opere Elettromeccaniche / Idromeccaniche e blindaggi
- Opere Elettromeccaniche / Idromeccaniche e blindaggi esistenti
- Demolizione

Note:

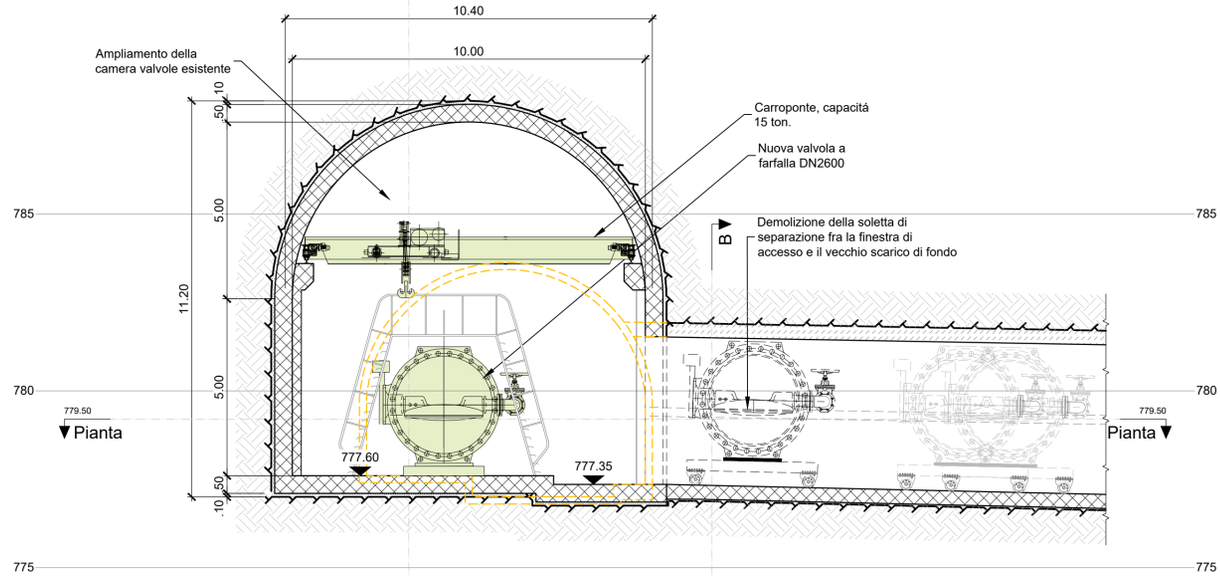
- Tutte le misure e le quote sono espresse in metri e metri sopra il livello del mare, se non diversamente indicato.
- Le geometrie della diga esistente è stata definita in funzione della documentazione originale del progetto e dei sopralluoghi effettuati.
- Relativamente alle opere civili esistenti si indicano come "vecchie" quelle risalenti agli anni 1922-1923 (periodo di realizzazione degli impianti di Migliarite e Orichella) e come "nuove" quelle risalenti ai primi anni '80 (anni in cui vennero ampliati gli impianti di Migliarite e Orichella). Entrambe le opere "vecchie" e "nuove" sono attualmente in esercizio.
- Per dettagli maggiori circa i rivestimenti preliminari e definitivi della camera valvole fare riferimento alla tav. 2019.0800.007-GC-GEN-DW-252.
- La "nuova" e la "vecchia" galleria di derivazione sono entrambe in esercizio.

Riferimenti:

- 2019.0800.006-GC-GEN-DW-201
- 2019.0800.006-GC-GEN-DW-205
- 2019.0800.007-GC-GEN-DW-235
- 2019.0800.007-GC-GEN-DW-240
- 2019.0800.007-GC-GEN-DW-252

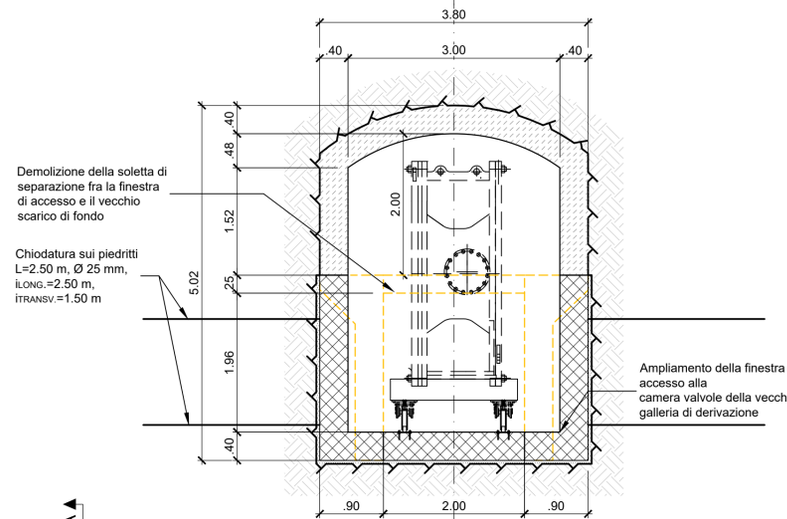
Sezione A-A

(1:100)



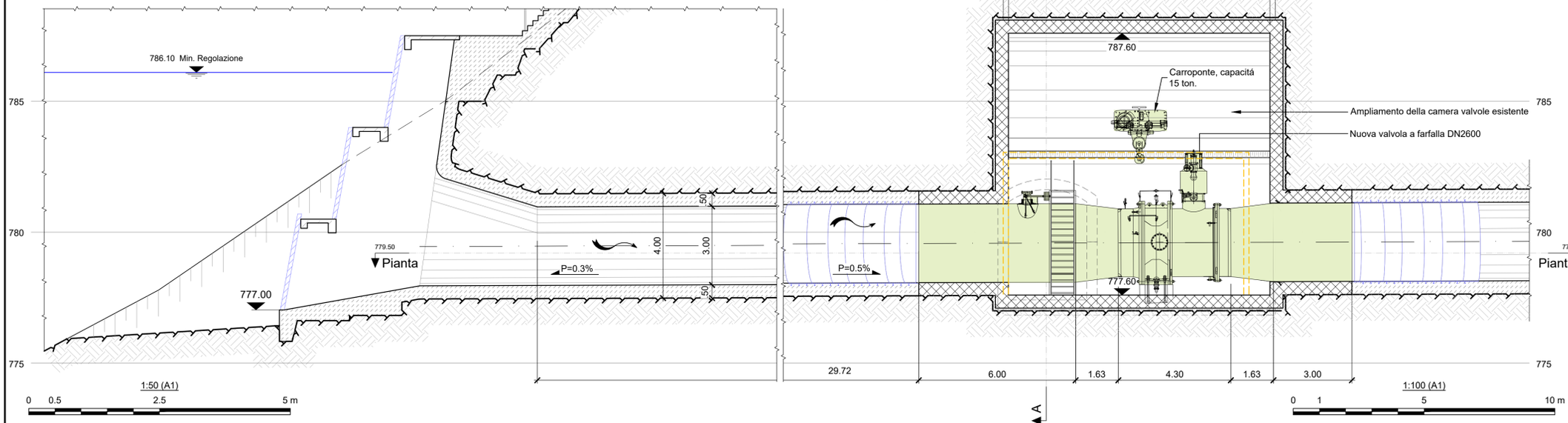
Sezione B-B

(1:50)



Sezione C-C

(1:100)



<p>Sede Legale: Via Lamarmora, 230 - 25124 Brescia Sede direzionale e amministrativa: Corso di Porta Vittoria, 4 - 20122 Milano A2A-DGE-BGT-IMI-SII</p>	PRATICA:	10222	Riattivazione Pompaggio Orichella				
	N° DOCUMENTO:	10222-C-OR-KOR-C-DS-546-0					
	NOTE:						
IMPIANTO IDROELETTRICO DI:		CENTRALE DI:					
ORICHELLA		ORICHELLA					
OGGETTO:							
Impianto di Pompaggio di Orichella Centrale di Orichella Interventi finalizzati alla Riattivazione del Pompaggio							
TITOLO:							
Stato di progetto: Ampliamento "Vecchia" camera valvole - Pianta, Sezioni e Dettagli							
SCALA: 1:50, 1:100							
CONSULENTE:		CONCESSIONARIO:					
Il Progettista: Ing. Marco Braghini		Il Project Manager: Dott. Ing. Roberto Castellano					
Il Legale Rappresentante: Dott. Ing. Roberto Scottoni							
DISEGNO N°: 2019.0800.007-GC-GEN-DW-246							
TIPO DOCUMENTO:							
DISEGNO TECNICO							
		LOMBARDI		A2A			
0	30/06/2023	Prima emissione	Y/B	M/A/G	P/B/W	V. Natali	R. Castellano
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
A2A-DGE-BGT-IMI-SII - Supporto Impianti Idroelettrici							
<small>Questo documento è proprietà di A2A S.p.A. e non può essere utilizzato, trasmesso o riprodotto senza autorizzazione della stessa. A2A S.p.A. tutela i propri diritti a norma di legge.</small>							