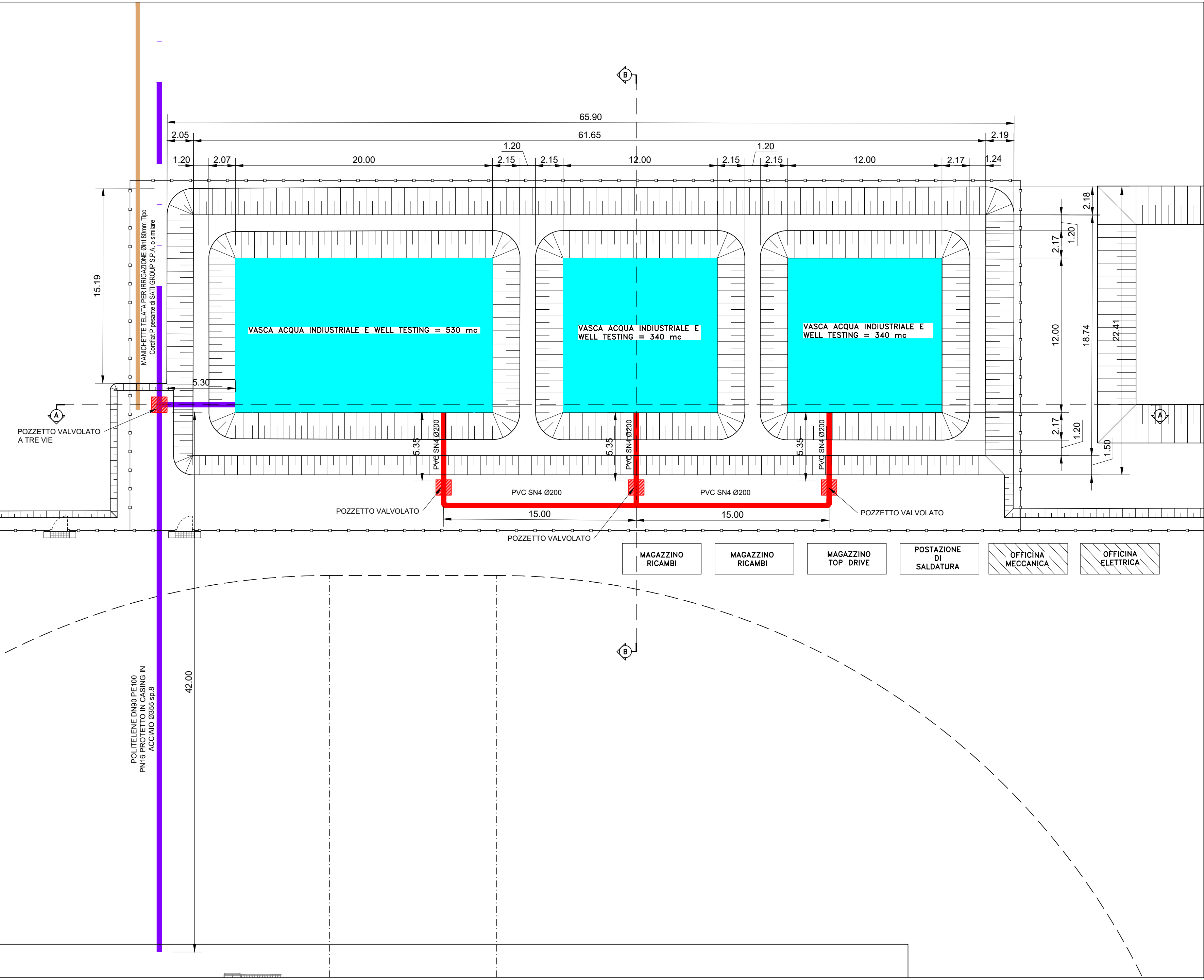
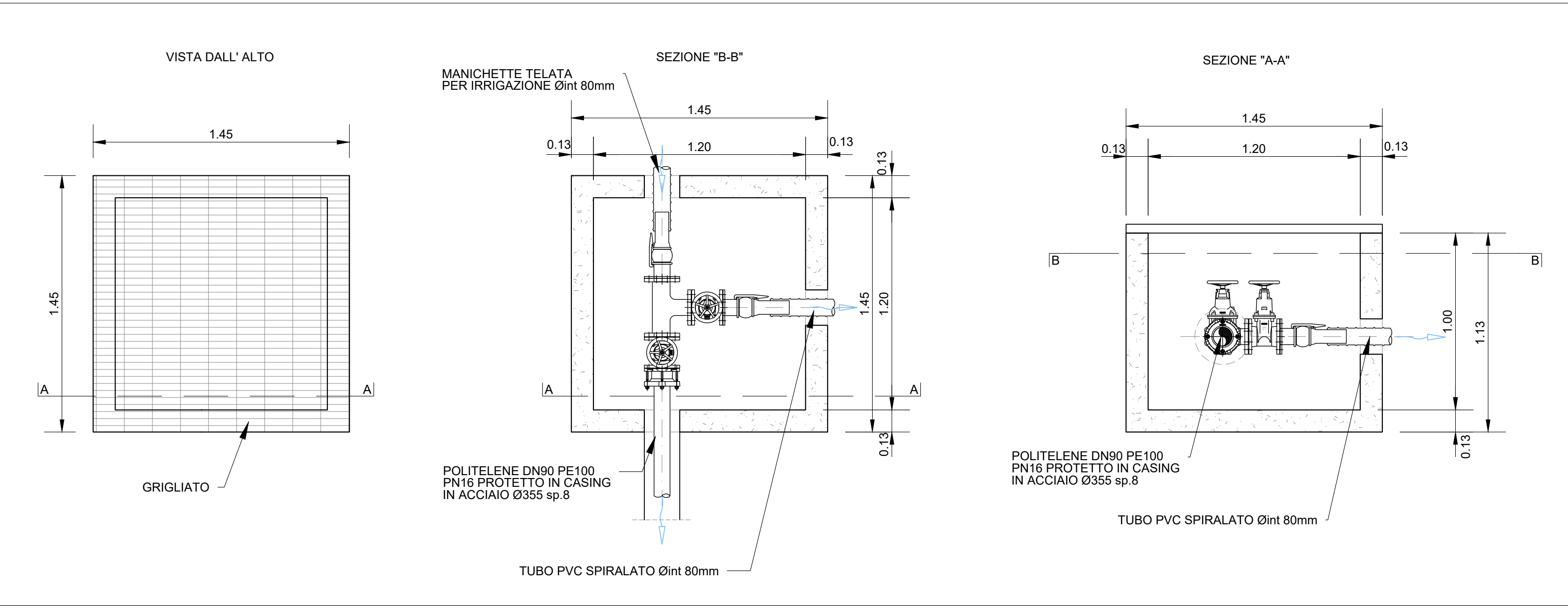


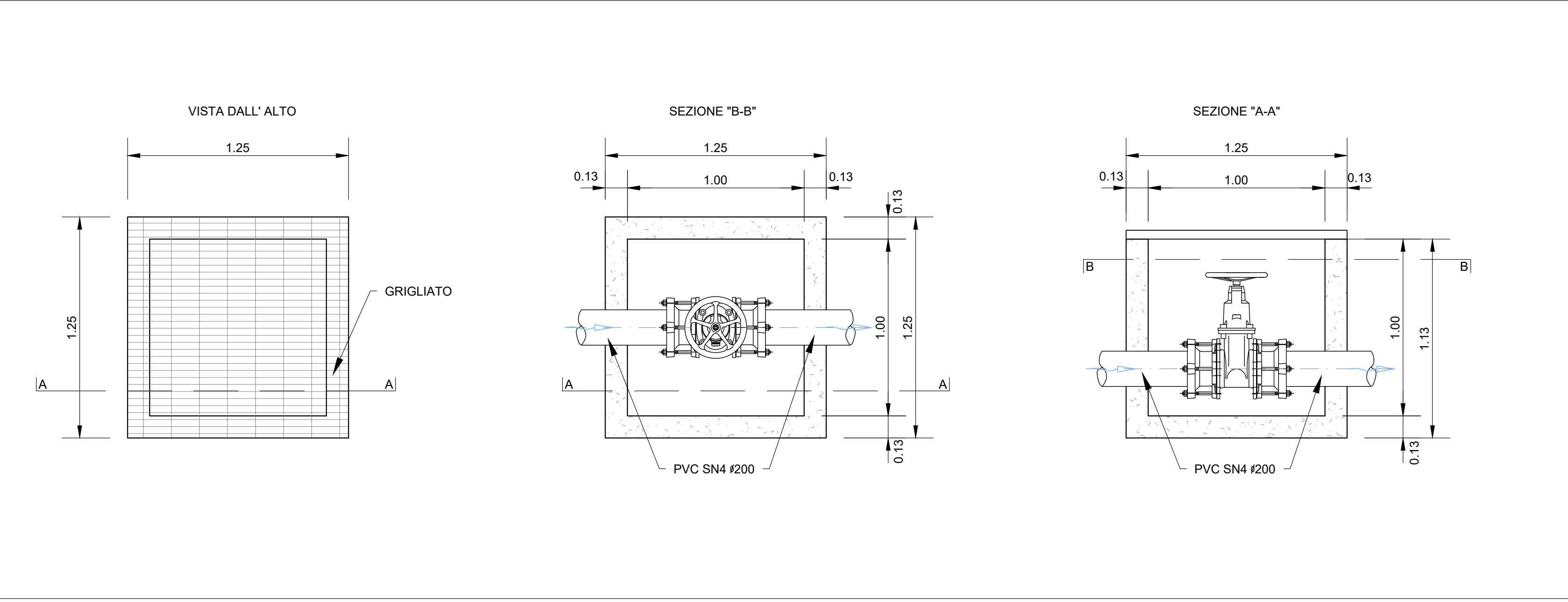
PLANIMETRIA VASCONI IN TERRA scala 1:200



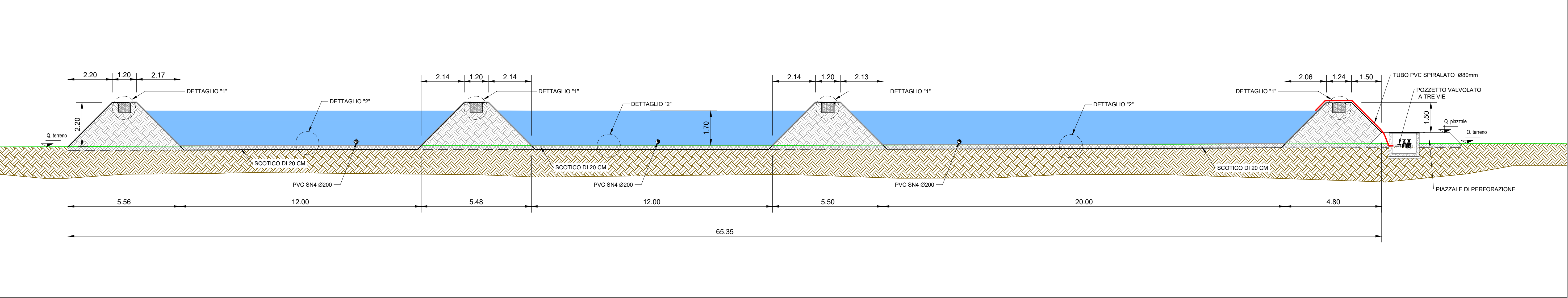
PARTICOLARE POZZETTO VALVOLATO A TRE VIE - scala 1:20



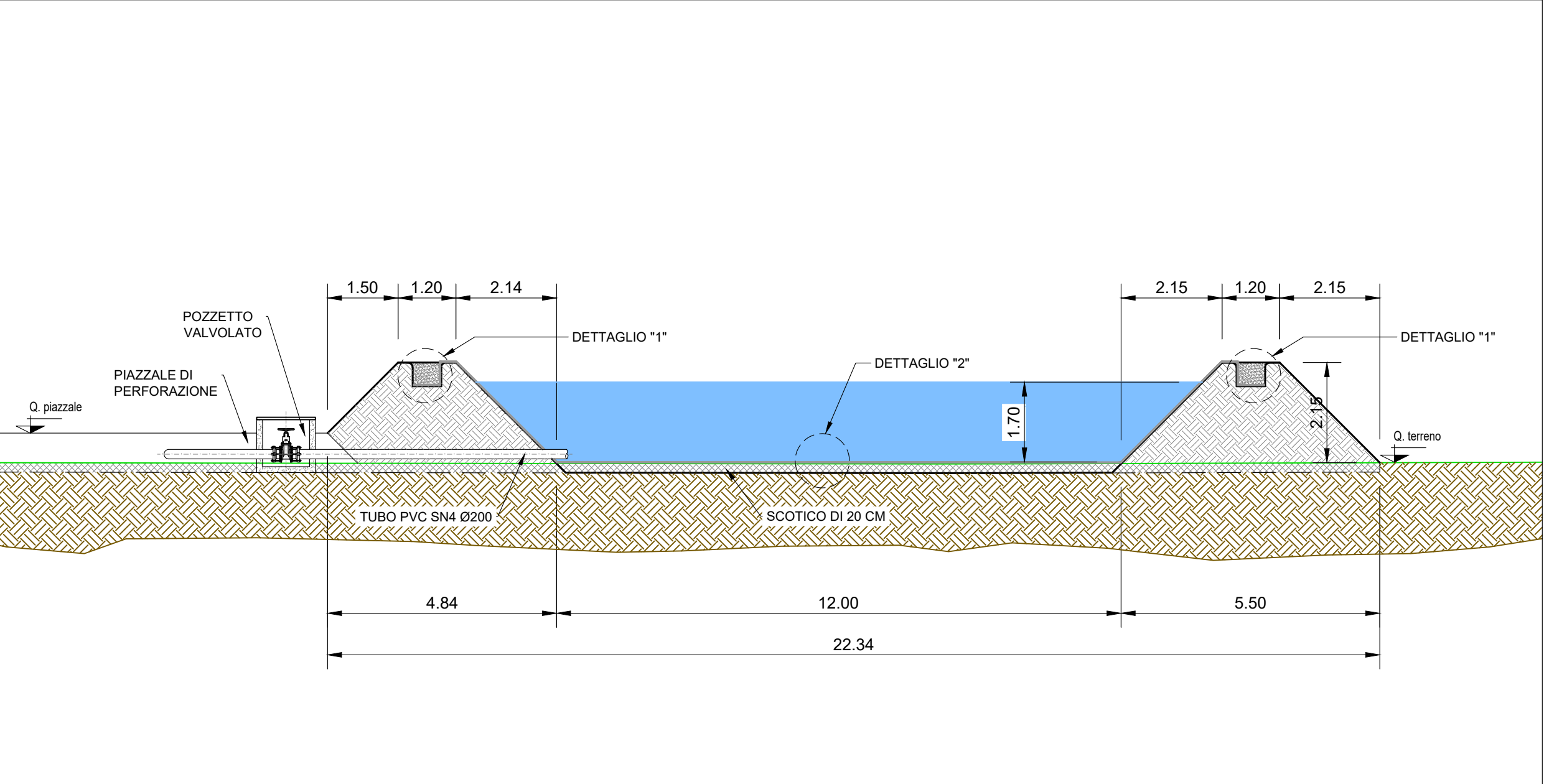
PARTICOLARE POZZETTO VALVOLATO - scala 1:20



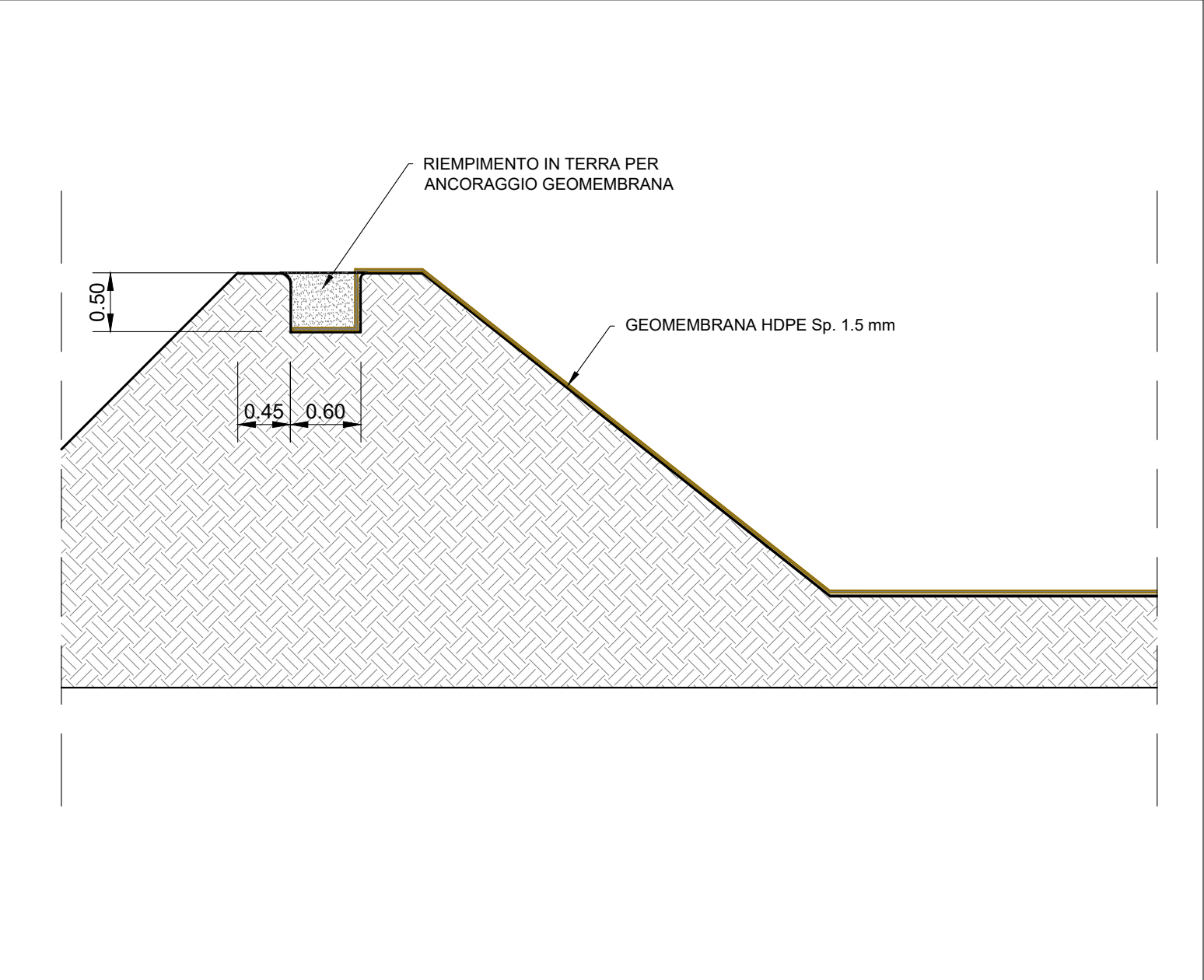
SEZIONE "A-A" - scala 1:100



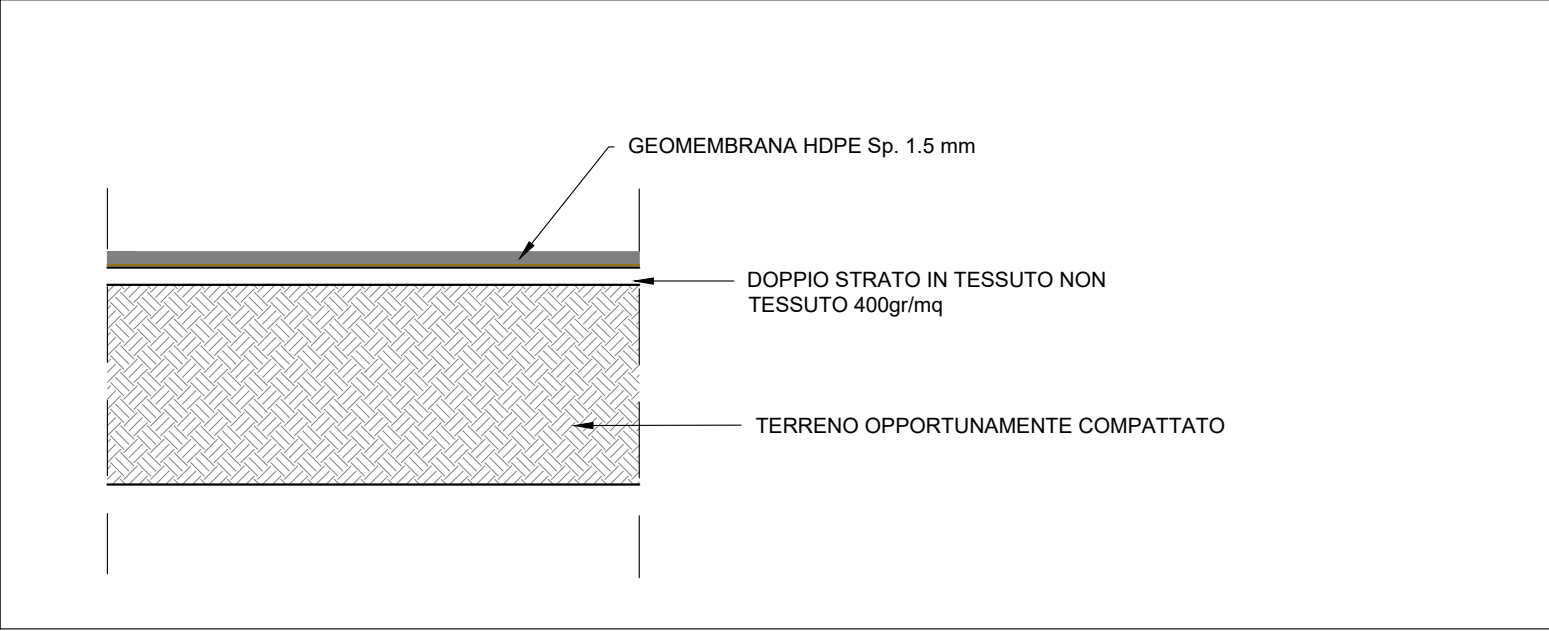
SEZIONE "B-B" - scala 1:100



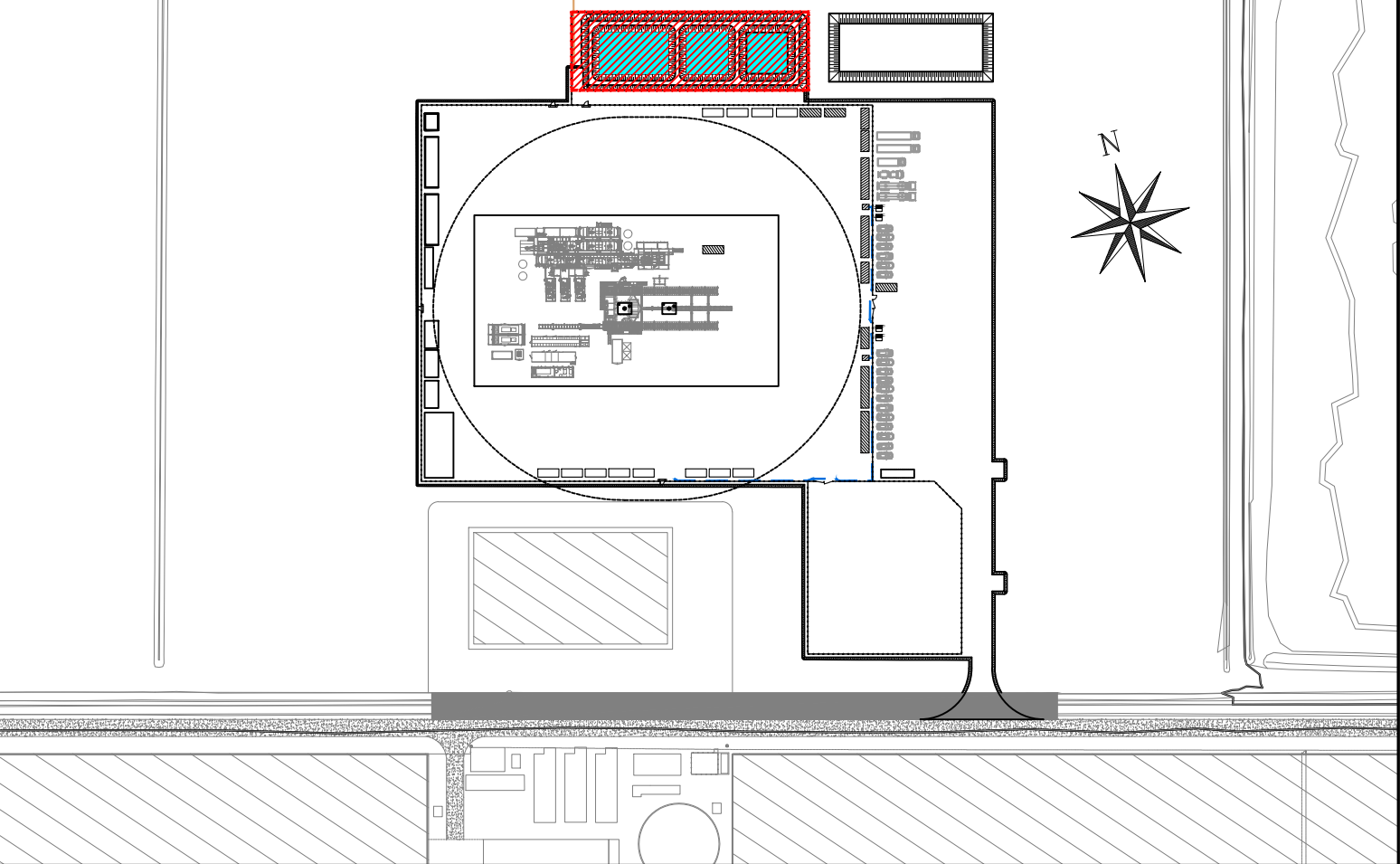
DETTAGLIO "1" - scala 1:50



DETTAGLIO "2" - scala 1:50



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
scala 1:2000



PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO
UNICO REGIONALE - (PAUR)

PROGETTO GEOTERMICO
OSTELLATO

PROGETTISTI, OGNUNO NELL'AMBITO DELLE PROPRIE COMPETENZE

03		02		01		00		02/04/26	PRIMA EMISSIONE	T.B.F.	P.D.	F.B.
REV		DATA		NOTE		PROD		CONTR		APPR		
COMMITTENTE:						PROGETTISTA:						
												
Via delle Serre 1 44020 - Ostellato (FE) P.IVA:02116550381 +39 0471 324210						Geom. Francesco Bergamaschi Via P.G. Mazzoni, 1 - 43012 Fontanello (PR) t.0521/240001 Dott. Ing. Claudio Magnani Studio dell'Ingegner P. G. Mazzoni - Ostellato (FE) t.0521/240001 ipmagnani@gmail.com						
DENOMINAZIONE ELABORATO: PROGETTO IDRAULICO VASCONI PER STOCCAGGIO ACQUA INDUSTRIALE CON ARGINATURE IN TERRA												
NUMERO DOCUMENTO: TAV-CW-23					TAV: di		Scala: 1:VAR		Commissa:			
Ubicazione: San Giovanni di Ostellato (FE)					Revisione: 00		Data: 02/04/2026					