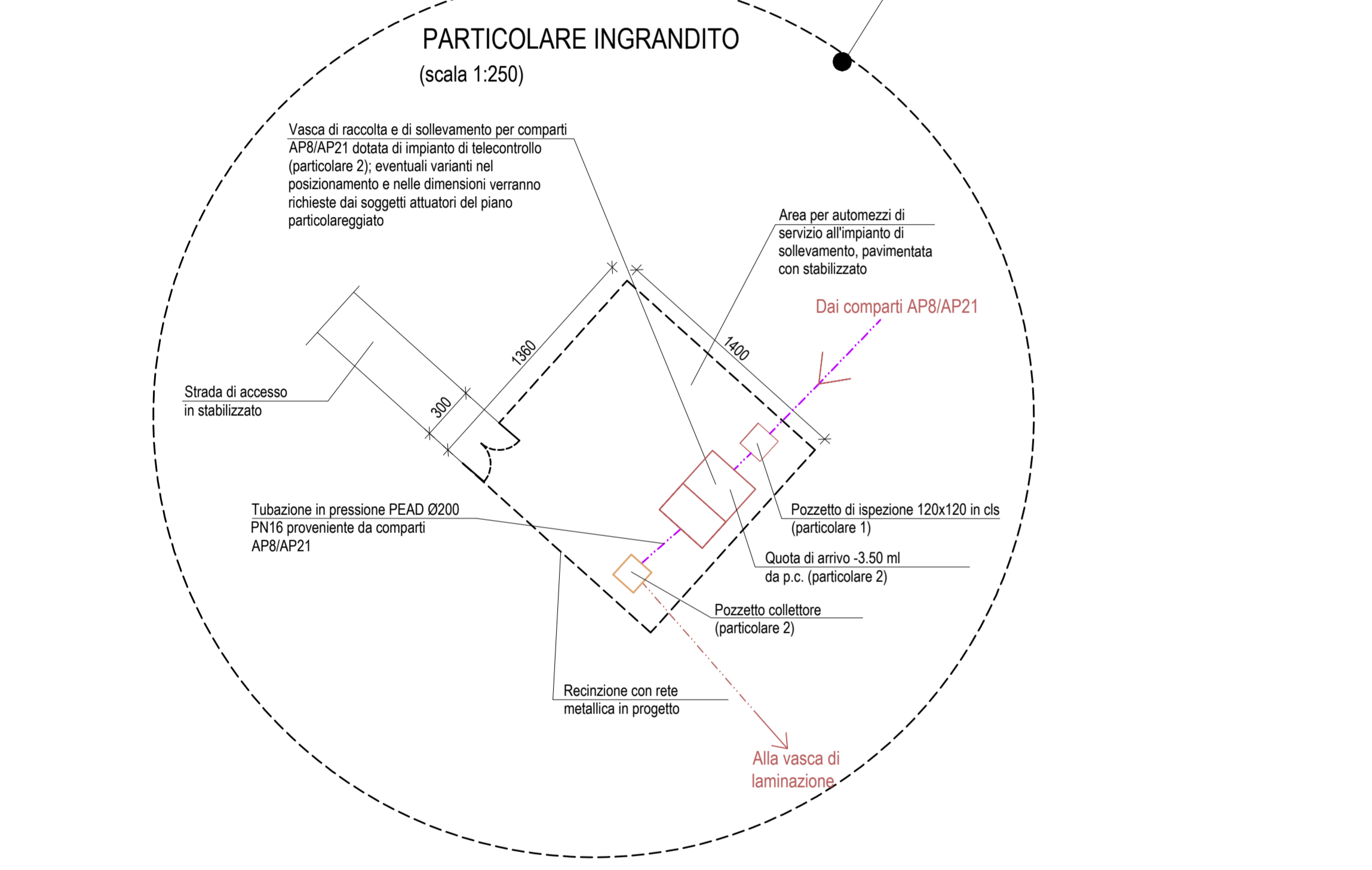
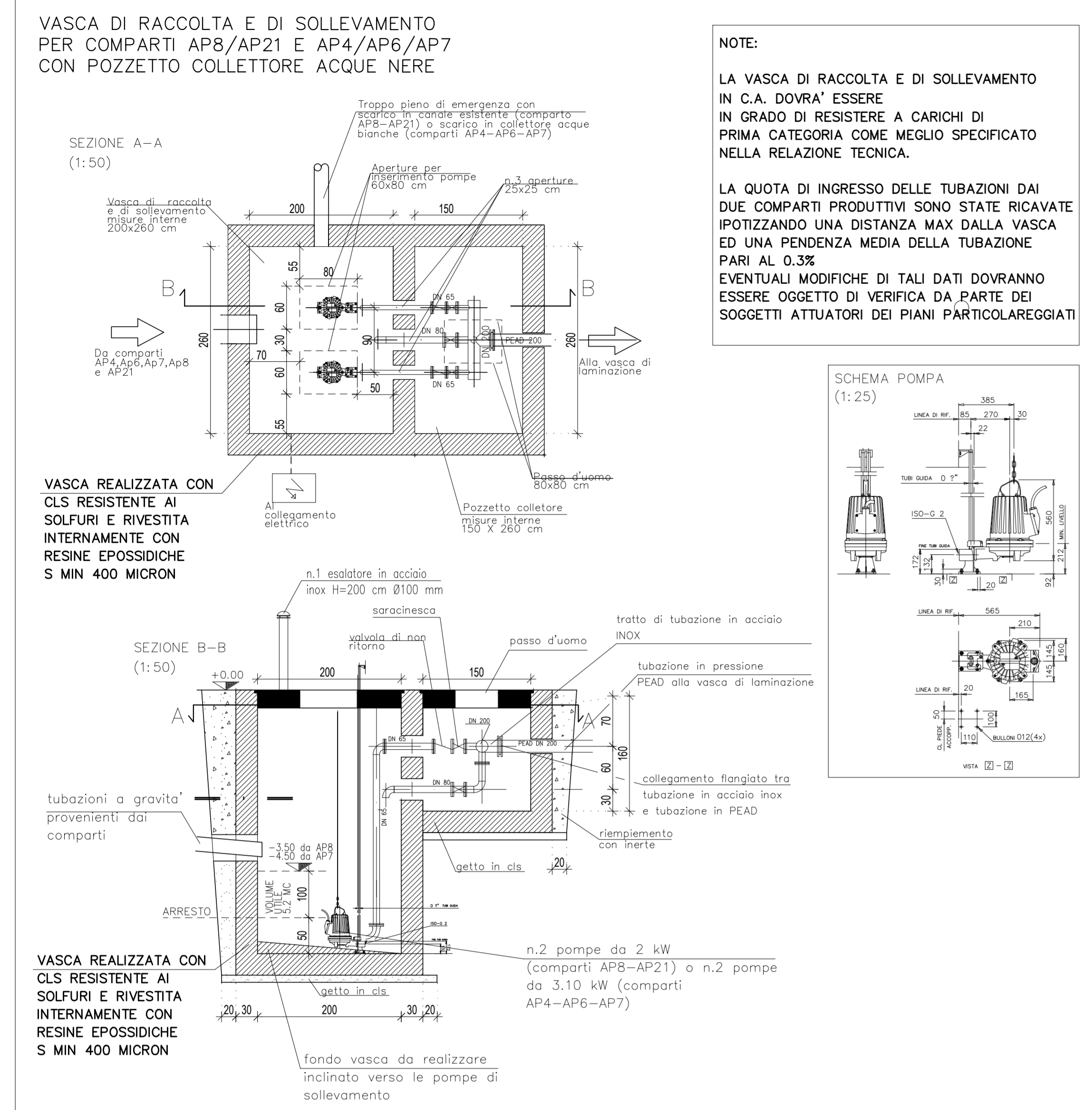
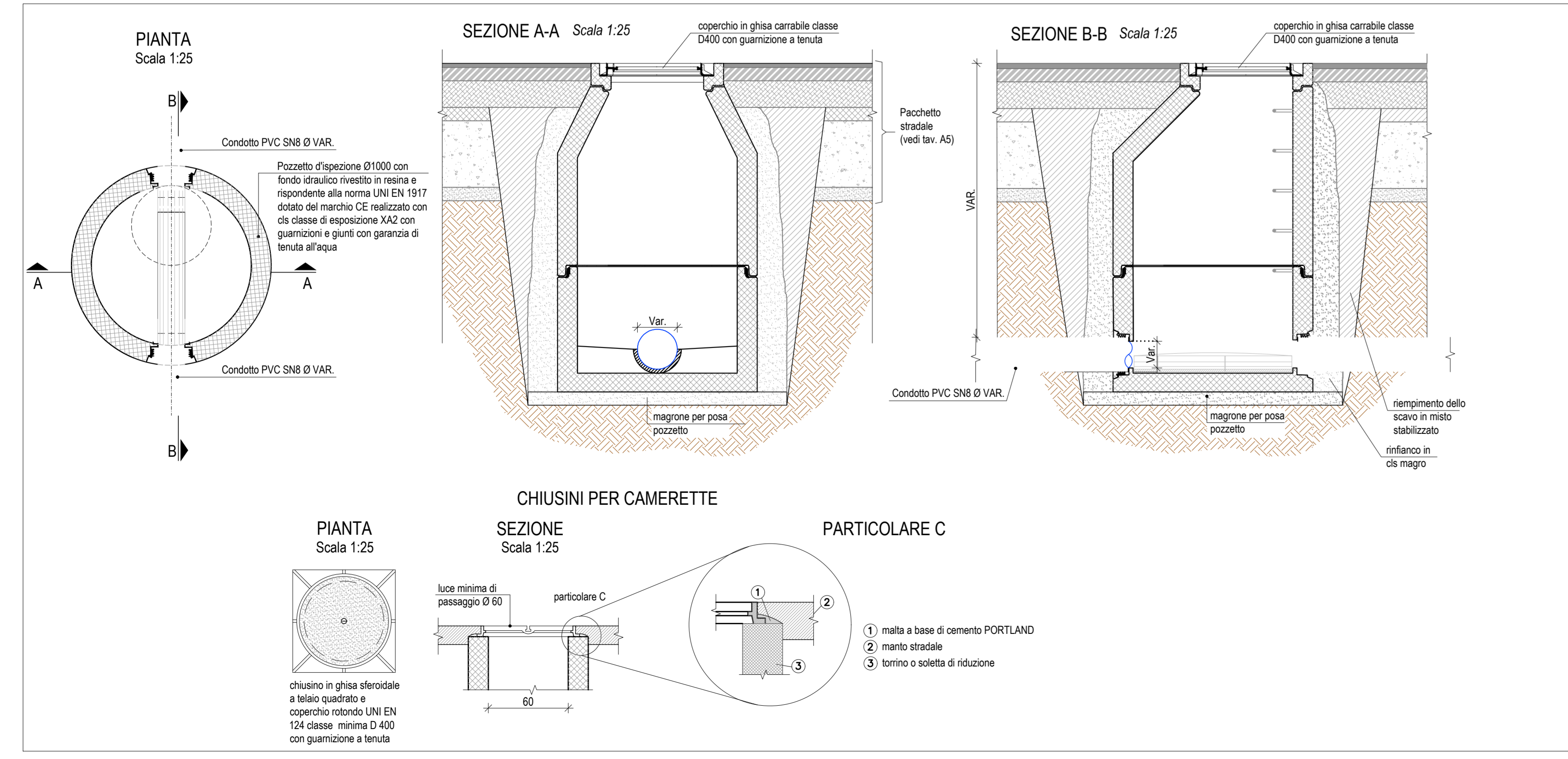


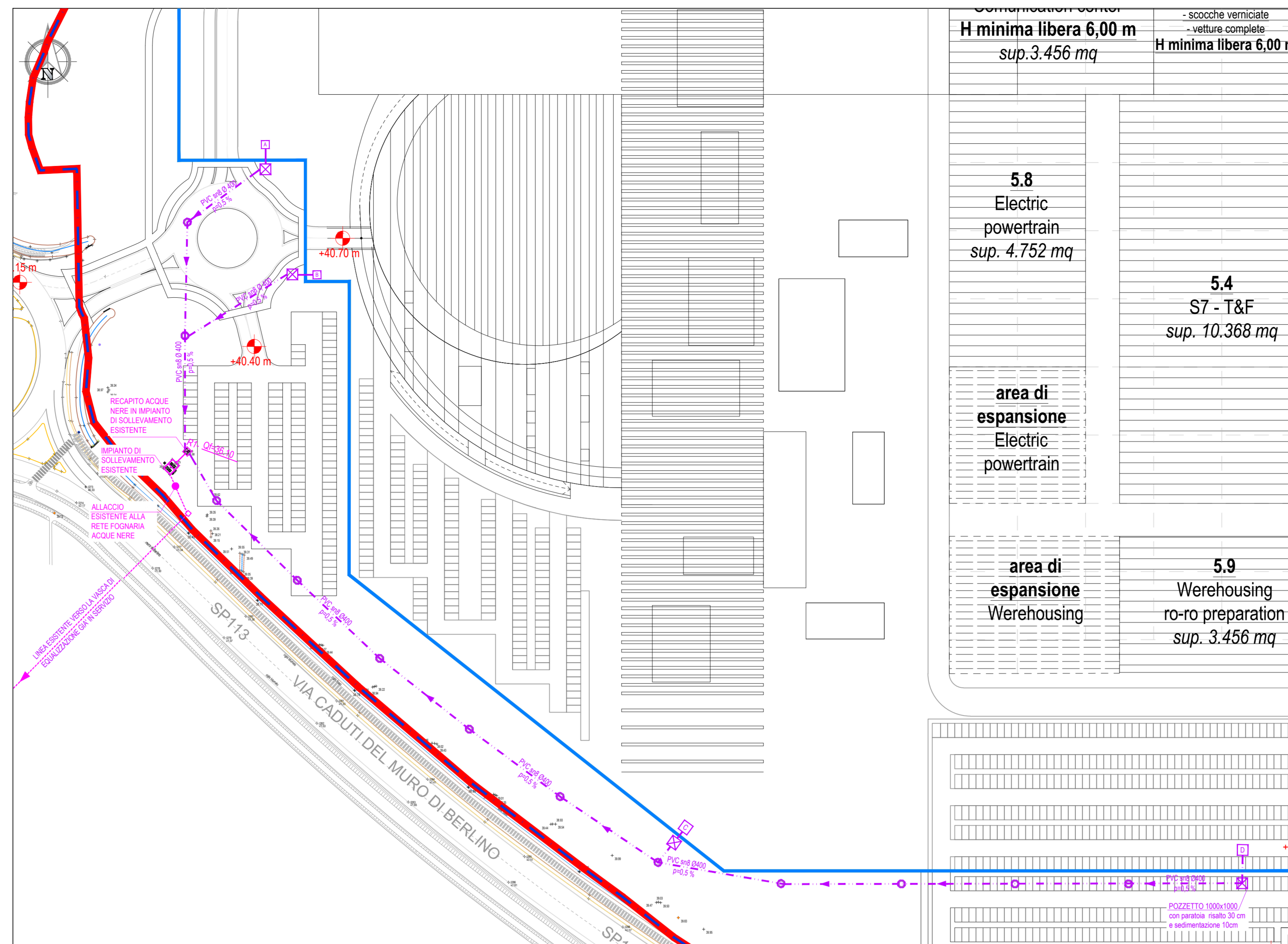
**PARTICOLARE VASCA DI RACCOLTA E SOLLEVAMENTO**  
scala 1:50



**PARTICOLARE POZZETTO DI CAMPIONAMENTO CIRCOLARE IN CLS Ø1000**  
scala 1:25



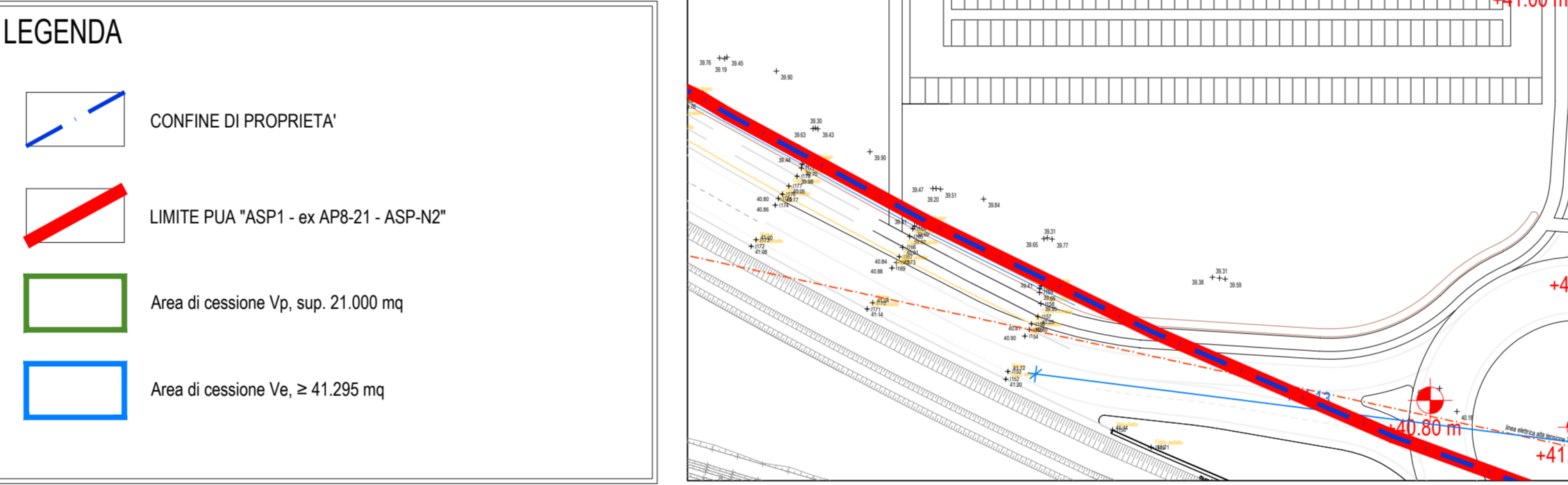
**PLANIMETRIA GENERALE: RETE ACQUE NERE**  
scala 1:1000



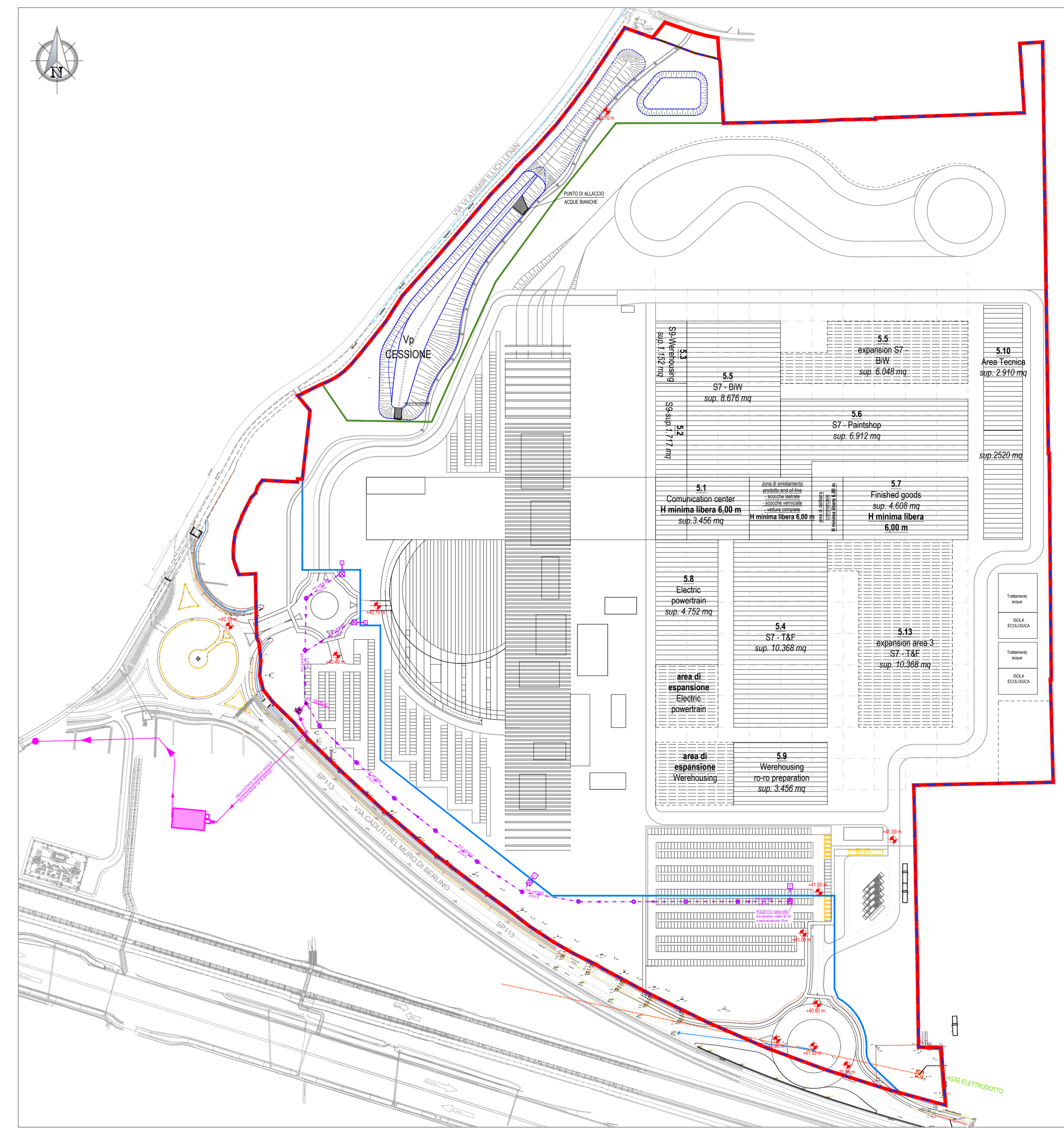
**PLANIMETRIA RETE ACQUE NERE**

**LEGENDA**

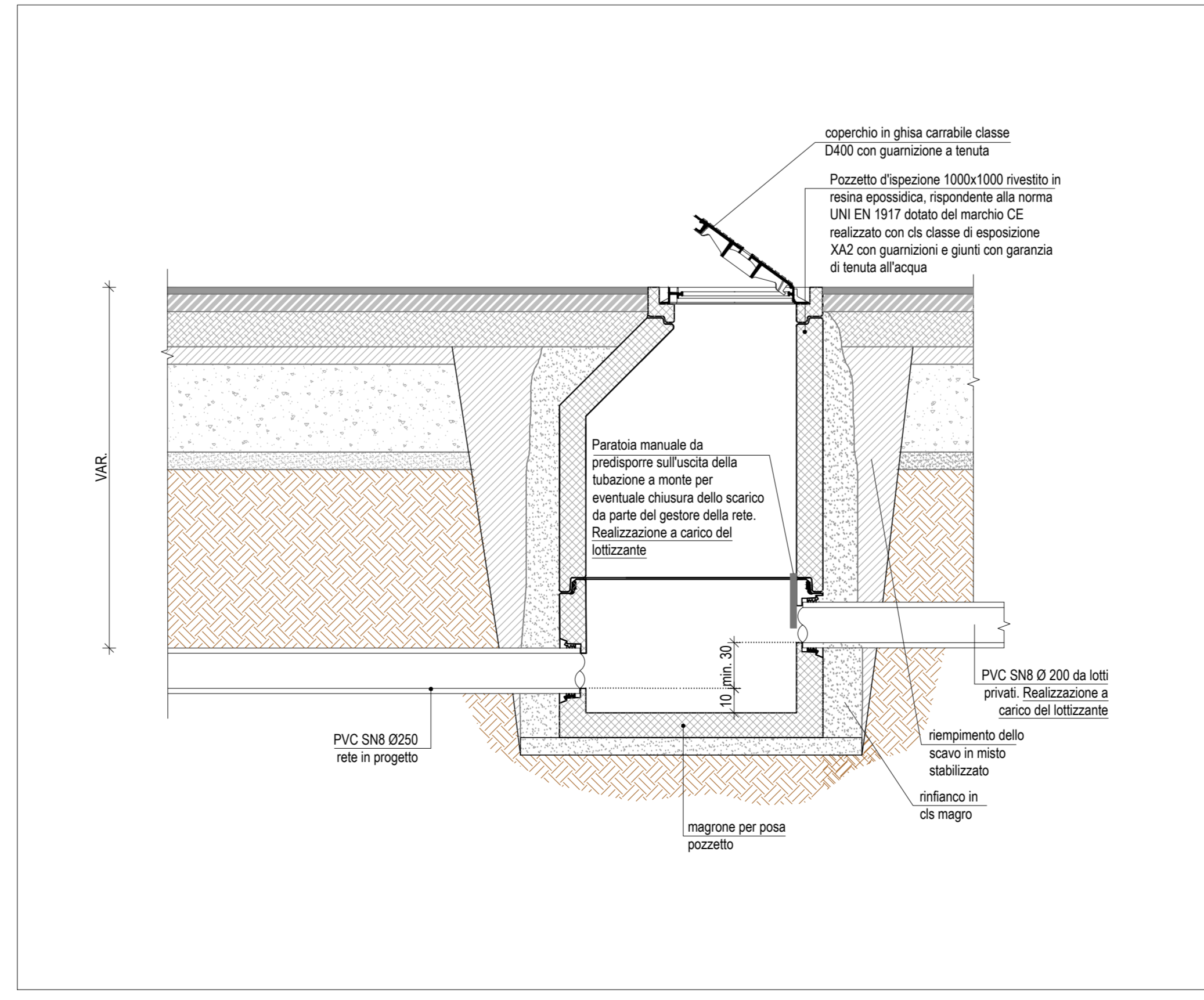
Tubature in PVC acque nere Ø variabile con indicazione direzione di scorrimento e pendenza	— PVC S8 Ø variabile
Pozzetto d'ispezione Ø1000 con fondo idraulico, rivestito in resina epossidica e rispondente alla norma UNI EN 1917	⊗
Pozzetto di allaccio rete acque nere al lotto	A-B-C-D
Impianto di sollevamento esistente con n°2 pompe	□
Pozzetto di recapito esistente	R1
Pozzetto di campionamento 1000x1000 CLS con paratoia risalita 30cm e sedimentazione 10cm	⊗



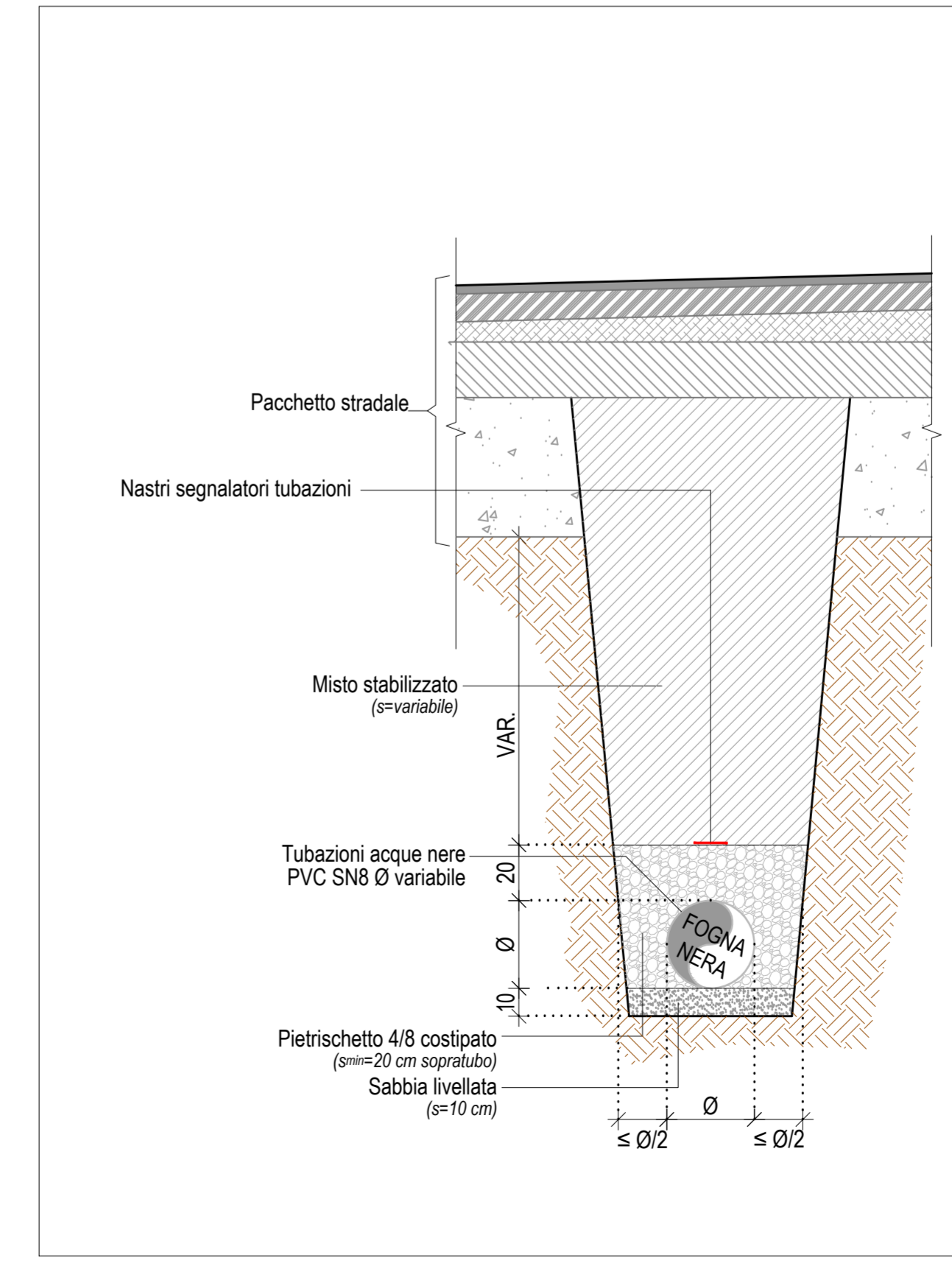
**KEYPLAN**  
scala 1:2000



**PARTICOLARE POZZETTO DI CAMPIONAMENTO CLS 1000x1000**  
scala 1:25



**TIPOLOGICO POSA RETI ACQUE NERE**  
scala 1:20



**Progettazione PUA**  
Studio Ingegneria Guidetti Serrì  
Via Far Coatò C.soopla, 14  
41124 Reggio Emilia  
Tel. +39 0522 439734  
Mail: info@studioguidetti.it  
Web: www.studioguidetti.it  
C.F. e P.I. 011934743356

**Concept progettazione architettonica**  
GEA - Gil e Zucchi Architecture  
Via Felletto, 102/2  
31100 Udine  
Tel. +39 0432 512990  
Mail: gea@gea.it  
Web: www.gea.it  
C.F. e P.I. 02913940306

**Consulenze Ambientali**  
Studio ALFA S.p.A.  
Via E. Romagnoli, 39/D  
41124 Reggio Emilia  
Tel. +39 0522 550965  
Mail: info@studioalfa.it  
Web: www.studioalfa.it  
C.F. e P.I. 0145800351 - P.I. 0268360359

**Consulenza per Accordo di Programma**  
Avvocato PAOLO COLU  
Via Vittorio Veneto, 5  
41101 Reggio Emilia  
Tel. +39 0522 433353  
Mail: paolocolu@colu.it  
C.F. CLOPLA93R181232N  
P.I. 01128440354

**PROGETTAZIONE PUA**  
Paolo GUIDETTI

**SILK** **FAW**

Silk-FAW Automotive Group Italy Srl  
Piazza Luigi Di Savoia, 22 CAP 20124 Milano (MI) Italy  
P.I./C.F. IT11513520962

**PROGETTO**  
INSERIMENTO IN POC del PUA "ASP1 - ex AP8-21 - ASP-N2" PER INSEDIAMENTO INDUSTRIALE AUTOMOTIVE in località Gavassa, Comune di REGGIO EMILIA

**LABORATORIO**  
Rete di smaltimento ACQUE NERE  
Planimetria generale

**SCALA**  
1:2000 1:500  
1:50 1:25

**PRATICA**  
P45/2021

**TAVOLA**  
09

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO E DI FENDERLO NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA