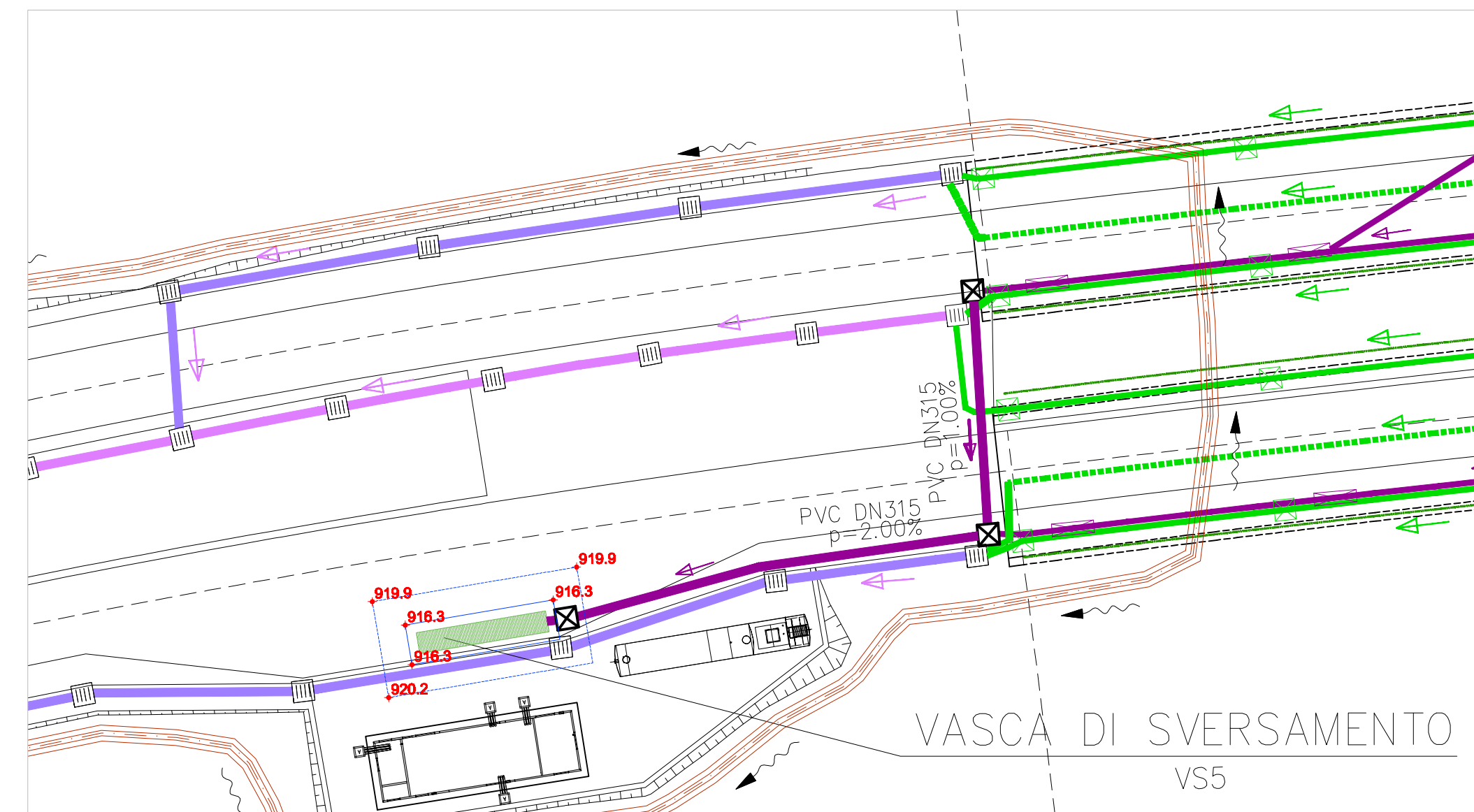
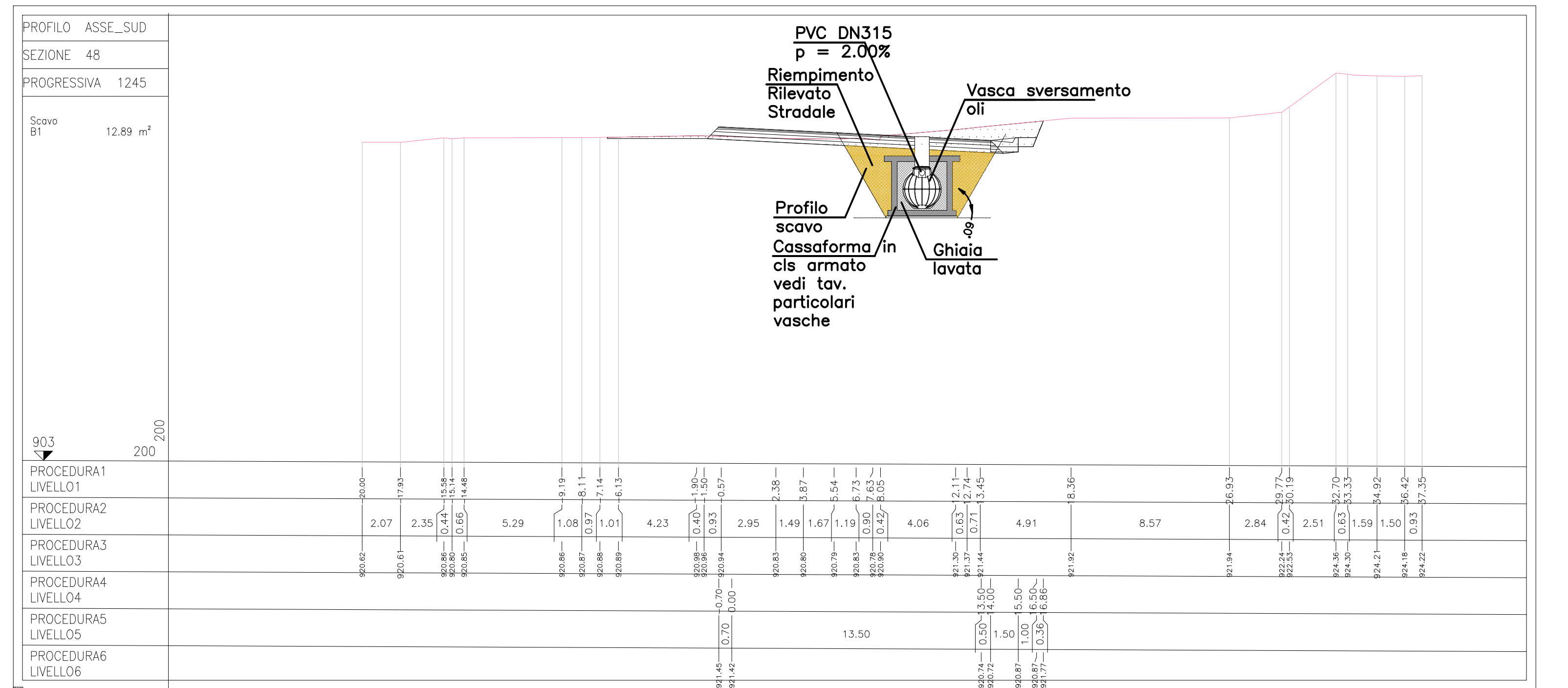


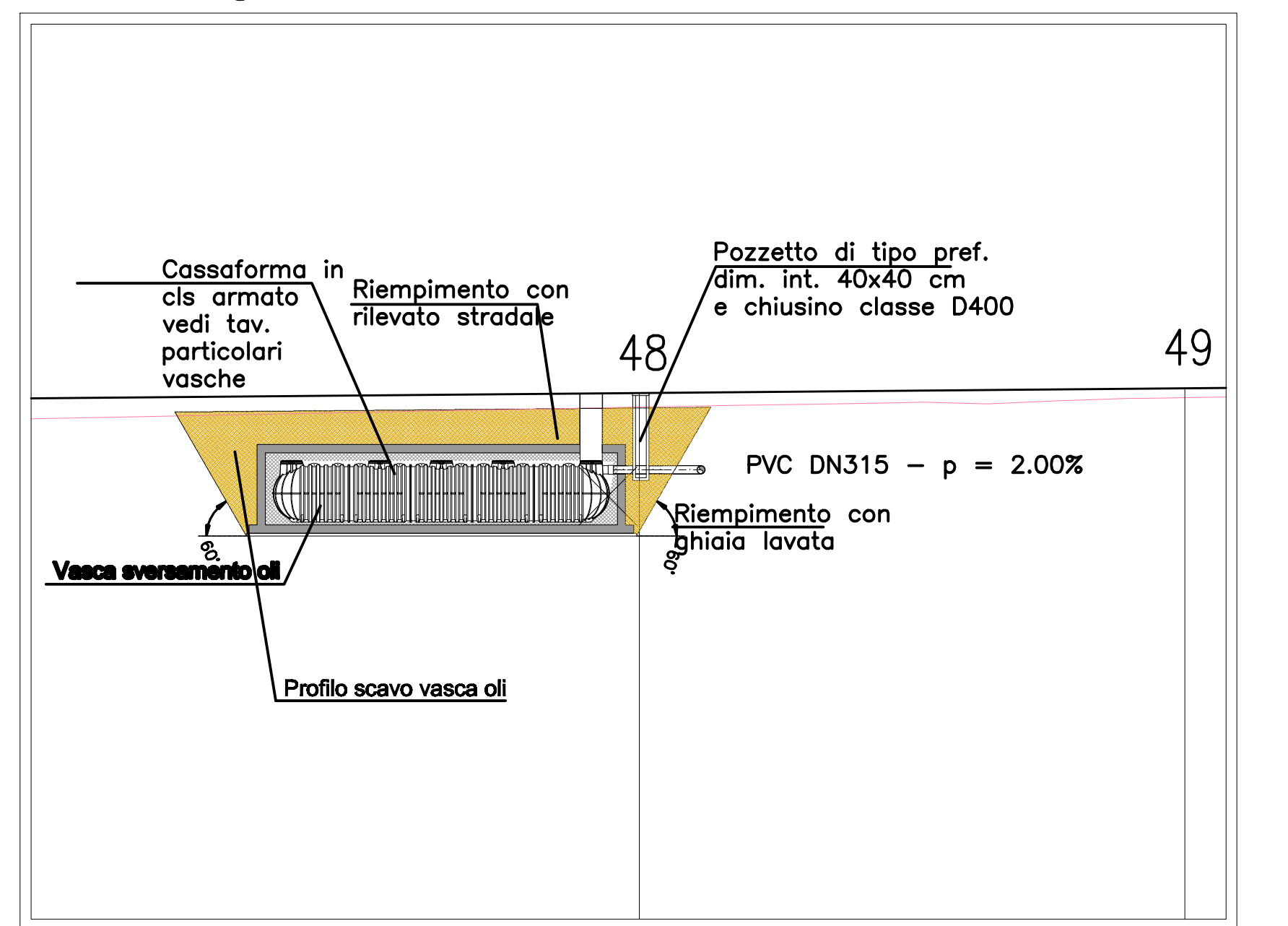
# GALLERIA DONNA DI MARCO Vasca di raccolta liquidi da sversamento accidentale - VS5

# Planimetria generale Galleria Donna di Marco -Scala 1:500

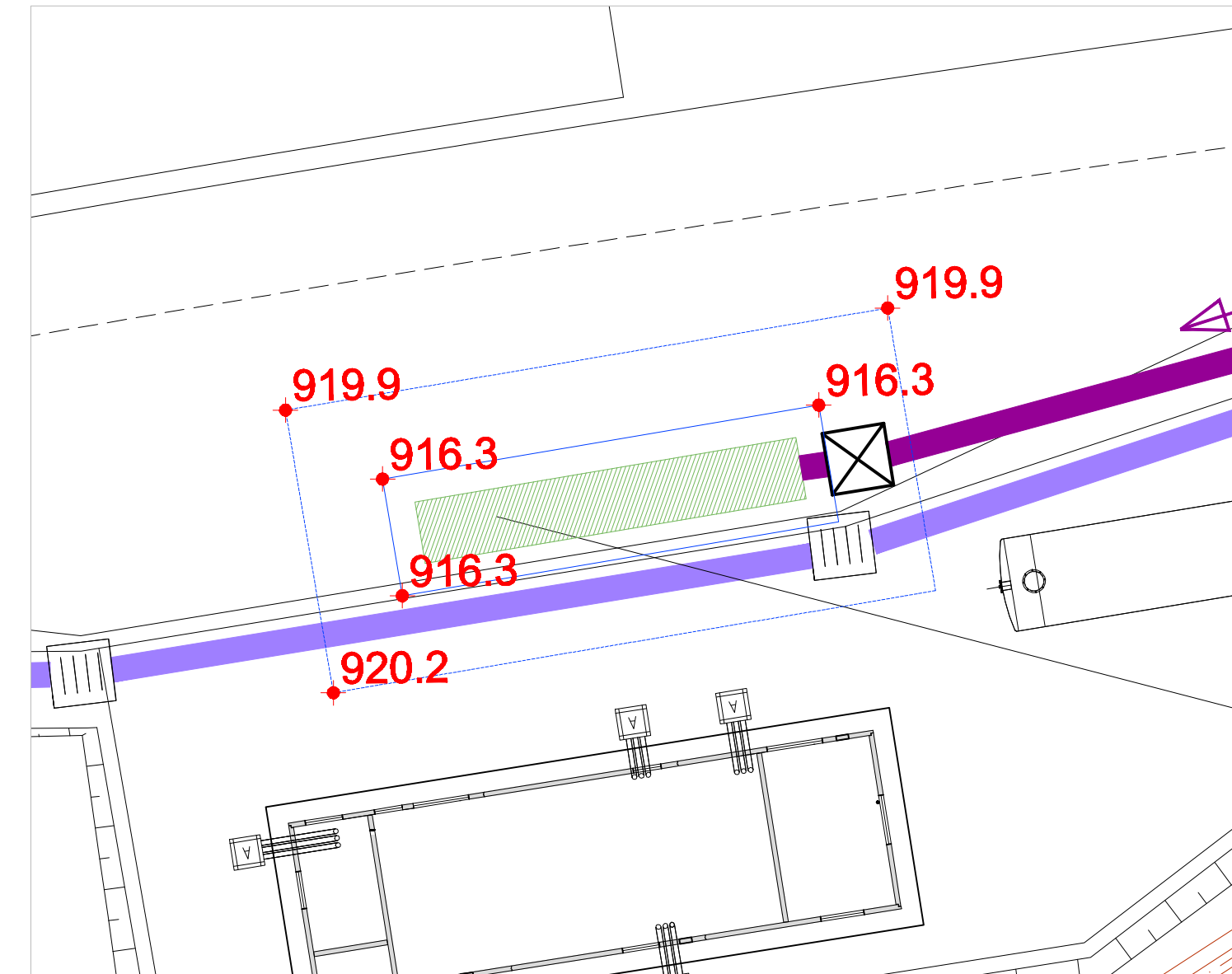
Sezione trasversale 1:200 / 1:200



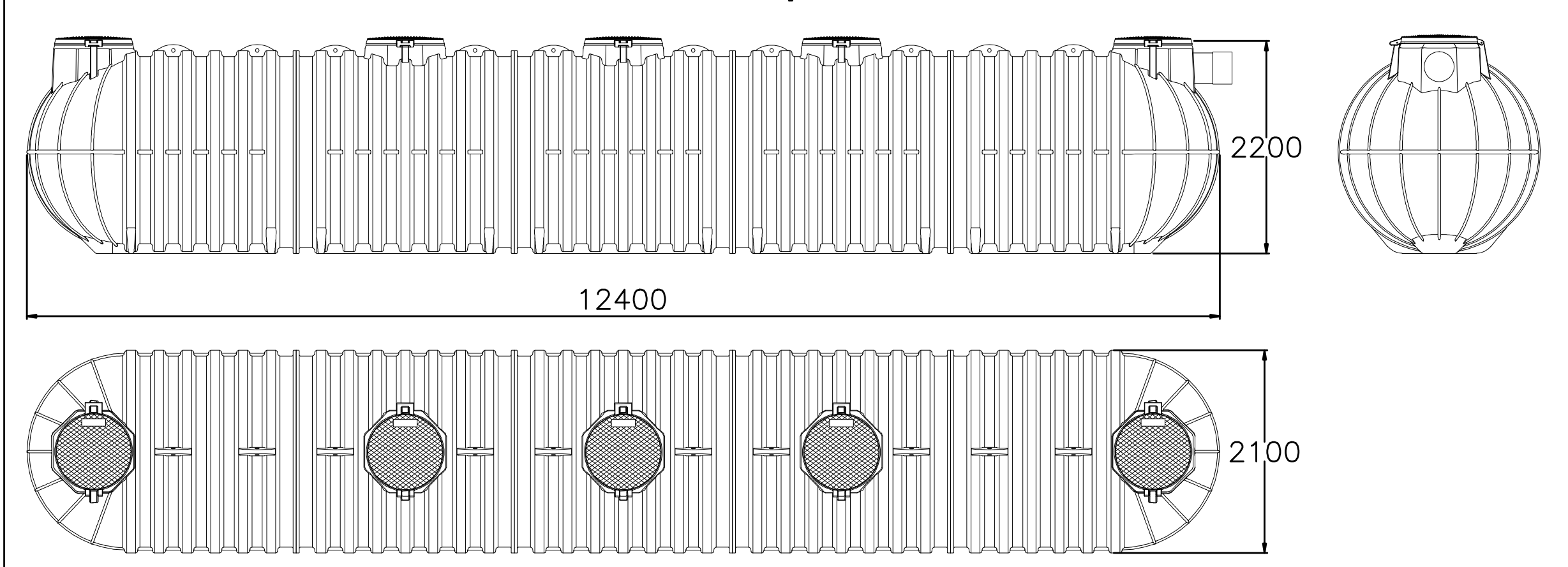
Profilo longitudinale Asse Sud - 1:200



Planimetria scavi Galleria Donna di Marco-Scala 1:200



Pianta - Sezione - Prospetto 1:50



LEGENDA

- impronta scavo al livello del piano di campagna
- impronta scavo al livello del piano di appoggio della vasca
- ♦ quota scavo al livello del piano di appoggio della vasca

**Anas Spa**  
Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07  
AUTOSTRADA A3 SALERNO – REGGIO CALABRIA  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80  
Dal km 153+400 al km 173+900  
MACROLOTTO 3 – PARTE 2^

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: ita|SARC  
IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE: Dott. Ing. M. Raccosta

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria), STI PROGETTI ITALIA S.p.A., PROMETEENGINEERING.IT S.r.l., STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l., SOIL S.r.l., SITECO S.r.l.  
IL RESPONSABILI DI PROGETTO: Dott. Ing. M. Raccosta, Dott. Ing. S. Passati, Dott. Ing. A. Focaracci, Prof. Ing. M. Mele

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. M. Raccosta  
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Vittorio Federici  
IL RESPONSABILE AMBIENTALE: Dott. Massimiliano Bechini  
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Giovanni Maria Cepparotti  
VISTO: ANAS S.p.A. – IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Maurizio Aramini

STUDI ED INDAGINI IDRAULICA  
VASCHE DI PRIMA PIOGGIA E DI RACCOLTA LIQUIDI DA SVERSAMENTO ACCIDENTALE  
Tav. 7/8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: L0411B LIV. PROG.: E N. PROG.: 1301	T00-ID00-IDR-DC04_11_A.dwg CODICE ELAB.: T00ID00IDRDC10	A	VARIE
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	31/01/2014	Cacciatori Reale Versace
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

WBS DI RIFERIMENTO :