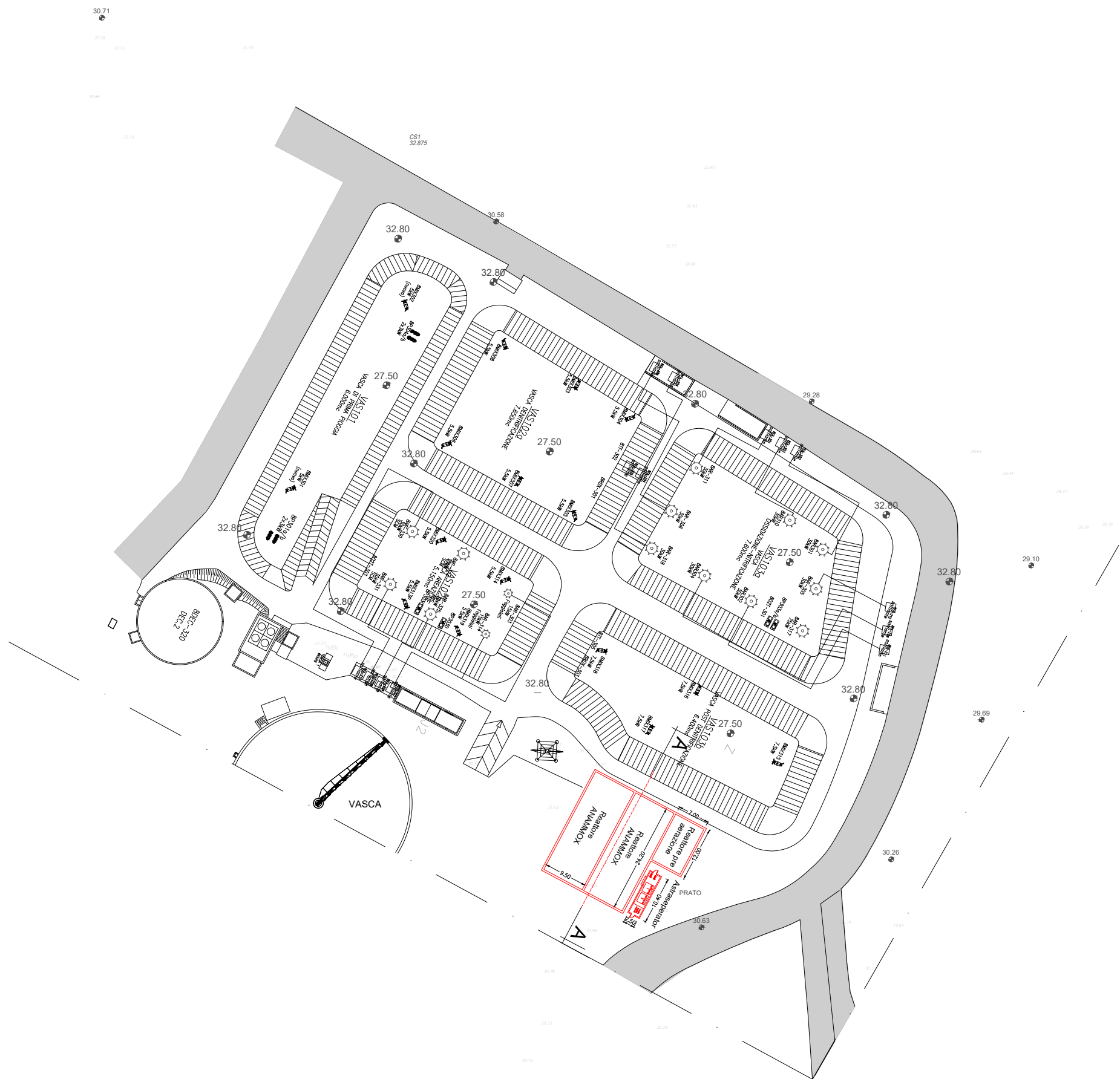
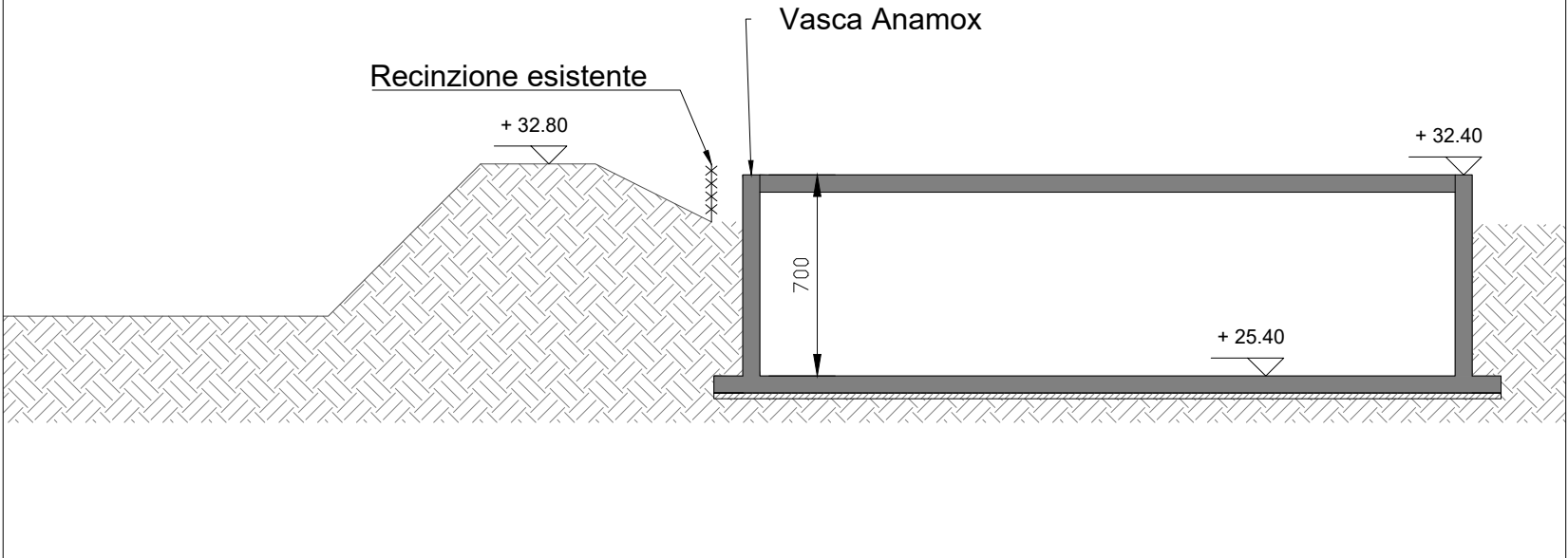


PIANTA Scala 1:1000



SEZIONE A - A Scala 1:250



K-PLAN



POTENZIAMENTO DELLO STADIO OSSATIVO
DEL DEPURATORE MEDIANTE TECNOLOGIA
ANAMMOX

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATI GRAFICI - INTERVENTI SUL DEPURATORE:

PLANIMETRIA E SEZIONE
IMPIANTO DI DEPURAZIONE

ALLEGATO:

2

TAVOLA:

16

SCALA:

VARIE

DATA PROGETTO:

DICEMBRE 2018

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:



STUDIO ASSOCIATO
LOMBARDI - SPAZZOLI - PAGLIONICO
INGEGNERIA AMBIENTALE DAL 1970

ING. ENNIO SPAZZOLI

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA:



PROGETTAZIONE E
REALIZZAZIONE
IMPIANTI **ENERGIA**
E **AMBIENTE**

SMEA ENGINEERING s.r.l.
Via Lorenzo Tabellone 1
47091 Faenza (Roveto)
Rep. di San Marino
Tel. +378.0549904547
Fax +378.054993530
C.G.E. SM 22124

ING. LUCIANO CECCARONI

PROCEDURA DI CONTROLLO INTERNO					
REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE:	VERIFICA:	VALIDAZIONE:	DATA
00	EMISSIONE	SD	RL	ES	DICEMBRE 2018