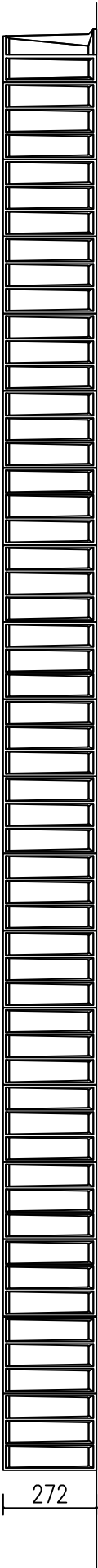
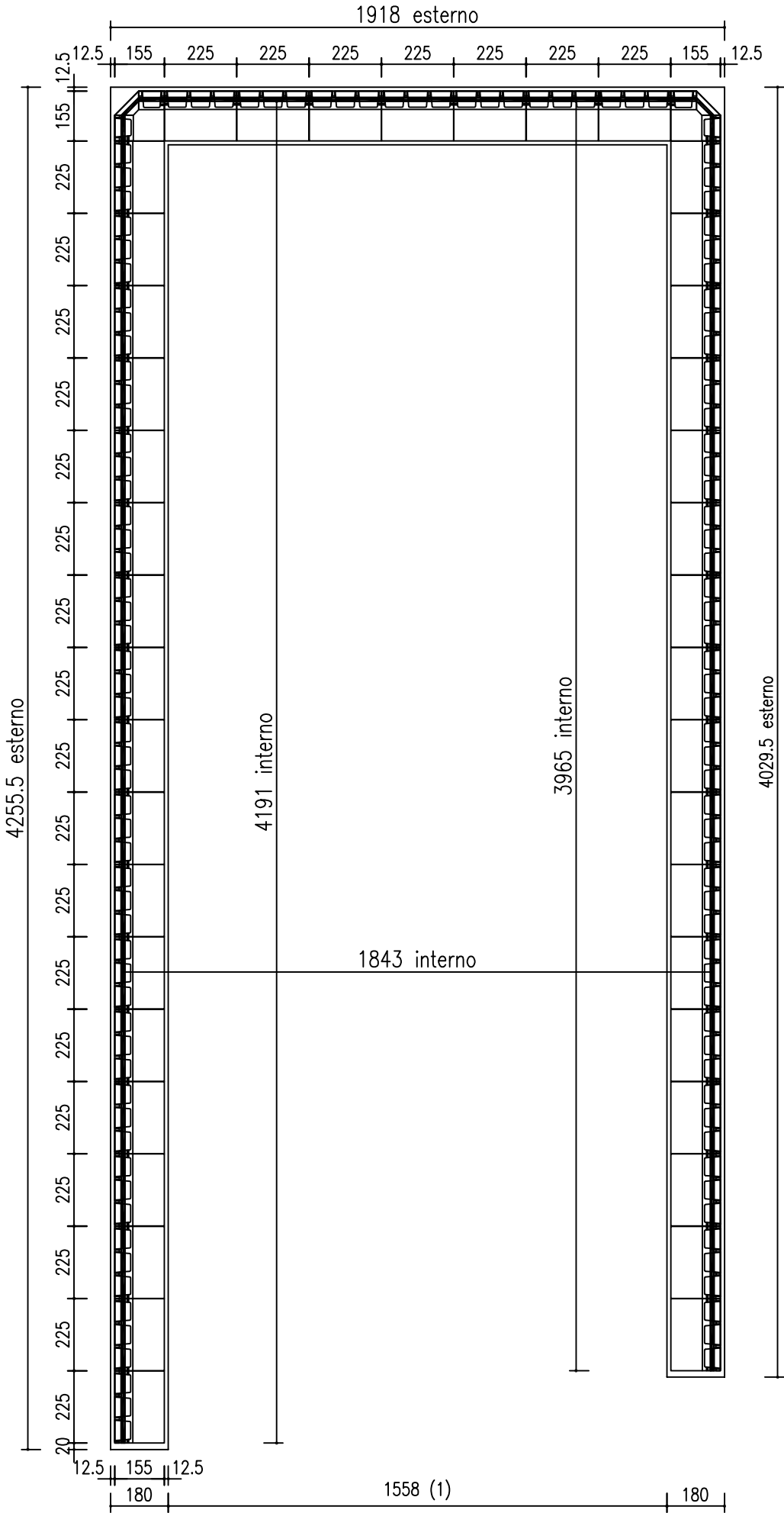


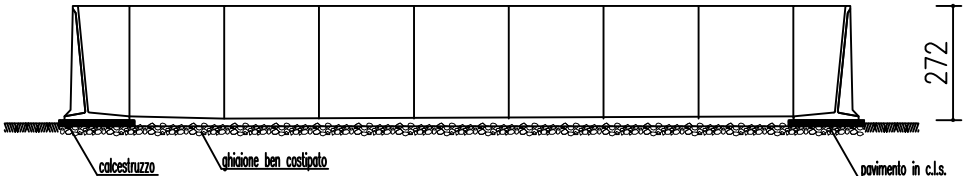
PROSPETTO:



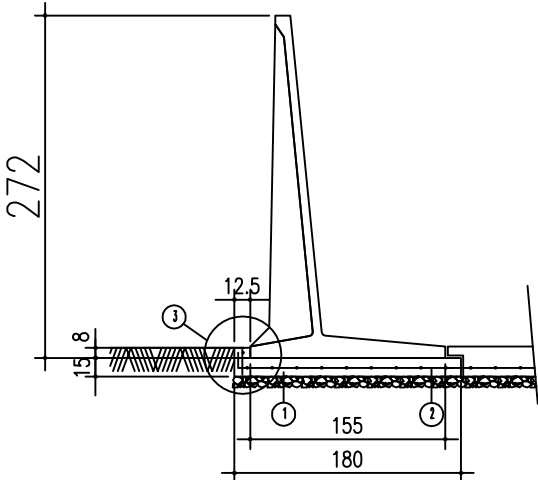
PIANTA:



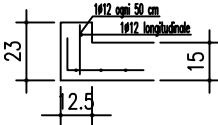
SEZIONE:



SEZIONE ELEMENTO PERIMETRALE H. 2,72:
CORDOLO ANTISCORRIMENTO:



- ① PIANO DI APPOGGIO IN CALCESTRUZZO FRATAZZATO ED A LIVELLO (250 kg/mc).
- ② RETE ELETTRORALDATA MAGLIA 20x20/ø6 Feb44k.
- ③ CORDOLO ANTISCORRIMENTO SEZ. CM 12,5x8 DA ESEGUIRE DOPO IL MONTAGGIO DEI PREFABBRICATI LA RETE ELETTRORALDATA DEV'ESSERE POSIZIONATA PARTENDO DAL BORDO ESTERNO DEL PIANO D'APPOGGIO



- CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
- ACCIAIO FEB44K IN TONDO NERVATO CONTROLLATO IN STABILIMENTO;
 - CALCESTRUZZO PER PIANO DI APPOGGIO E PAVIMENTO R'BK 250.
- PRESCRIZIONI PER L'ESECUZIONE DELLE OPERE
- SOTTOMURARE CON CALCESTRUZZO AUTOLIVELLANTE I PUNTI IN CUI GLI ELEMENTI NON APPOGGIANO AL PAVIMENTO;
 - RIEMPIRE CON BOIACCA DI CEMENTO LE FUGHE AL PIEDE TRA I PANNELLI;
 - TUTTE LE ARMATURE DI RIPRESA DEVONO ESSERE PROLUNGATE OLTRE LE SUPERFICI DI ARRESTO DEL GETTO DI 50 DIAMETRI;
 - IL PIANO DI APPOGGIO DEVE ESSERE A LIVELLO E FRATAZZATO.
 - BONIFICARE LO STRATO LIMOSO SOSTITUENDOLO CON GHIAIONE BEN COSTIPATO FINO A RAGGIUNGERE LO STRATO DI GHIAIA SOTTOSTANTE.
 - SARÀ COMPITO DELLA D.L. VERIFICARE LA CONCRUITÀ DELLE PRESSIONI DEGLI ELEMENTI PREFABBRICATI SULLA PAVIMENTAZIONE O TERRENO.
- N.B. TUTTI GLI ELEMENTI PREFABBRICATI DOVRANNO ESSERE PREVISTI DI CORDOLO O ANGOLARE ANTISCORRIMENTO.
- (1) MISURA COMPRESSIVA DI TOLLERANZA DI MONTAGGIO.

STUDIO TECNICO DOTT. WALTHER SIMONINI CONSULENZE TECNICHE, AMBIENTALI E FINANZIARIE C.F. SMN WTH 37P07 A944Z P.I. 00622690378			
REV. 1	DEL		
REV. 2	DEL		
REV. 3	DEL		
OGGETTO:		TAVOLA	
Variante al progetto di impianto di digestione anaerobica della potenzialità di 537 kW		5	
		SCALA	
		1:200	
COMMITTENTE		DISEGNO	
Az. Agricola Canessi Giuseppe ed Ezzellino Via Arioste, 1611 Bagnolo di Po - Rovigo		Struttura di contenimento digestato solido	
		DATA	
		19/07/11	
IL TECNICO PROGETTISTA		LA SOCIETÀ RICHIEDENTE	
Dott. Simonini Walther		Az. Agricola Canessi Giuseppe ed Ezzellino	
Via Degli Orti, 30		Via Arioste, 1611	
40137 - Bologna		Bagnolo di Po - Rovigo	
VIA DEGLI ORTI, 30 - 40137 BOLOGNA TEL. 051-6238520/456 FAX 051-6238512 www.studiowsimonini.it E-MAIL: biotecws@aruba.it			