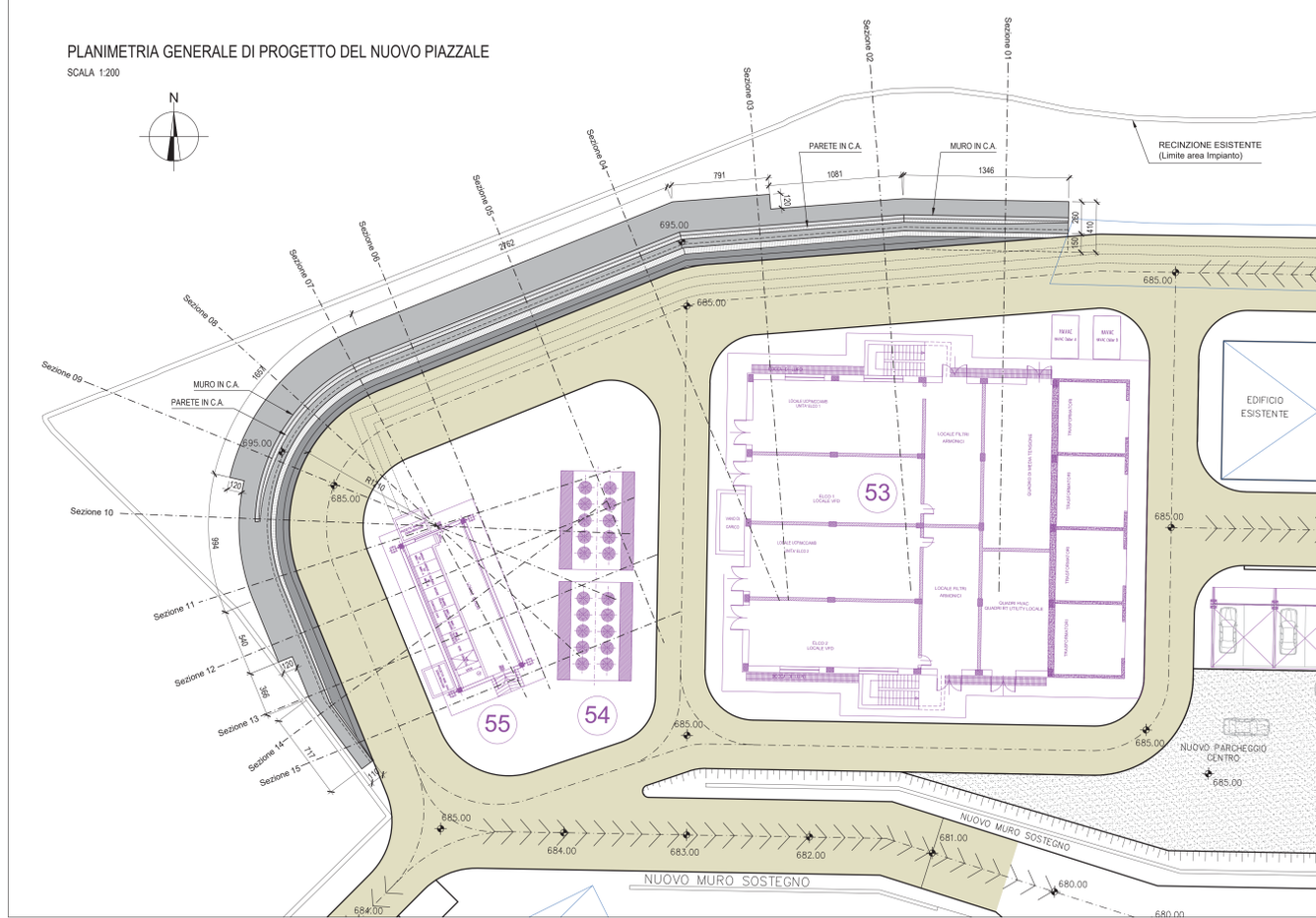
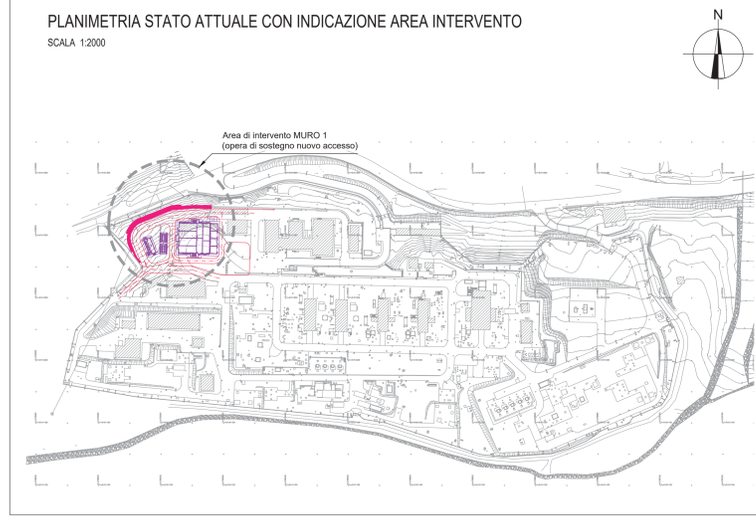


PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO DEL NUOVO PIAZZALE
SCALA 1:200

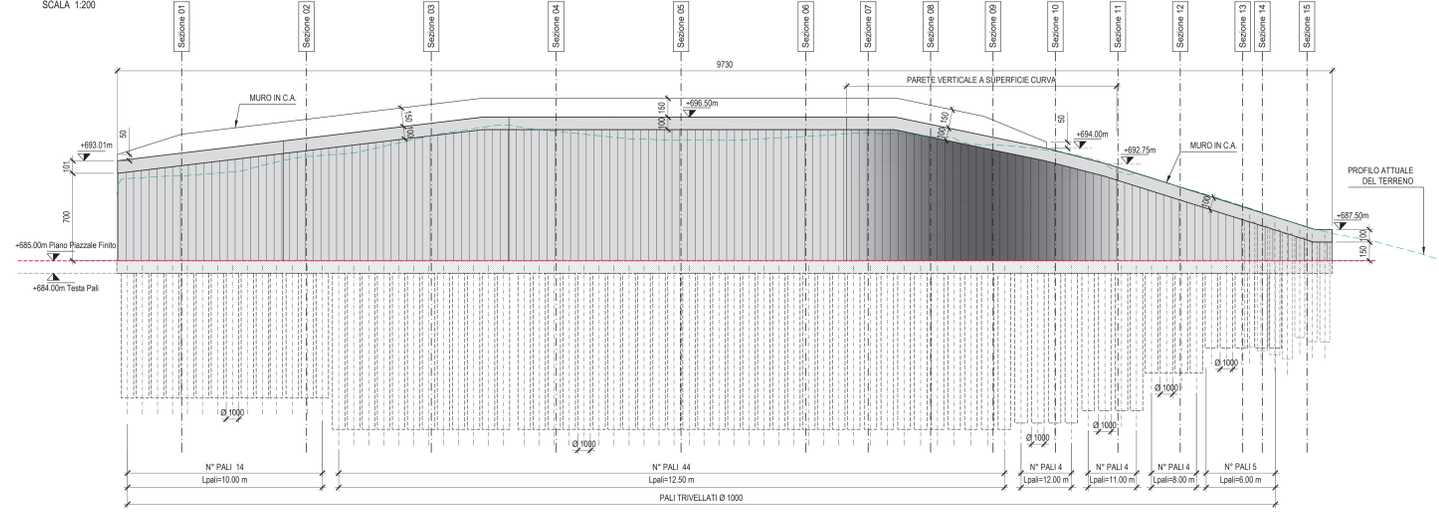


PLANIMETRIA STATO ATTUALE CON INDICAZIONE AREA INTERVENTO
SCALA 1:2000

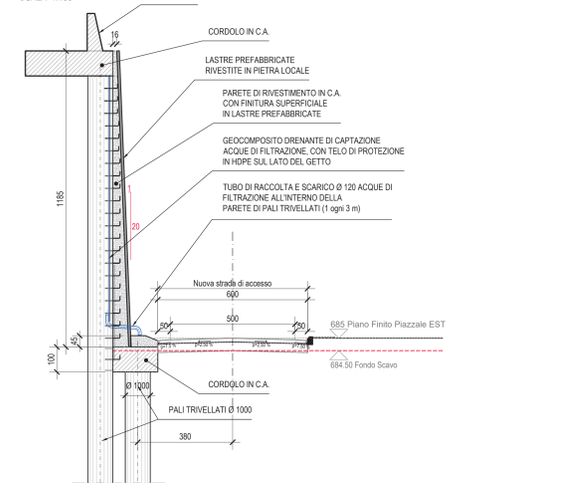


- NOTE GENERALI**
- Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, tutte le misure degli angoli sono espresse in gradi sessagesimali, tutte le quote altimetriche sono espresse in metri, (salvo dove diversamente indicato).
 - Tutte le dimensioni di progetto dovranno essere verificate prima dell'inizio delle lavorazioni. Nel caso di difformità rispetto a quanto previsto negli elaborati progettuali, le dimensioni delle nuove opere dovranno essere adattate, previo giudizio insindacabile della D.L.
 - La lunghezza dei pali e' da intradossare cordolo.

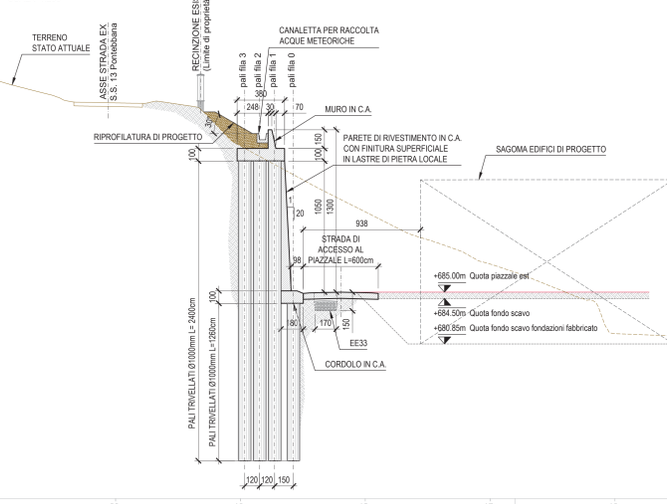
PROFILO BERLINESE IN ASSE PALI DI FILA 0
SCALA 1:200



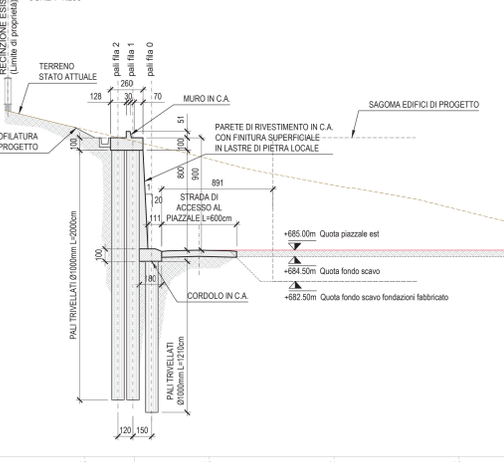
DETTAGLIO RACCOLTA E SCARICO ACQUE DI FILTRAZIONE A TERGO DEL MURO
SCALA 1:100



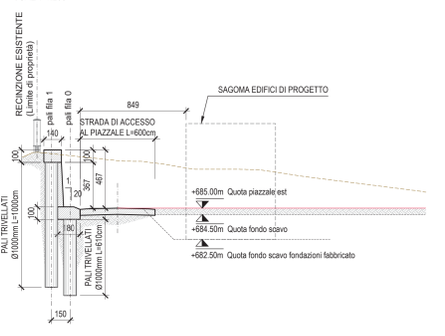
SEZIONE TIPOLOGIA (04)
SCALA 1:200



SEZIONE TIPOLOGICA (10)
SCALA 1:200



SEZIONE TIPOLOGICA (13)
SCALA 1:200



0	27-03-2020	EMMISSIONE PER ENTI	LETIZI	BELELLI	BELELLI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE	SAIPEM	PROGETTISTA	SAIPEM	COMMESSA	UNITA' N°
ADEGUAMENTO IMPIANTO DI COMPRESSIONE GAS MALBORGHETTO (UD) - GENERALE			023093	00-CC-A-12043	00
OPERA DI SOSTEGNO MURO 1 - ARCHITETTONICO PIANTE, PROFILO E SEZIONI			DIS. N.	00-CC-A-12043	REVISIONE
			0	FG. 1	DI 1
			SCALA	1:200	