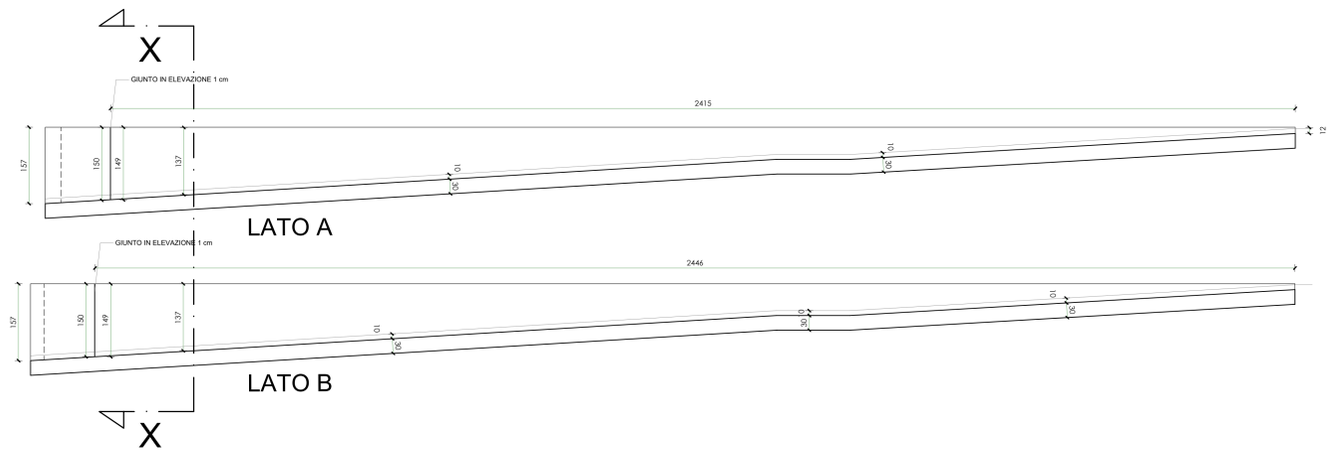
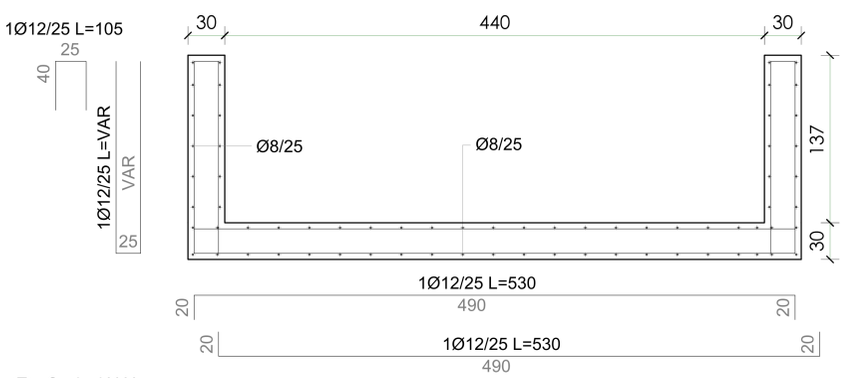


SEZIONE TRASVERSALE Y-Y scala 1:20

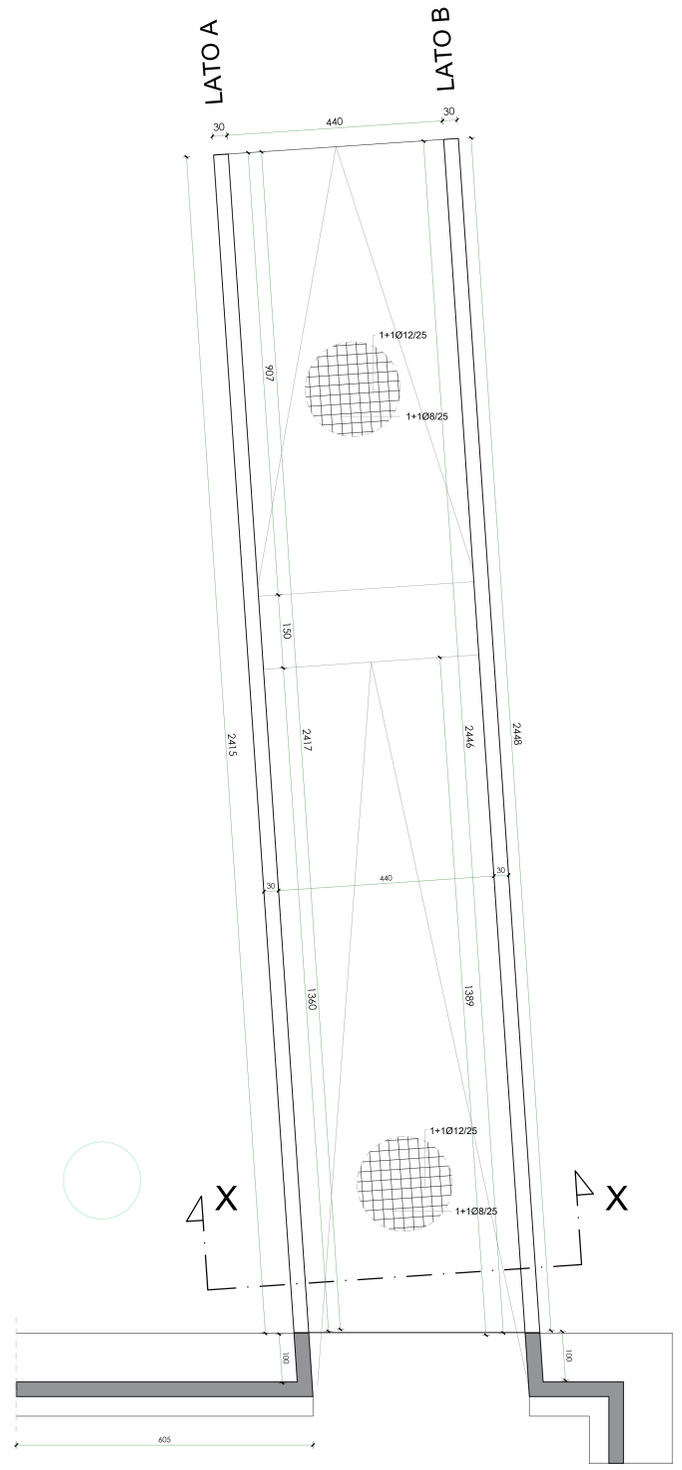
4 Sezione Z-Z
1:50



5 Prospetti muri c.c.a. rampa
1:50



6 Sezioni X-X
1:20



7 Pianta rampa
1:50

Caratteristiche materiali
 - calcestruzzo opere di fondazione:
 classe C28/35
 classe di consistenza S4
 classe di sposizione XC2
 diametro max inerte 32 mm
 - calcestruzzo opere in elevazione:
 classe C28/35
 classe di consistenza S4
 classe di sposizione XC3
 diametro max inerte 32 mm
 - acciaio per c.c.a. tipo B450C

Prescrizioni:
 - copriferro opere interrate 50 mm
 - copriferro fuori terra 25 mm minimo

L'APPALTATORE HA L'OBBLIGO DI CONTROLLARE PRIMA DELL'ESECUZIONE DELL'OPERA TUTTE LE QUOTE E LE MISURE INDICATE IN QUESTO DISEGNO. EVENTUALI DIFFORMITÀ DOVRANNO ESSERE SEGNALATE AL DIRETTORE DEI LAVORI.



COMMITENTE
 Comune di Vinci
 Piazza Leonardo da Vinci 29, Vinci 50059
 RUP: Ing. Claudia Peruzzi

VINCI (FI)
 NUOVA SCUOLA DELL'INFANZIA
 "STACCIA BURATTA"

PROGETTISTA
 ST GRUPPO MARCHE
 Contrada Potenza, 11 62100 Macerata
 P.Iva 00141310453
 Tel. +39 0733 492522
 azienda certificata
 ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015

Progetto Esecutivo
 Strutture
 SISTEMAZIONI ESTERNE 2

Repertorio/Posizione 2815/01
 Data Aprile 2021
 Verificato da AC

E-ST6-2

Scala	Descrizione	Come indicato
N.	Data	
0	Prima Emissione	Apr 2021
1	Revisione	Apr 2021
2	Revisione	Set 2021
3		
4		
5		
6		

