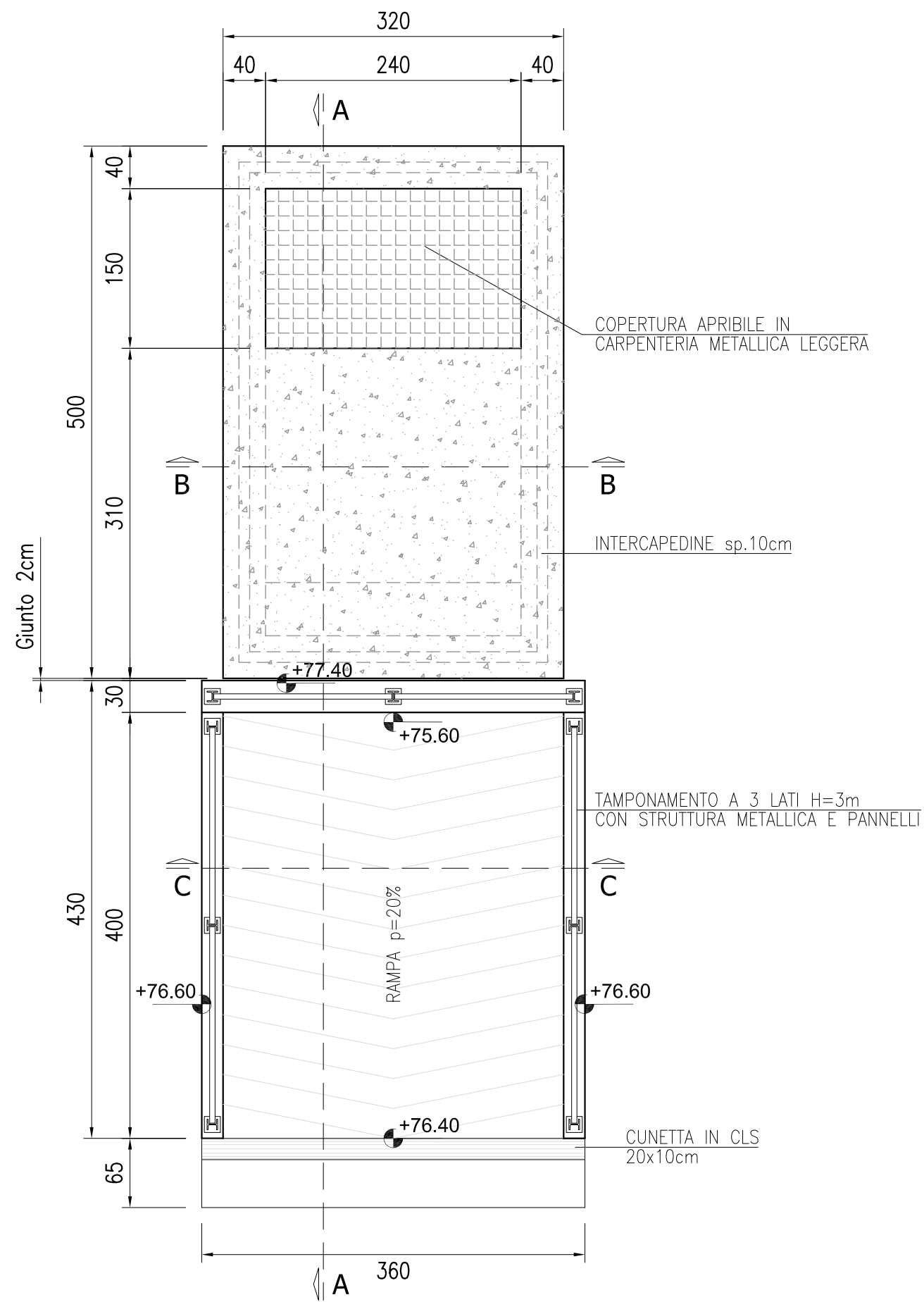


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
Scala 1:100



PIANTA VASCA
Scala 1:50

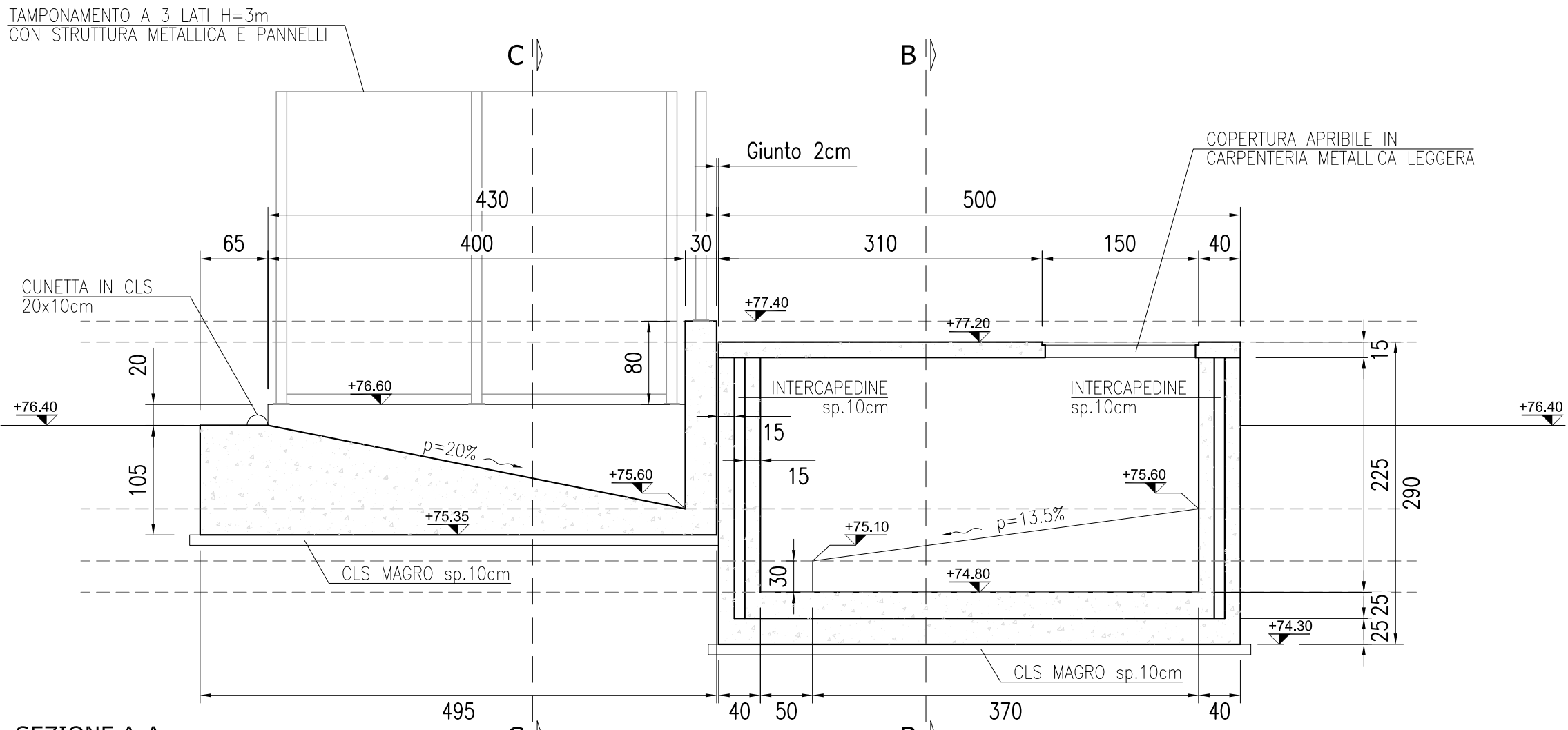
— PRESCRIZIONE MATERIALI —
Magro dosato a q.li 2.0 di CEMENTO 300
CLS C25/30 — CLASSE ESPOSIZIONE XC2
ACCIAIO PER C.A.: B450C
CONSISTENZA AL GETTO: S4

NOTE:
VERIFICARE TUTTE LE MISURE IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA E STRUTTURALE
TUTTE LE MISURE SONO IN cm SALVO OVE ESPRESSAMENTE INDICATO
INCIDENZA ARMATURA: 120 kg/mc

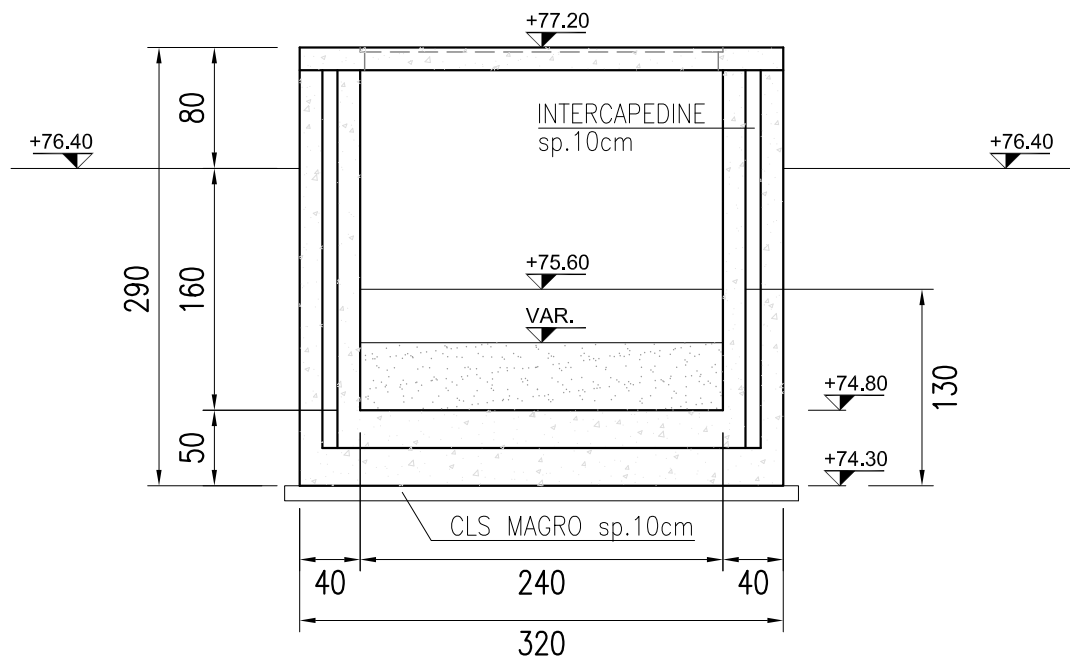


KEY PLAN
Scala 1:2000

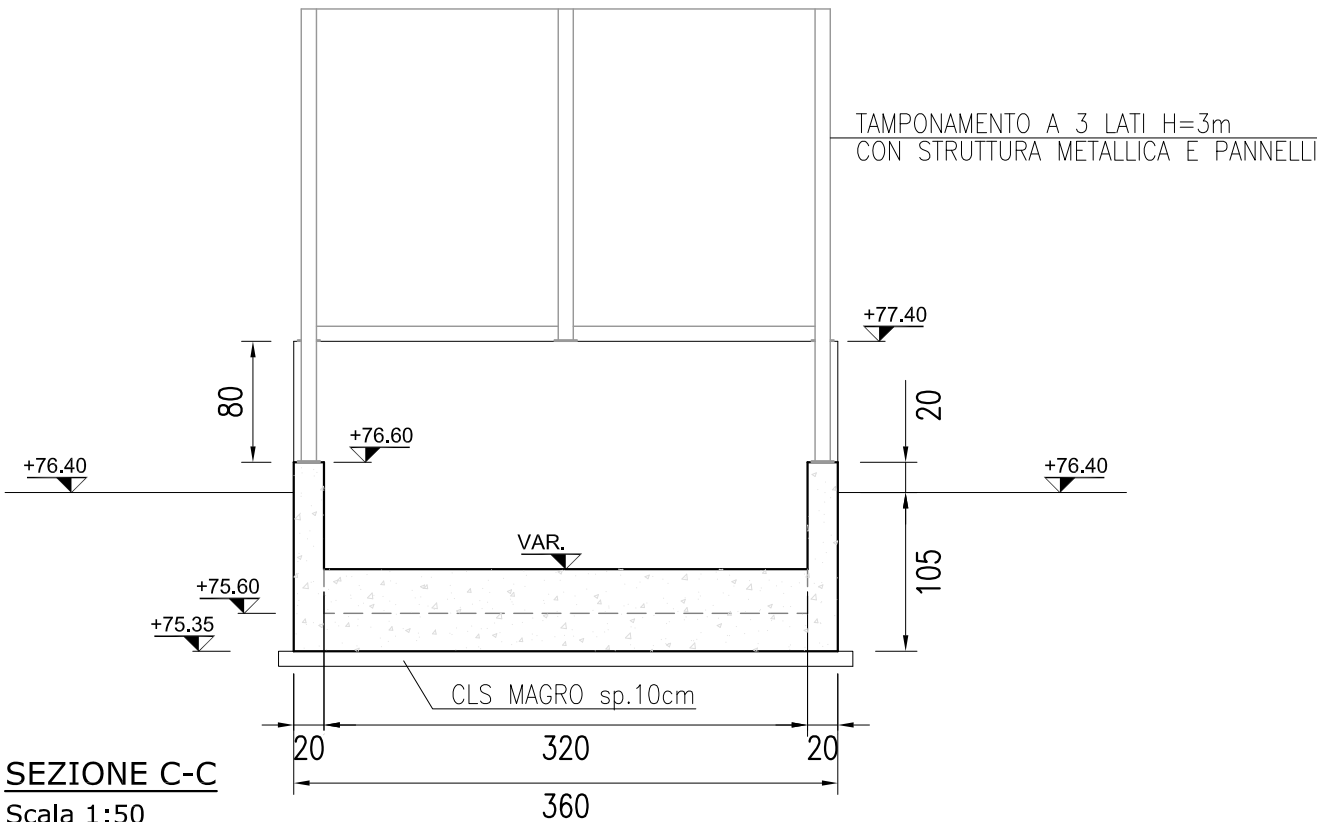
VASCHE INTERRATE IN C.A.



SEZIONE A-A
Scala 1:50



SEZIONE B-B
Scala 1:50



SEZIONE C-C
Scala 1:50



Impianto per il trattamento e
recupero dei rifiuti non pericolosi

STUDIO DUE ESSE

STUDIO DUEESSE s.r.l.
Via Medulino, 7
Tel. 0544/400044
Fax: 400112
48100 Ravenna
P.IVA: 01056610395

PROGETTO DEFINITIVO

Sito industriale di Toscanella di Dozza

ELABORATO PD B.33

Vasche interrate in c.a. - Casseratura

Rev.	Data	Scala	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	15/01/2024	1:100 1:50	REVISIONE PER INTEGRAZIONI	Curella	Francesconi	Salvotti
00	30/01/2023	1:100 1:50	EMISSIONE PER PAUR	Curella	Francesconi	Salvotti