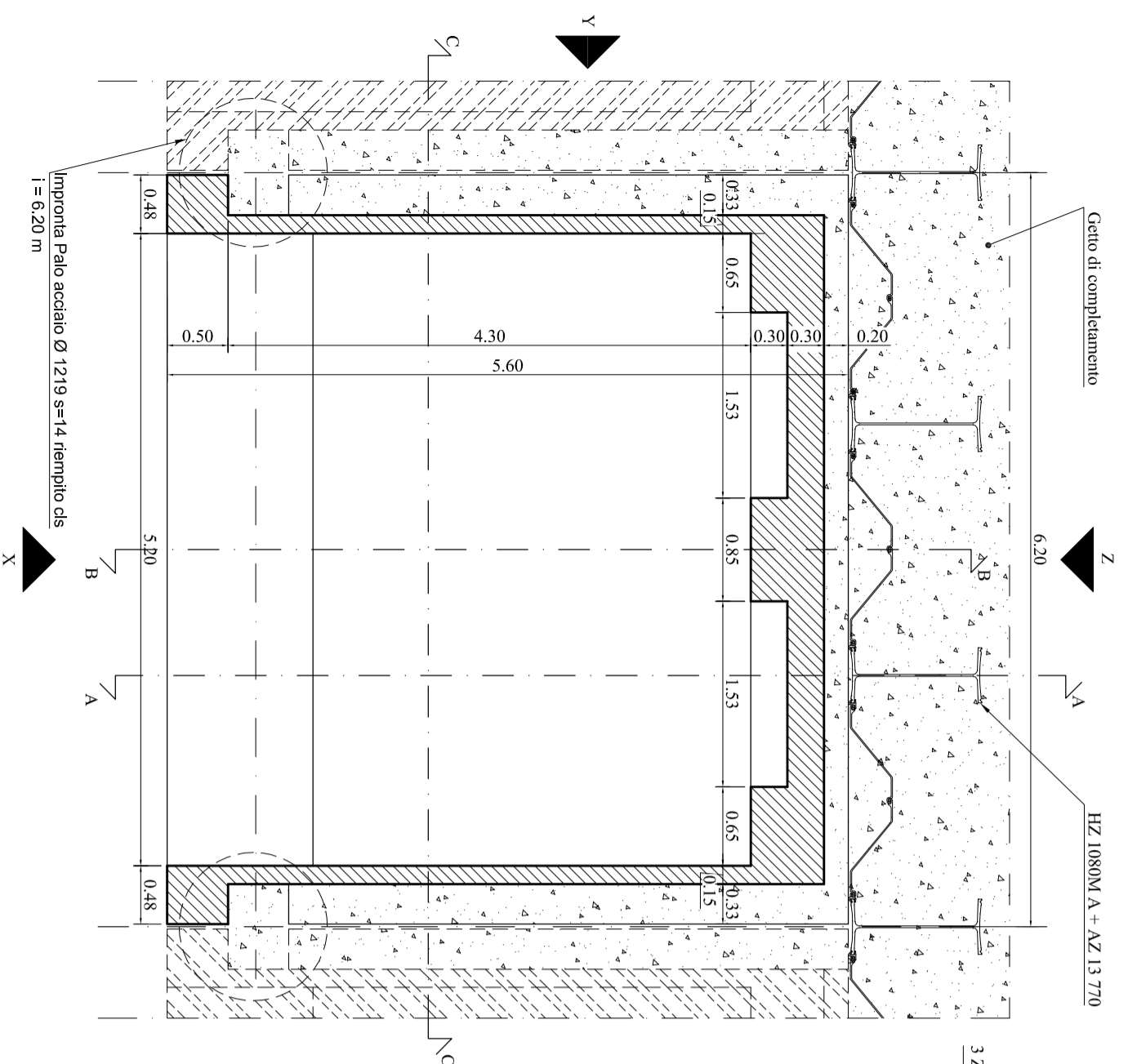
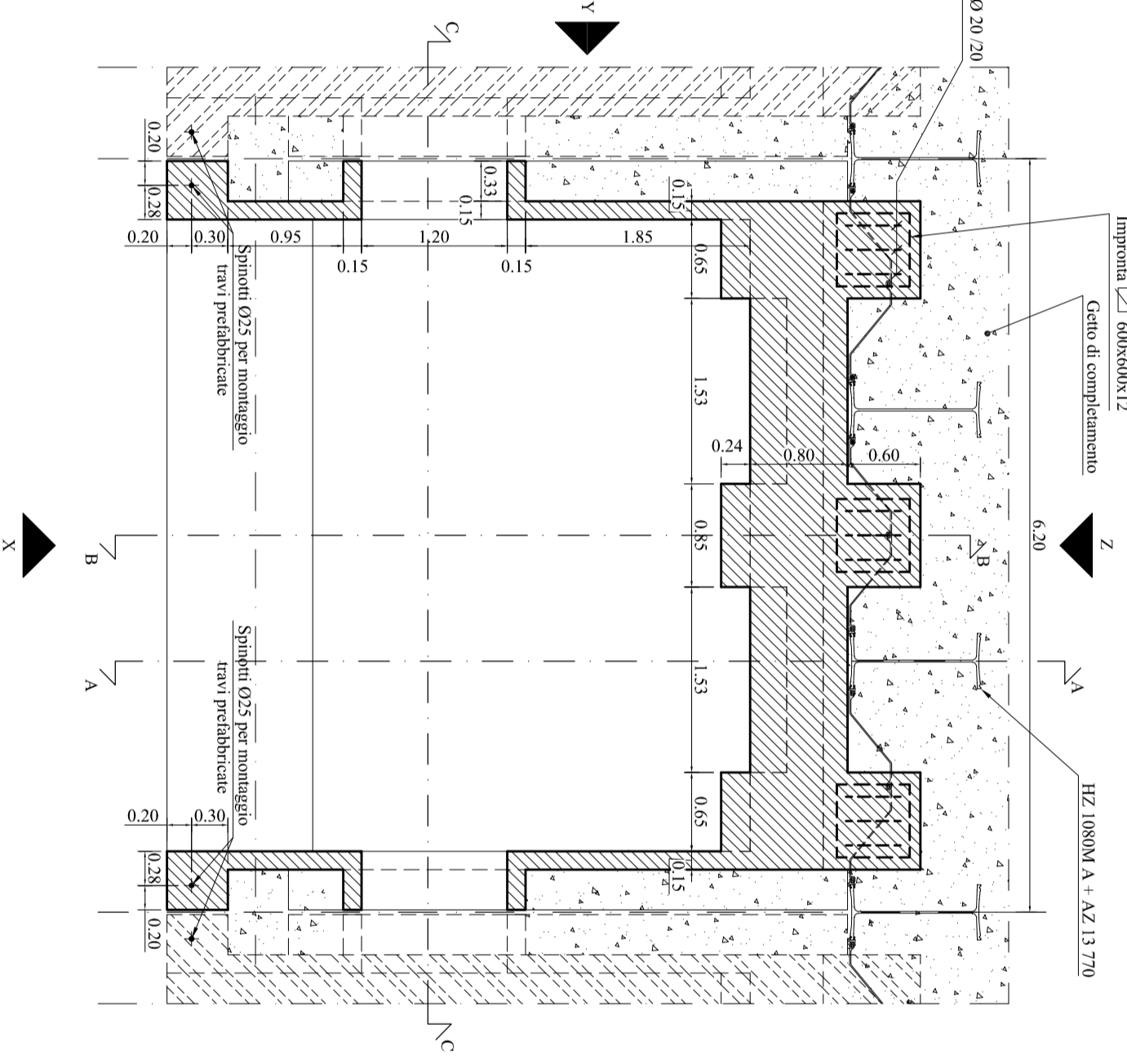


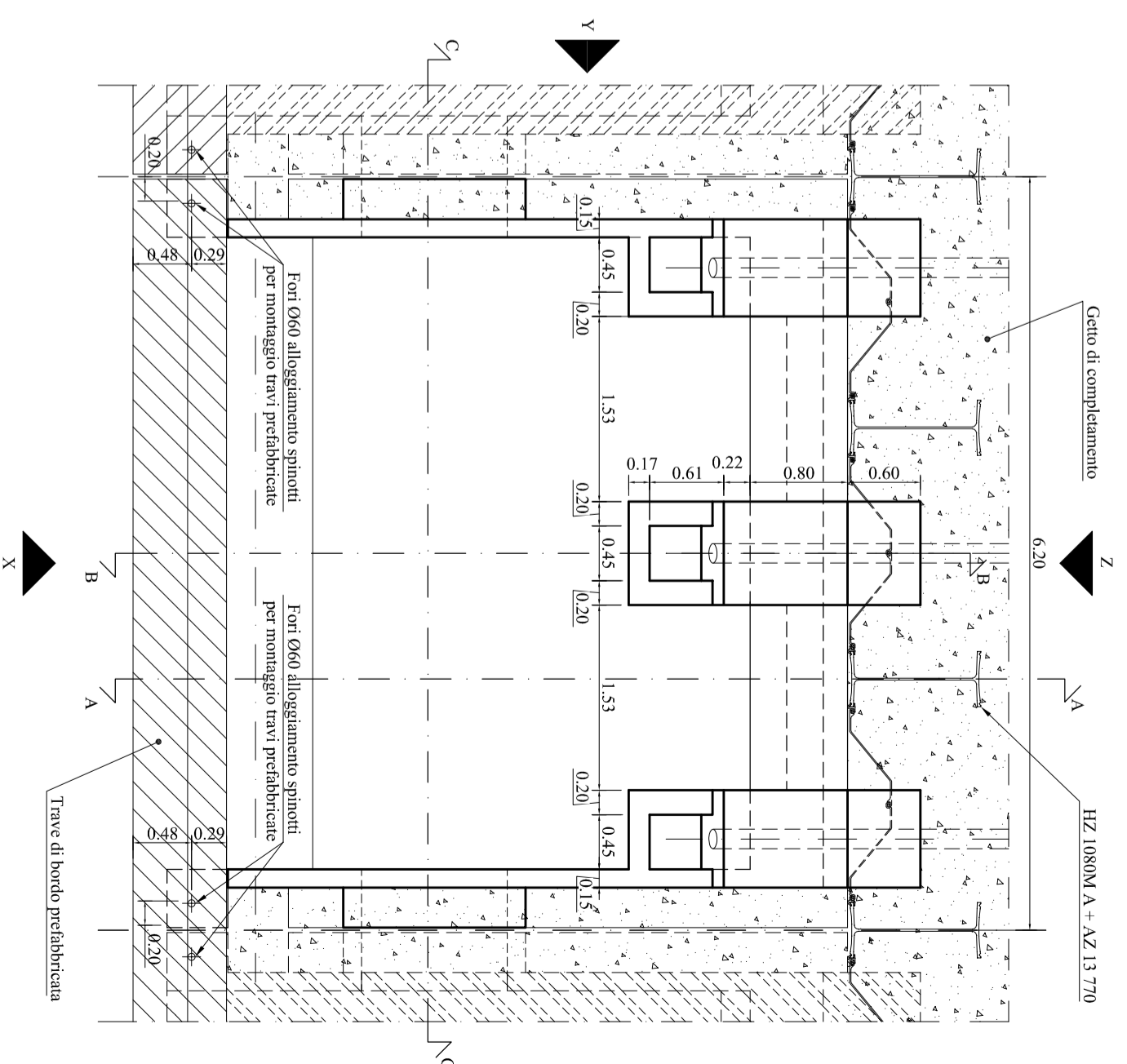
PIANTA. SEZIONE 1-1.
Scala 1:50



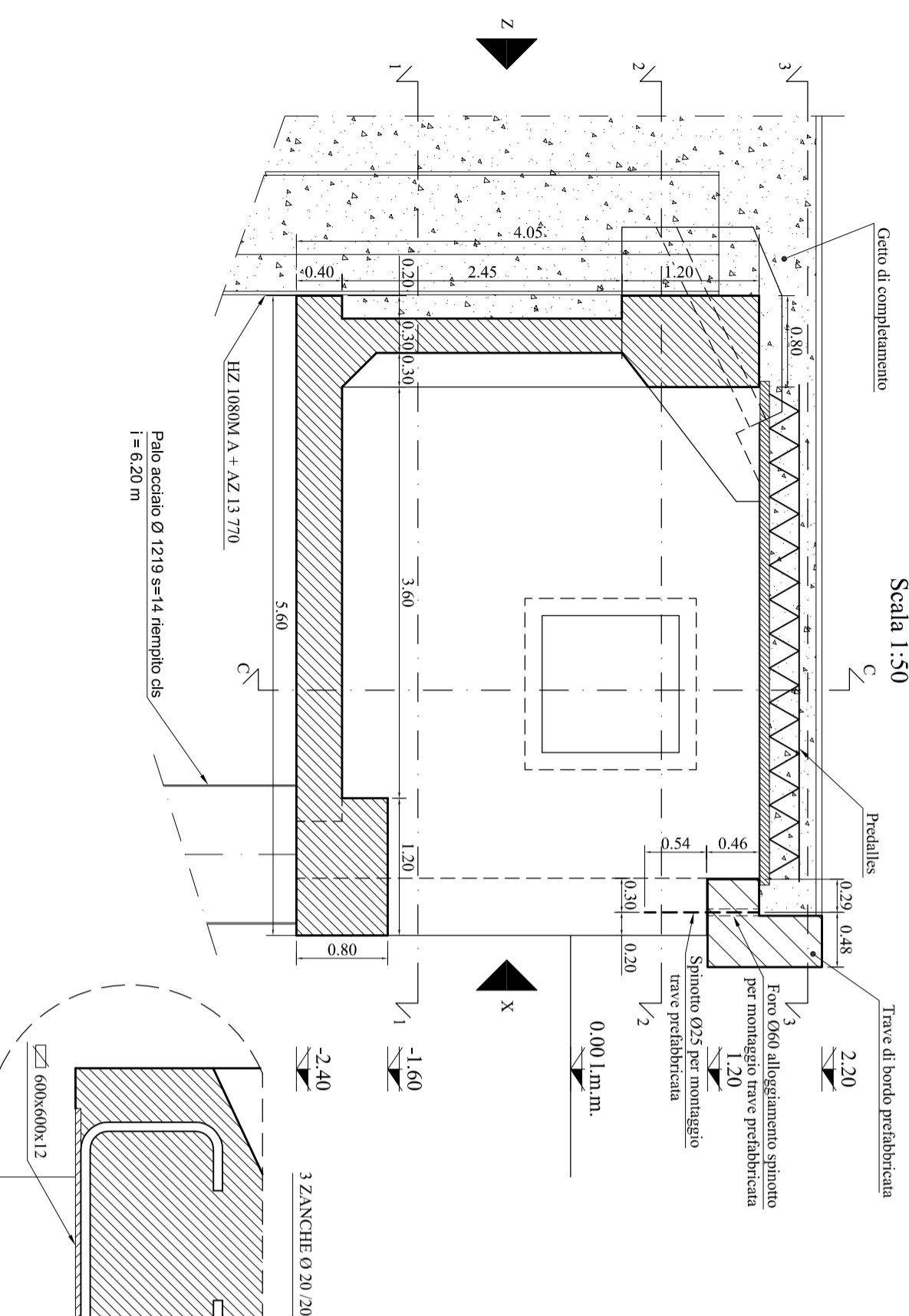
PIANTA. SEZIONE 2-2.
Scala 1:50



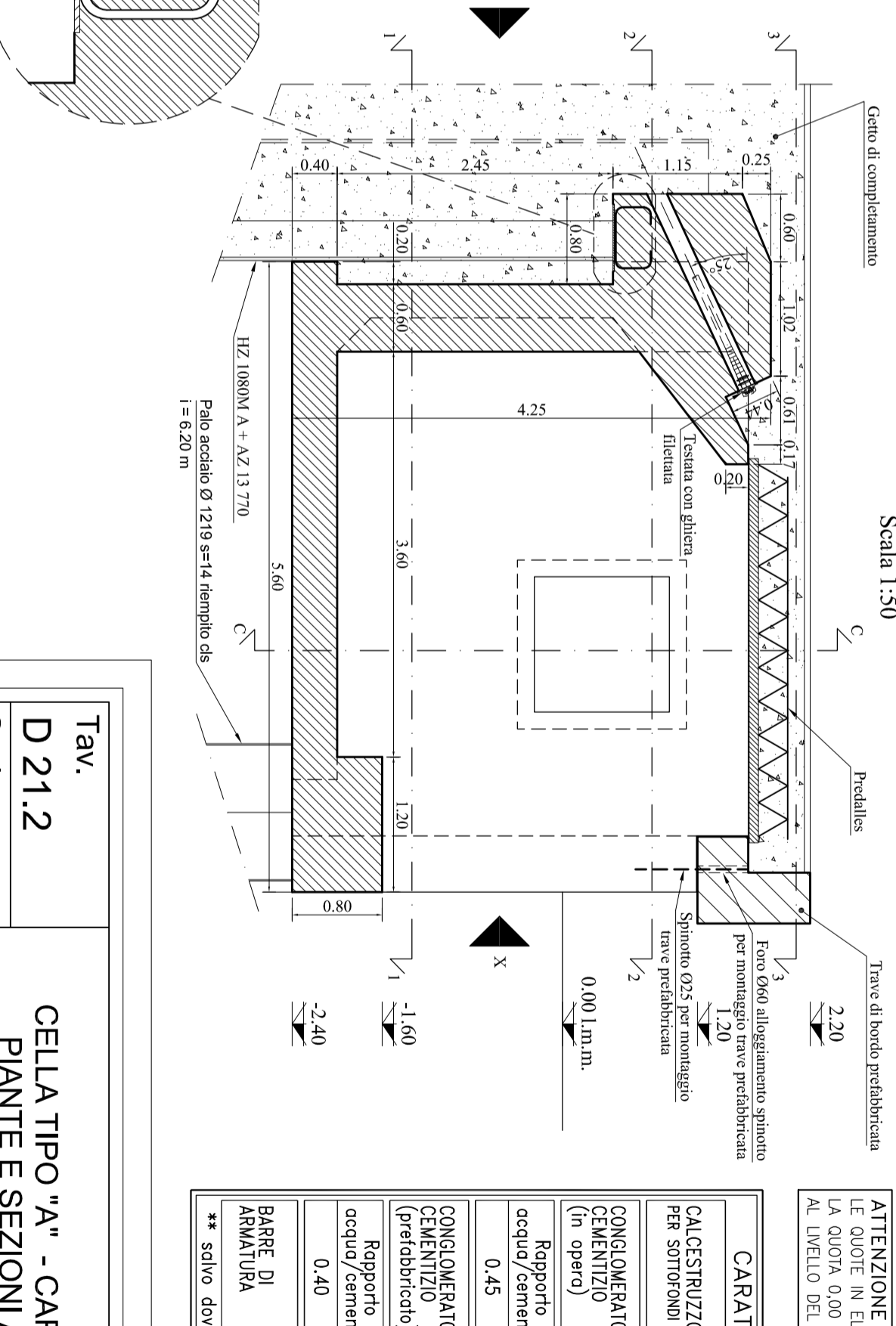
PIANTA. SEZIONE 3-3.
Scala 1:50



SEZIONE A-A
Scala 1:50



SEZIONE B-B
Scala 1:50



ATTENZIONE :
LE QUOTE IN ELEVAZIONE SONO ASSOLUTE.
LA QUOTA 0.00 DI RIFERIMENTO CORRISPONDE
AL LIVELLO DEL MARE.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO PER SOTTOPAVI		TIPO		RESISTENZA	
C8/10		f _{ck} a 28 gg		10 [N/mm ²]	
CONGLOMERATO CEMENTIZIO (in opera)		TIPO		RESISTENZA ESPOSIZIONE	
C28/35		f _{ck} a 28 gg		35 [N/mm ²] (in ex 28-1-2006)	
Rapporto acqua/cemento		Dosaggio cemento slump		Classe di Dimensione massima nominale aggregato	
0.45		350 kg/mc		25 [mm]	
CONGLOMERATO CEMENTIZIO (prefabbricato)		TIPO		RESISTENZA ESPOSIZIONE	
C40/50		f _{ck} a 28 gg		50 [N/mm ²] (in ex 28-1-2006)	
Rapporto acqua/cemento		Dosaggio cemento slump		Classe di Dimensione massima nominale aggregato	
0.40		370 kg/mc		25 [mm]	
BARRI DI ARMATURA		od aderenza migliorata: B450C saldabile		Dimensione massima nominale	
		ricordinamento NETTO: ferri		45 mm	
		sovrapposizione ferri mini:		n 50 Ø ***	

*** salvo dove diversamente indicato

Tav. D 21.2
Scala: 1:50

CELLA TIPO "A" - CARPENTERIA
PIANTE E SEZIONI A-A & B-B

Data: MAGGIO 2010
SIGENCO
SISTEMI GENERALI COSTRUZIONI