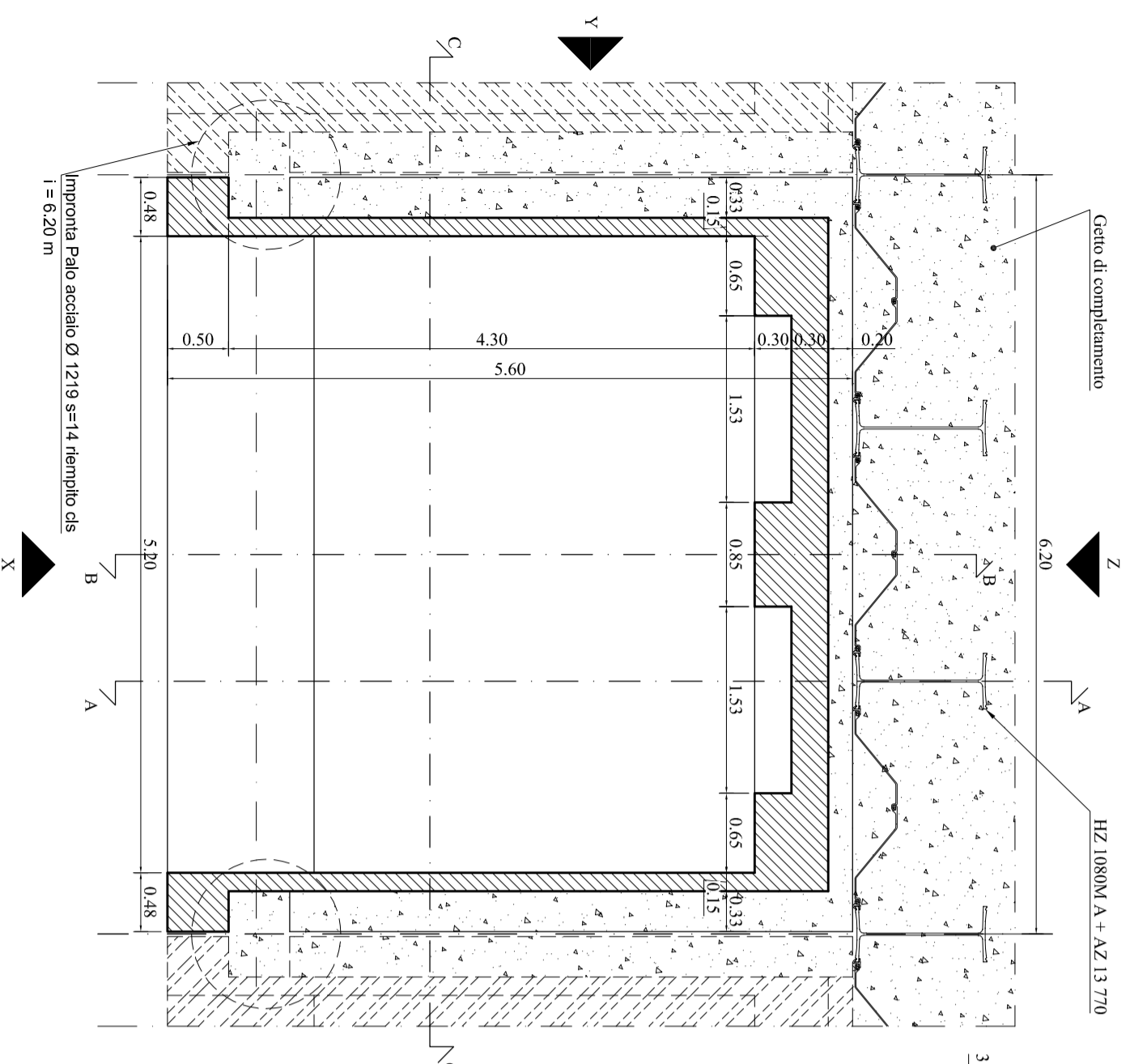


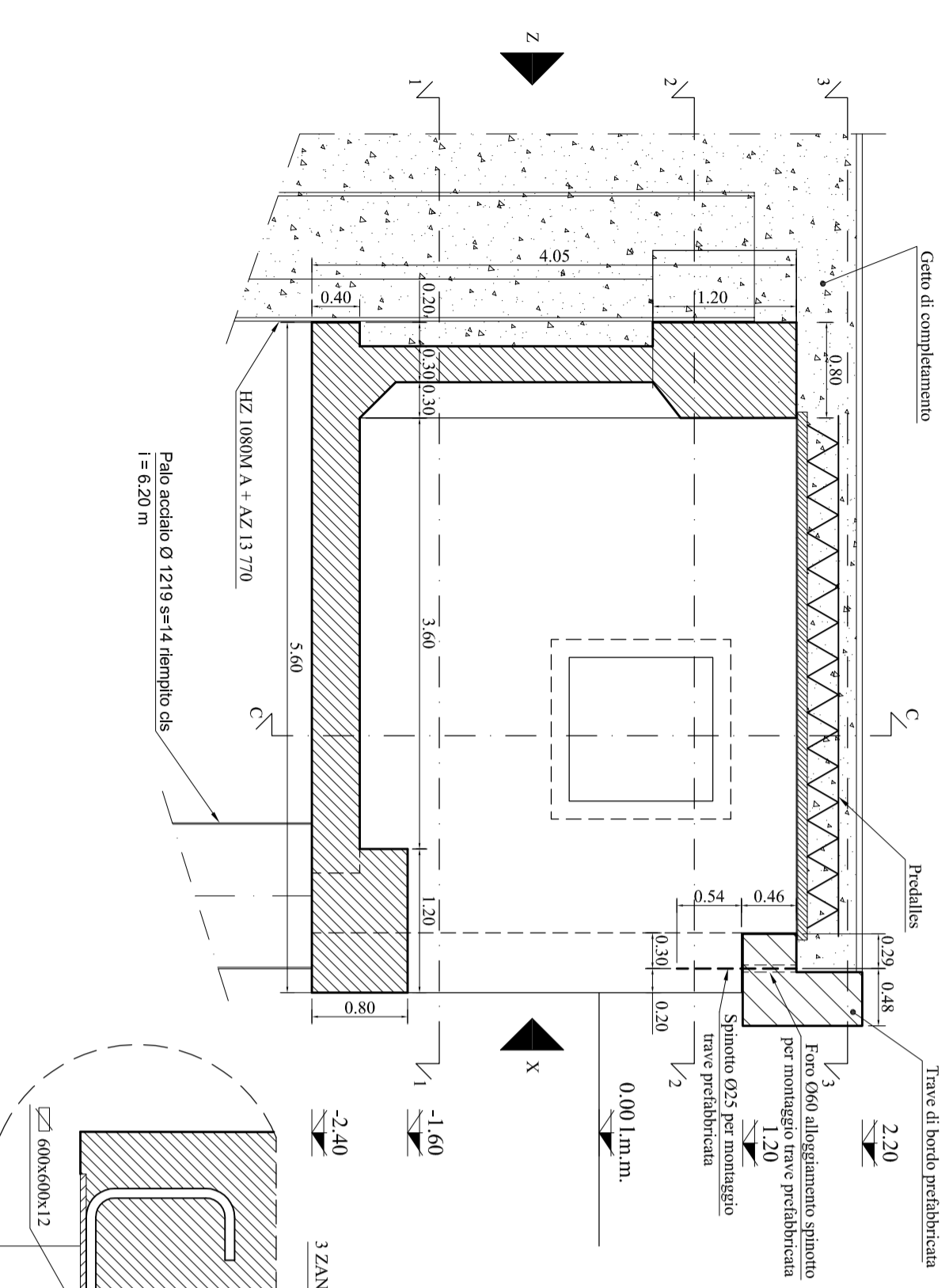
PIANTA. SEZIONE 1-1.

Scala 1:50



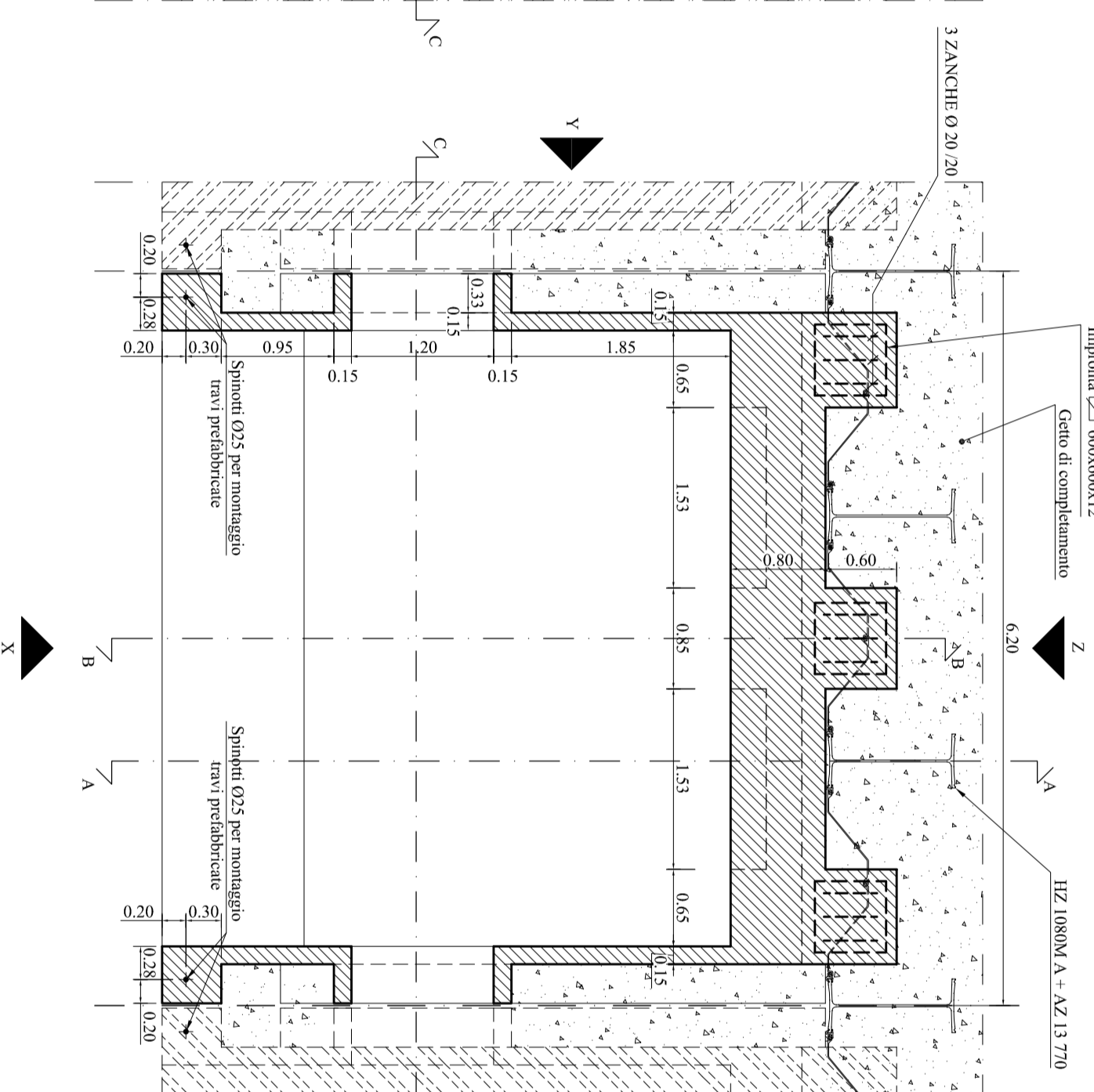
SEZIONE A-A

Scala 1:50



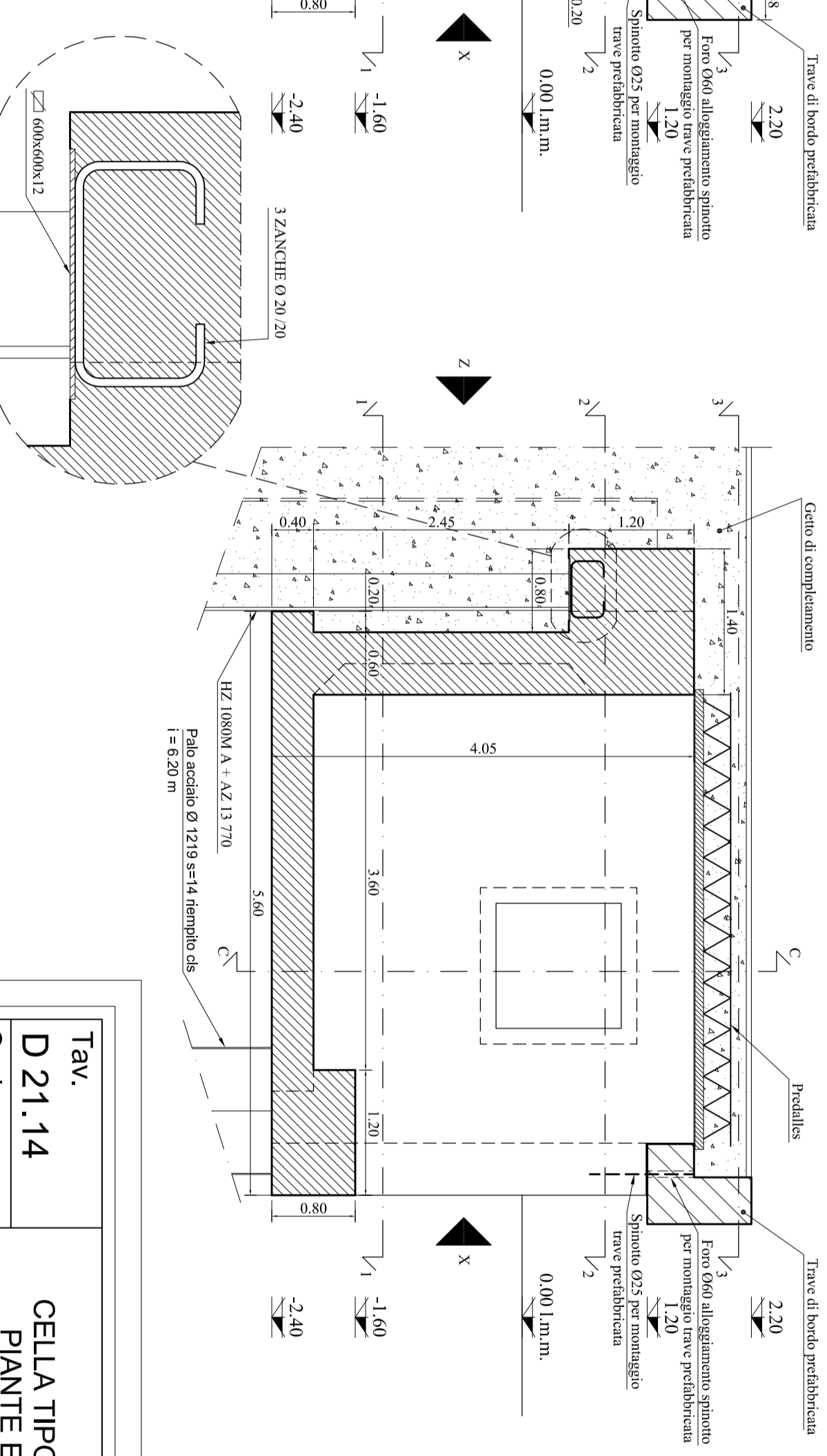
PIANTA. SEZIONE 2-2.

Scala 1:50



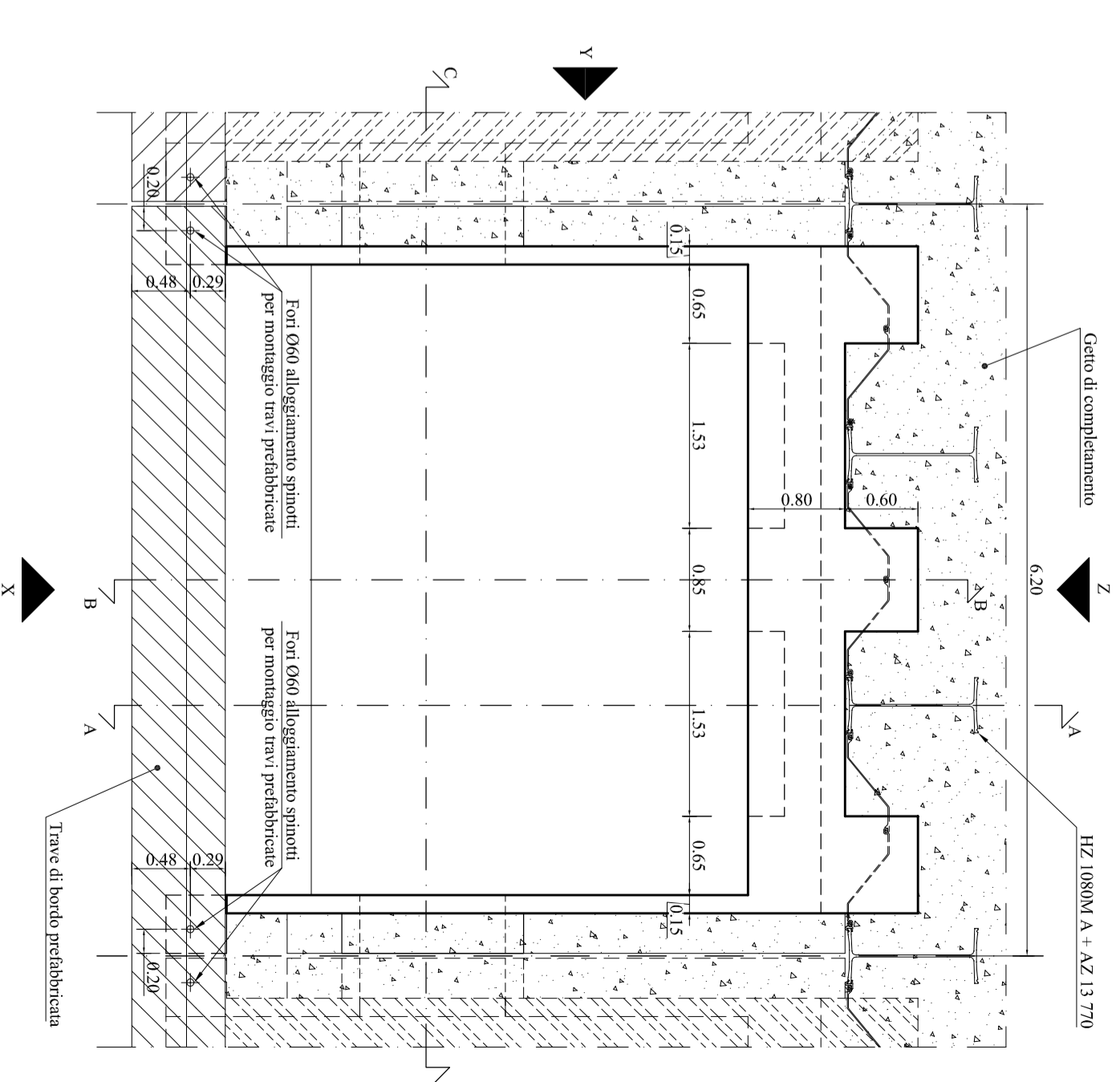
SEZIONE B-B

Scala 1:50



PIANTA. SEZIONE 3-3.

Scala 1:50



ATTENZIONE :  
LE QUOTE IN ELEVAZIONE SONO ASSOLUTIE.  
LA QUOTA 0,00 DI RIFERIMENTO CORRISPONDE  
AL LIVELLO DEL MARE.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
<b>CALCESTRUZZO PER SOTTOPAVI</b>	TIPO RESISTENZA C8/10 10 [N/mm <sup>2</sup> ] f <sub>ck</sub> tab. n° 28 99
<b>CONGLOMERATO CEMENTIZIO (in opera)</b>	TIPO RESISTENZA ESPOSIZIONE C28/35 35 [N/mm <sup>2</sup> ] f <sub>ck</sub> tab. n° 28 99 [lim. fr. 28-1-2006]
<b>Rapporto acqua/cemento</b>	Dosaggio Classe di Dimensione massima 0,45 350 kg/mc - stimp. nomenclatura aggregato [mm]
<b>CONGLOMERATO CEMENTIZIO (prelavorato)</b>	TIPO RESISTENZA CLASSE DI ESPOSIZIONE C40/50 50 [N/mm <sup>2</sup> ] f <sub>ck</sub> tab. n° 28 99 [lim. fr. 28-1-2006]
<b>Rapporto acqua/cemento</b>	Dosaggio Classe di Dimensione massima 0,40 370 kg/mc - stimp. nomenclatura aggregato [mm]
<b>BARRE DI ARMATURA</b>	ad aderenza migliorata: B450C saldabile ricoprimento NETTO ferri 45 mm sovrapposizione ferri mini. n 50 Ø **
** salvo dove diversamente indicato	

Tav. D 21.14  
Scala: 1:50

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

Data: MAGGIO 2010  
SIGENCO  
SISTEMI GENERALI COSTRUZIONE