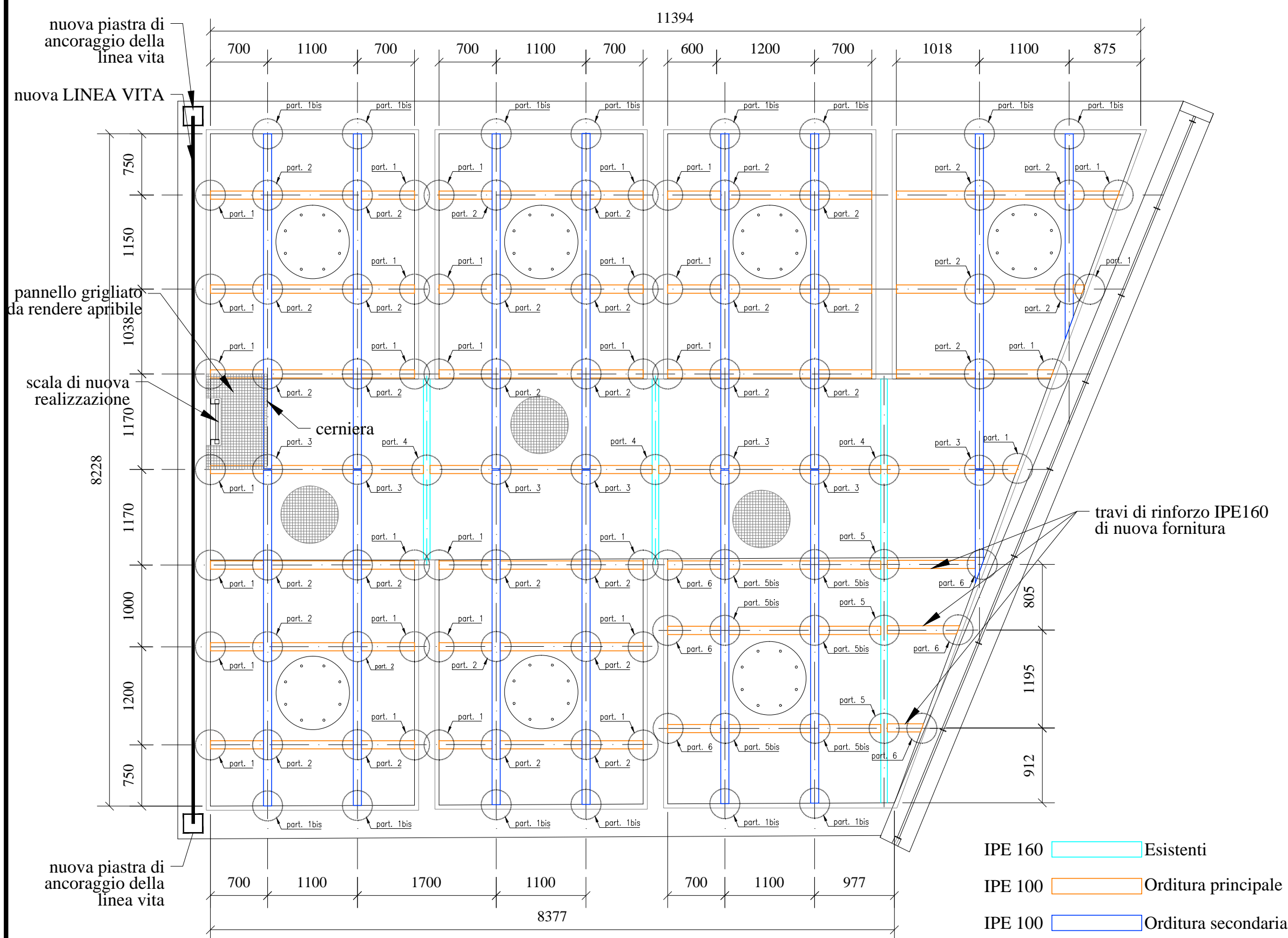


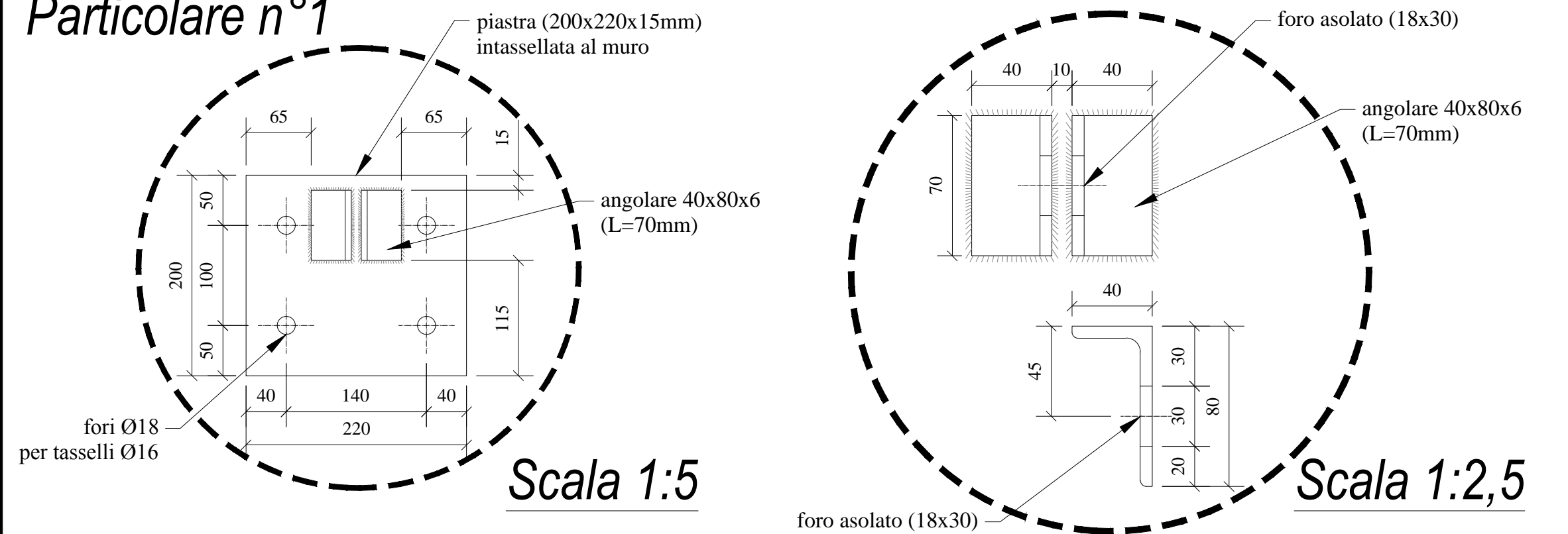
<p><b>Note :</b></p> <p>L'esecutore dovrà verificare le misure sul posto prima di qualsiasi intervento. Tutte le misure sono riferite a superfici lisse a perfetta regola d'arte. I materiali da utilizzare dovranno essere conformi alle descrizioni contenute nel Capitolato Speciale d'Appalto ed Elenco dei Prezzi Unitari.</p>	<p><b>Il committente</b></p> <p>Gli elaborati si intendono validi unicamente ai fini indicati nell'indicazione. E' espressamente vietato l'utilizzo ai fini diversi da quelli indicati nell'indicazione senza il permesso da parte del progettista.</p> <p>I prezzi di riproduzione e di adattamento locale o parziale e con qualsiasi mezzo (copie fotocopiate, film didattici, microfilm, etc...) sono riservati per tutti i paesi.</p>
---	---

**Copertura vasca di pompaggio Q=0,00**



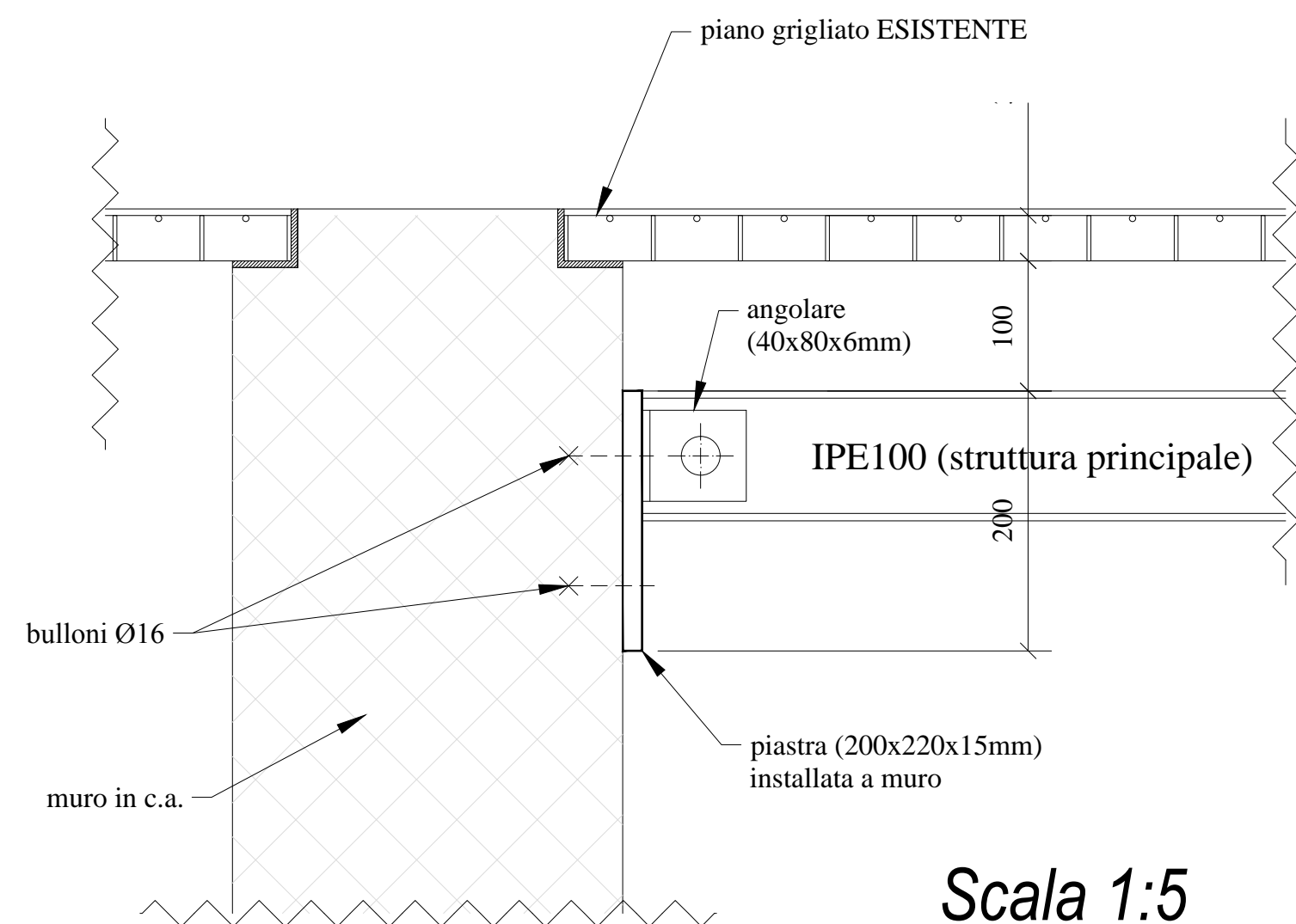
*Scala 1:50*

#### Particolare n°1



*Scala 1:5*

Scala 1:2,5



Scala 1:5

### SPECIFICHE DEGLI INTERVENTI

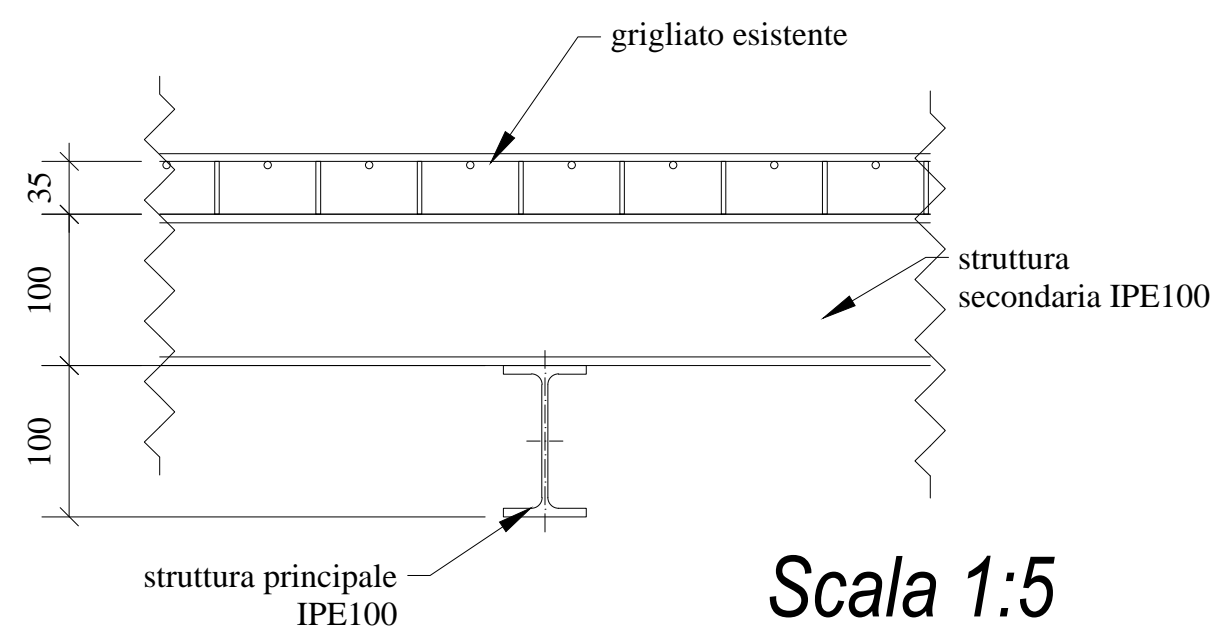
➤ **INTERVENTO N°21:** Rinforzo piano grigliato Vasca di Pompaggio (Q = 0.00), mediante:

- Fornitura in opera di "linea vita";
- Smontaggio attuale grigliato suddiviso per zona d'intervento;
- Fornitura in opera di appoggi per la nuova struttura;
- Fornitura in opera della struttura di rinforzo;
- Riposizionamento grigliato smontato.

➤ **INTERVENTO N°26:** Vasca di pompaggio. Creazione di una botola di accesso e di una scaletta di collegamento tra il piano copertura vasca di pompaggio ed il piano quota -2,40mt, mediante:

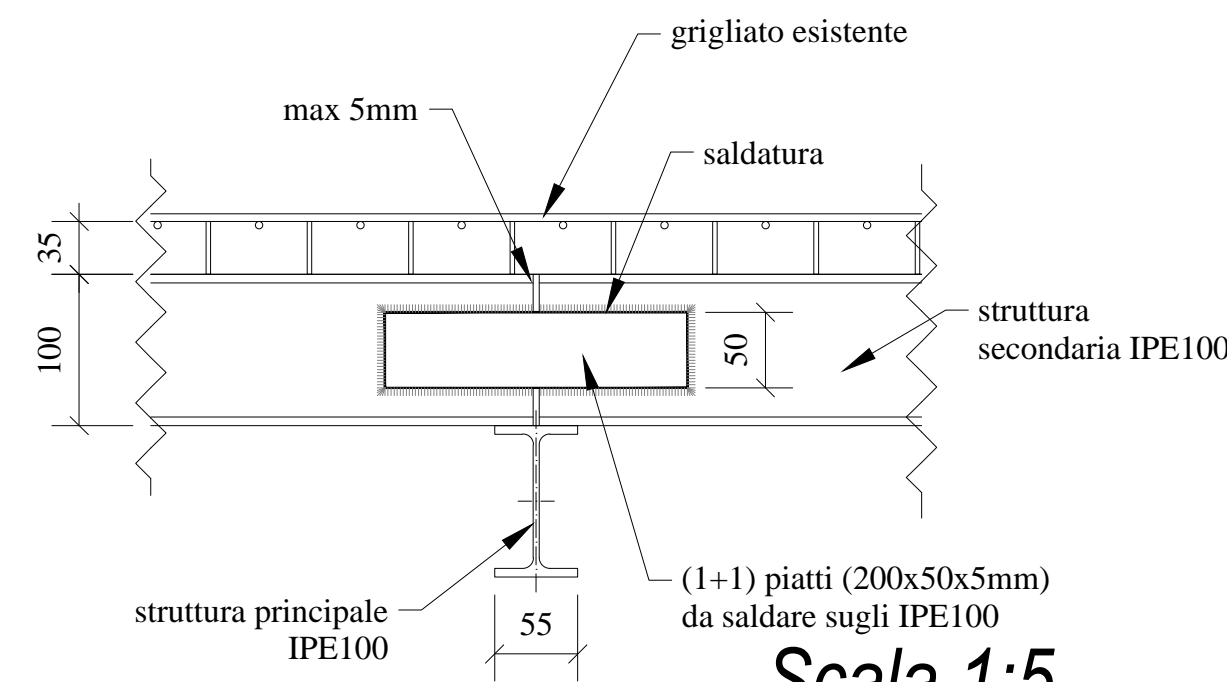
- Smontaggio pannello esistente;
- Taglio a misura del pannello precedentemente rimosso, creazione di occhielli per la chiusura a lucchetto;
- Rimontaggio botola con creazione di cerniere per l'apertura;
- Fornitura in opera di scala alla marina senza gabbia fino a 2,4m. con innalzamento dei montanti di 1 metro oltre il piano di calpestio;
- Creazione di bracci basculanti da ancorare ai montanti della scala per ottenere dei ganci di sostegno della botola in posizione di apertura e nel contempo dei parapetti anticaduta.

### Particolare n°2



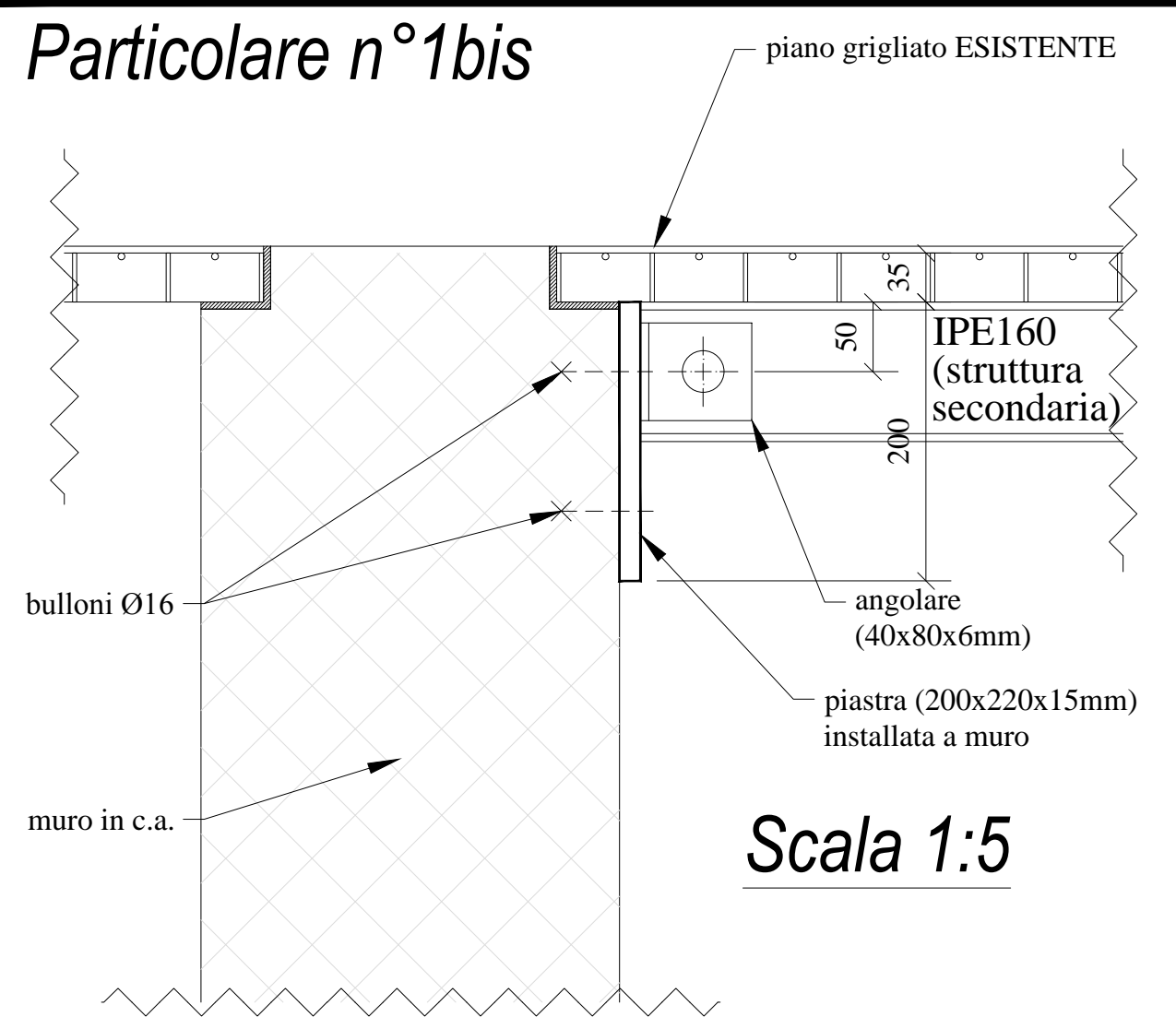
Scala 1:5

### Particolare n°3



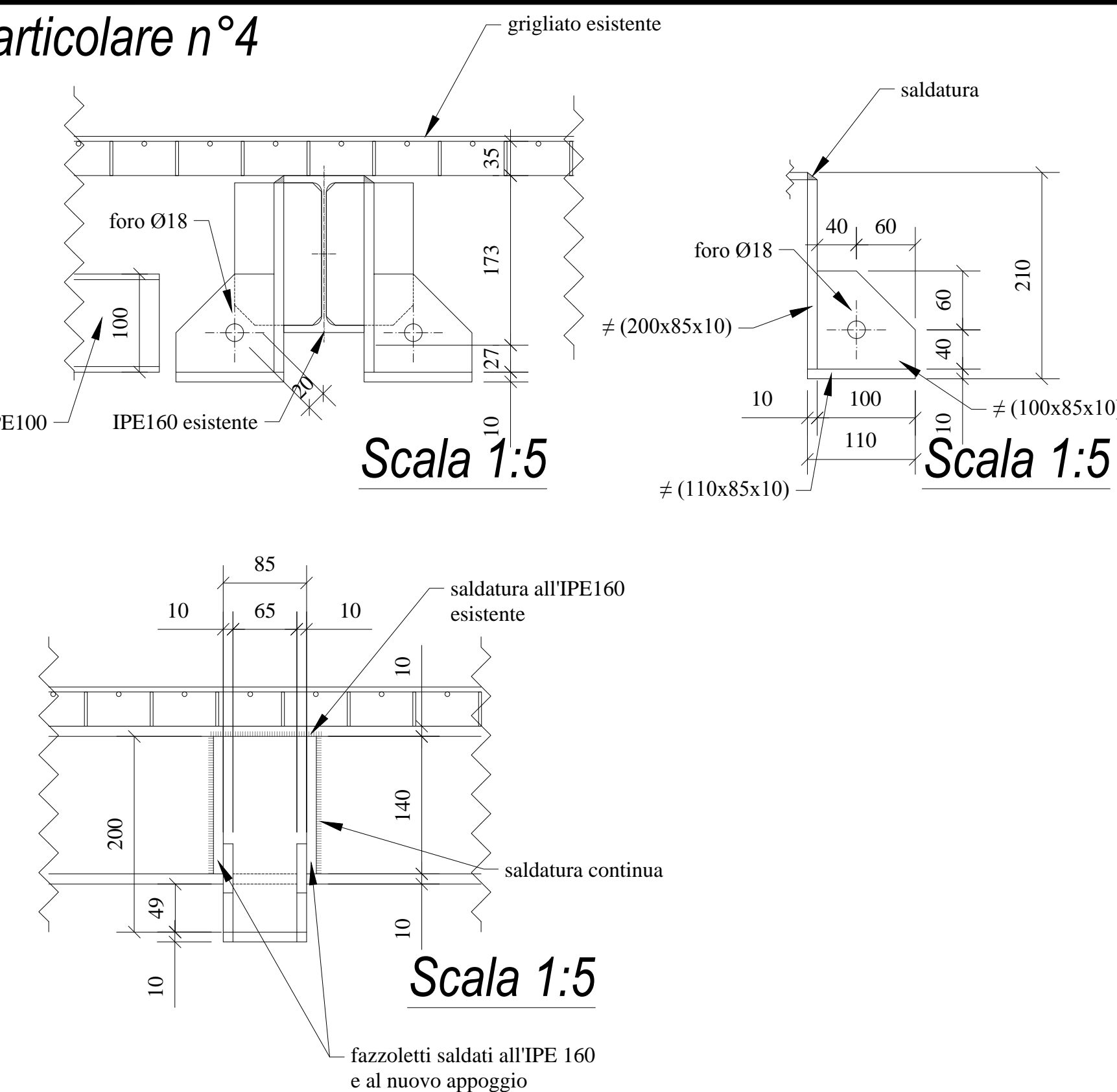
Scala 1:5

### Particolare n°1bis



*Scala 1:5*

#### Particolare n°4



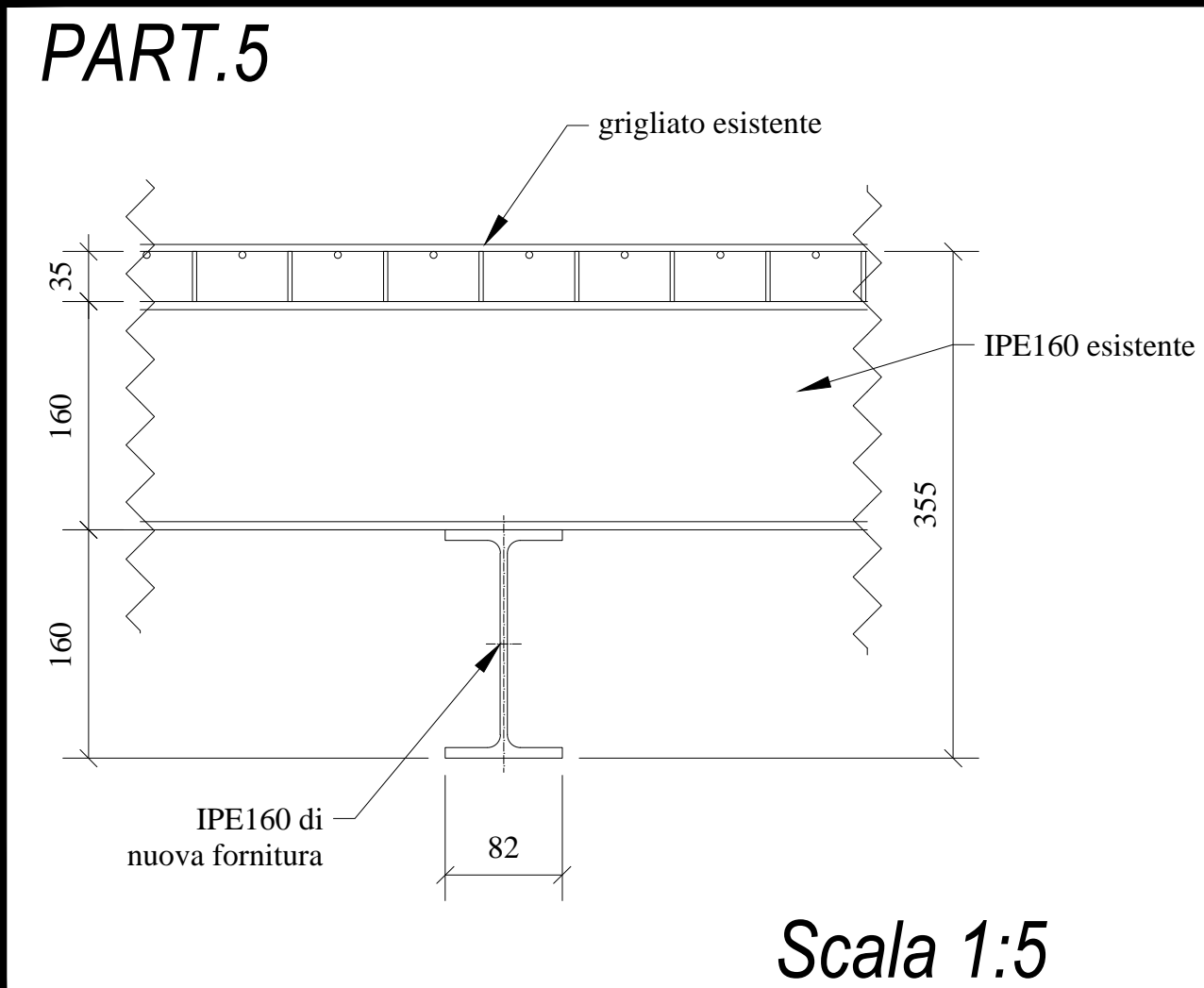
Scala 1:5

Scala 1:5

Scala 1:5

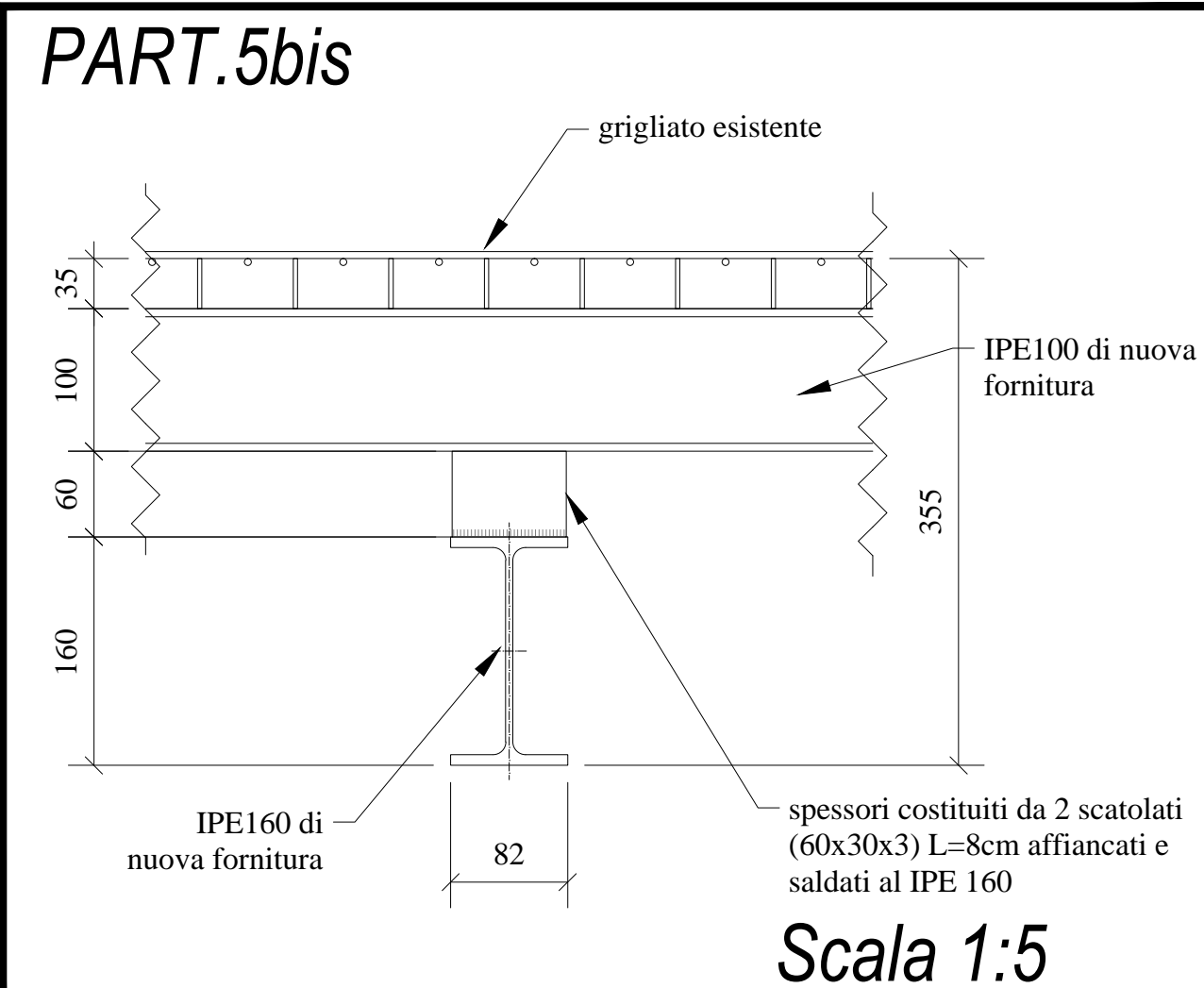
nuovo appoggio

**PART.5**



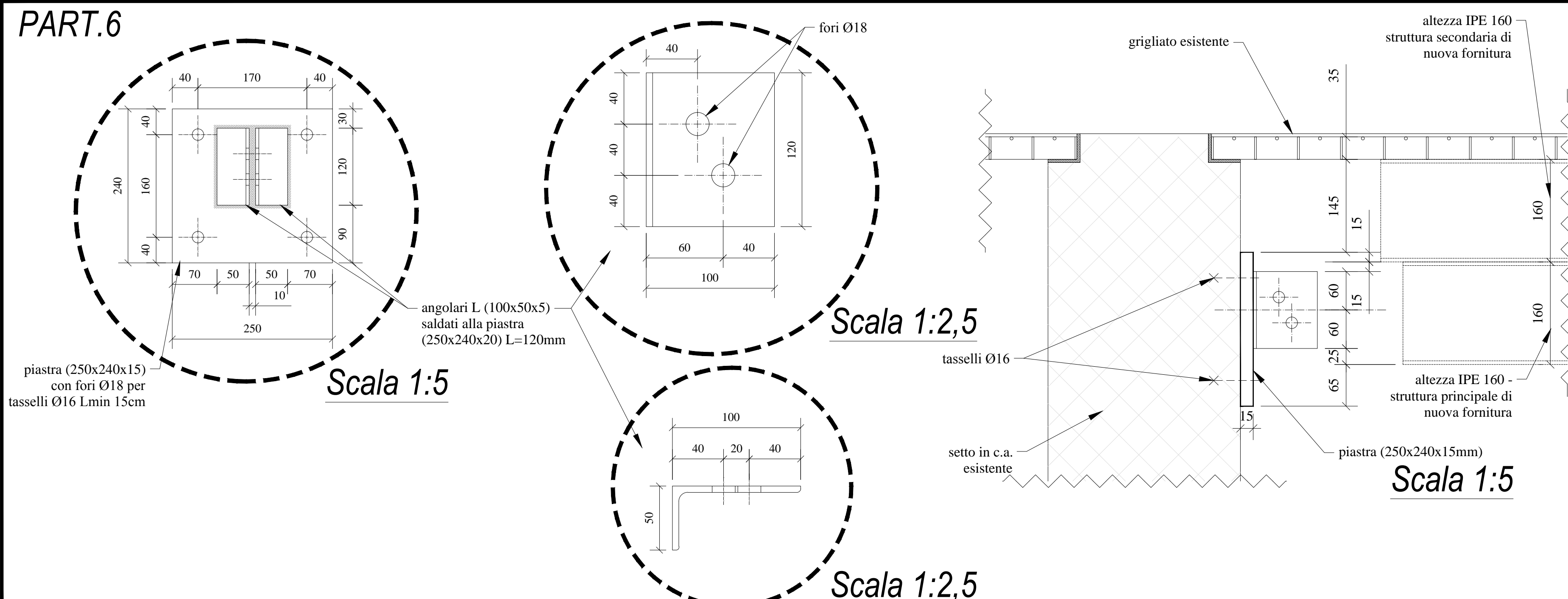
*Scala 1:5*

**PART.5bis**



*Scala 1:5*

*PART.6*



Scala 1:2,5

Scala 1:5

Scala 1:2,5

*Scala 1:5*

## MATERIALS

Acciaio S335J2/Fe500B

## PRESCRIZIONI TECNICHE

Saldature continue a completa penetrazione