

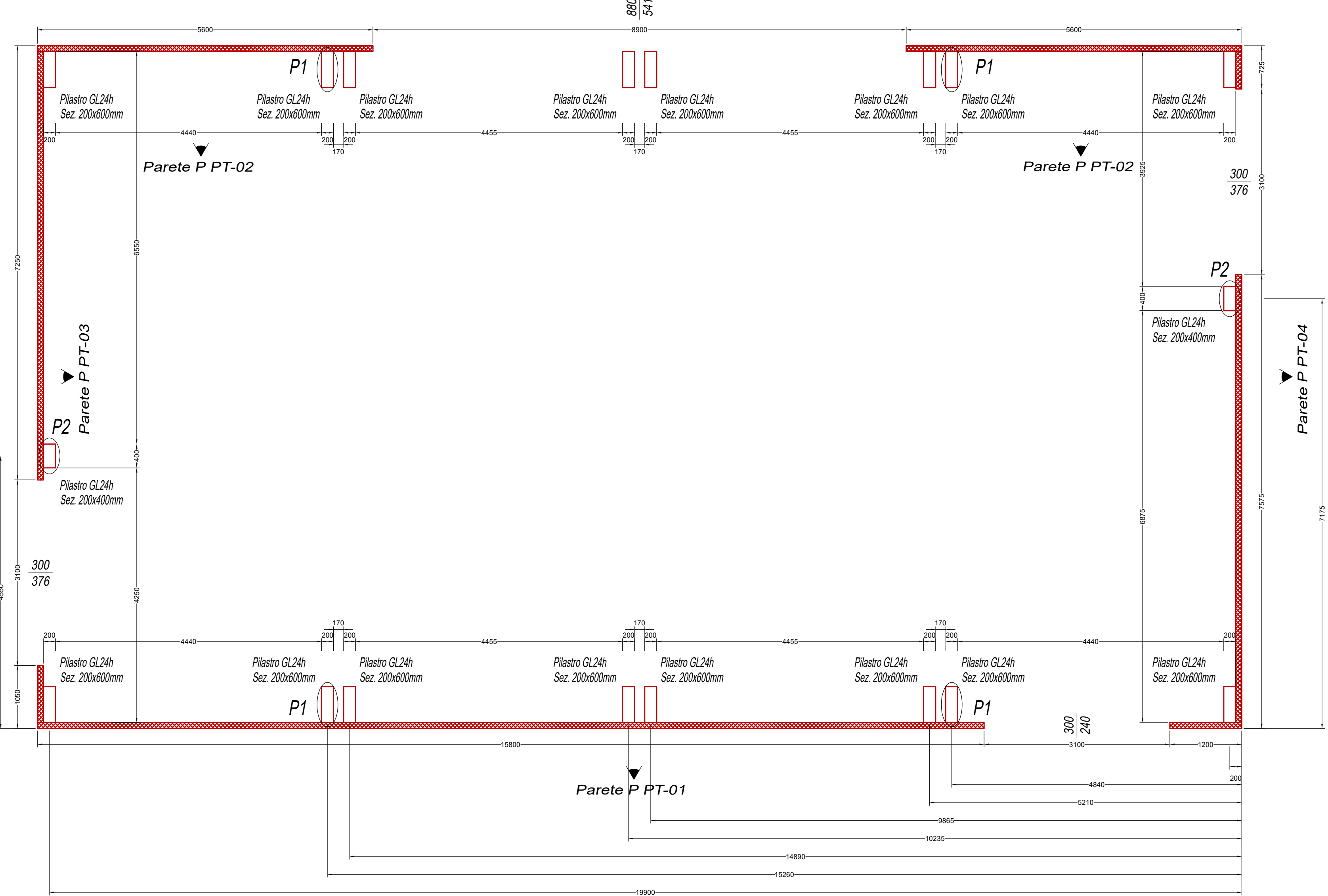
CARATTERISTICHE MECCANICHE DEI MATERIALI LEGNO LAMELLARE		
Elemento Strutturale:	Tipologia Legno:	Categoria:
Pareti in X-LAM	Compensato di Tavole	C24
Travi e Pilastri	Legno Lamellare	GL24h

NOTA BENE 1:
L'appaltatore, preventivamente all'apertura del cantiere, è tenuto a fornire alla stazione appaltante e alla direzione lavori di un progetto esecutivo dettagliato e cantierabile comprensivo delle eventuali forniture di tutti gli impianti tecnologici.

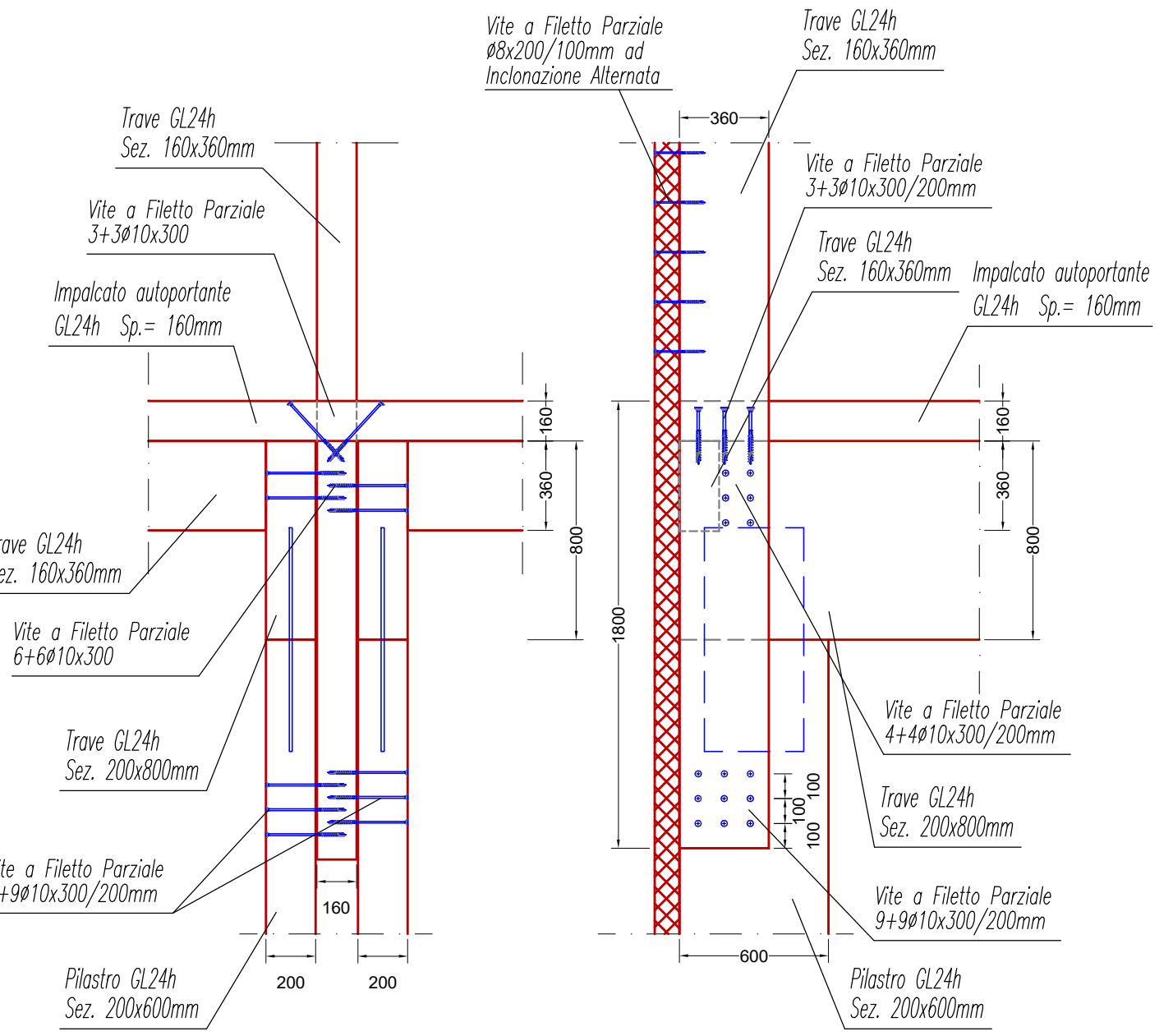
NOTA BENE 2:
Prima dell'esecuzione dei lavori in legno l'appaltatore è tenuto a verificare che le strutture in legno siano compatibili con il progetto esecutivo architettonico. In caso di discordanza tra progetto strutturale e progetto architettonico prevalgono le dimensioni individuali nel progetto architettonico.

PIANTA PARETI/PILASTRI PIANO TERRA Scala 1:50

 PARETE PORTANTE IN
 LEGNO CLT 100-C3S (C24)

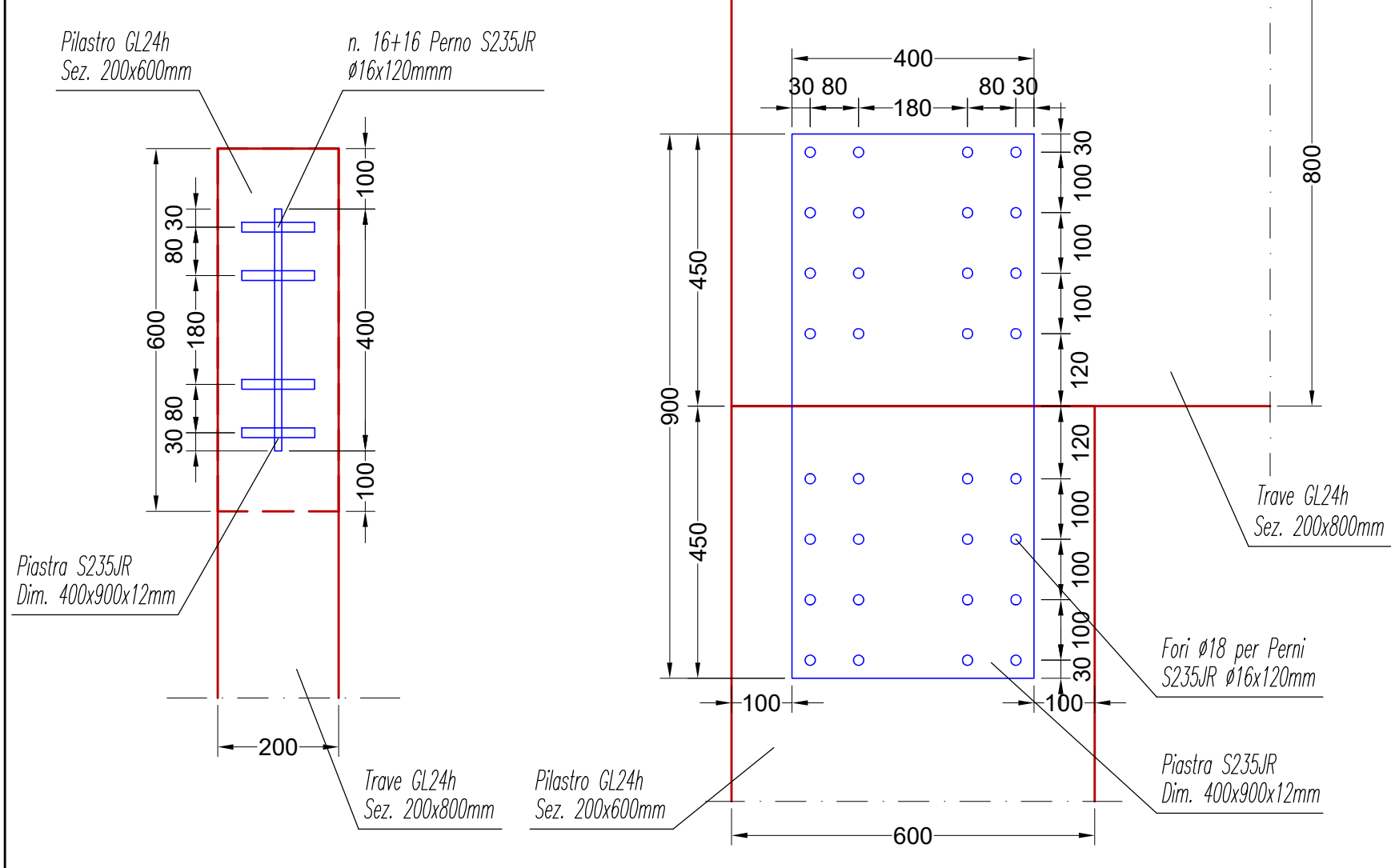


Particolare P7 Scala 1:25

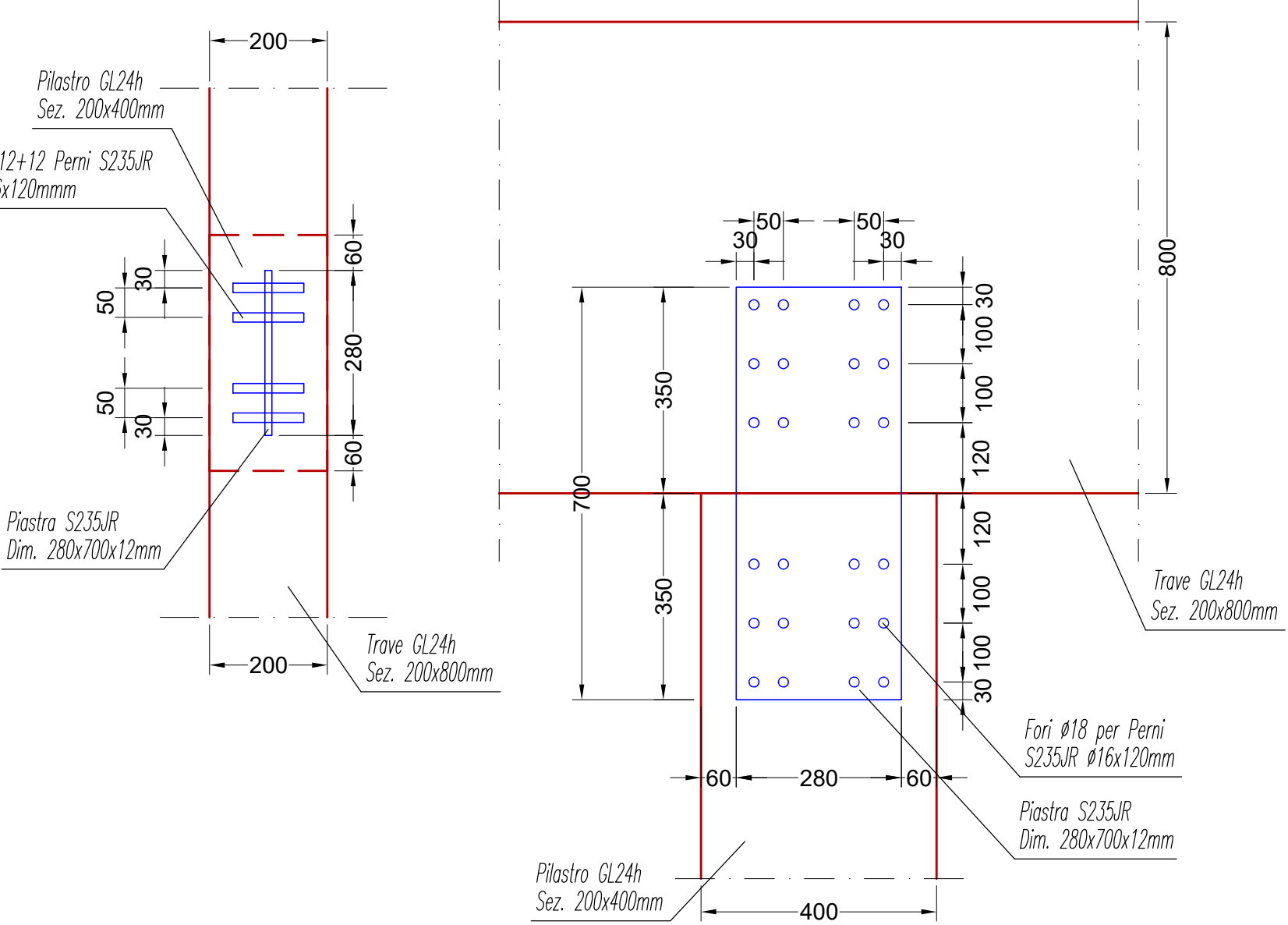


<p>Finanziato dall'Unione europea</p> <p>Intervento finanziato nell'ambito del PNRR, Ministero 4 - Istruzione e Ricerca, Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione, degli ateli web alla Università "Investimento 3.3</p> <p>Ministero dell'Università e del Ricer</p>	
<p>OPERA: REALIZZAZIONE DI NUOVO EDIFICIO SCOLASTICO - PLESSO B DELLA SCUOLA PRIMARIA IN VIA B.CROCE mediante demolizione e ricostruzione</p> <p>CIG: 962904131A CUP: GS2C21000560006</p>	
OGGETTO:	LABORATORIO GRAFICO:
CORPO PALESTRA PIANTA PARETI PIANO TERRA PIANTA SOLAIO DI COPERTURA PARTICOLARI COSTRUTTIVI	S.P04
FASE:	<p>Data: Agosto 2023</p> <p>Revisione: rev.01</p> <p>Scala:</p>
<p>ENTE AMMINISTRATIVO: COMUNE DI MONTEPRANDONE</p> <p>Provincia di Ascoli Piceno (AP)</p> <p>Sede comunale: Piazza dell'Asquila, 1 - 63076 Monteprandone AP</p> <p>P.IVA: 00376950440</p> <p>Tel. 0735.71091 / Fax: 0735.62541</p> <p>Email: info@comune.monteprandone.ap.it PEC: comune.monteprandone@emarch.it</p> <p>RUP: Geom. Pino CORI</p>	
<p>CAPOGRUPPO MANDATARIO - COORDINAMENTO GENERALE - PROGETTO ARCHITETTONICO - STRUTTURALE - IMPIANTISTICO - CSIP:</p> <p>SARDELLINI MARASCAARCHITETTI</p> <p>ANCONA Via De Bosio 8 - 60123 tel. 071 2073835 - fax 071 2082631</p> <p>e-mail: studio@sardellinimarasca.com - www.sardellinimarasca.com</p> <p>Arch. Anita SARDELLINI Ing. Andrea MARASCA Arch. Giorgio MARASCA</p>	
<p>CO-PROGETTISTA OPERE IMPIANTISTICHE, VVFF, ACUSTICA, ENERGETICA:</p> <p>AREA ENGINEERING SRL società d'ingegneria mandante</p> <p>Contrada S. Giovanni snc, 52074 S. Benedetto del Tronto (AP)</p> <p>Ing. Mauro BRACCIANI P.I. Marco BENIGNI Ing. Mirko MACOLINI</p>	
<p>GIOVANE PROFESSIONISTA:</p> <p>Arch. Silvia GALASSO, giovane professionista</p> <p>via Trento 1bis, 60035 Jesi (AN)</p>	
<p>PRESTAZIONI GEOLOGICHE:</p> <p>Dott. geol. Stefano GIULIANI mandante</p> <p>via Papa Giovanni XXIII 14b, 60035 Jesi (AN)</p>	
<p>CONSULENTE PER LE OPERE STRUTTURALI:</p> <p>STUDIO TECNICO ING. MICHELE ROSSI</p> <p>via Roma 2/A, 60012 Trecastelli (AN)</p>	
<p>CONSULENTE PER L'APPLICAZIONE DEI CRITERI MINIMI AMBIENTALI NEGLI EDIFICI:</p> <p>ARCH. ANDREA VALENTINI</p> <p>via G. Verdi 26, 63822 Porto San Giorgio (FM)</p>	
<p>Il presente disegno è di esclusiva proprietà del raggruppamento sopraindicato e non può essere copiato, riprodotto o consegnato a terzi senza esplicita autorizzazione</p>	

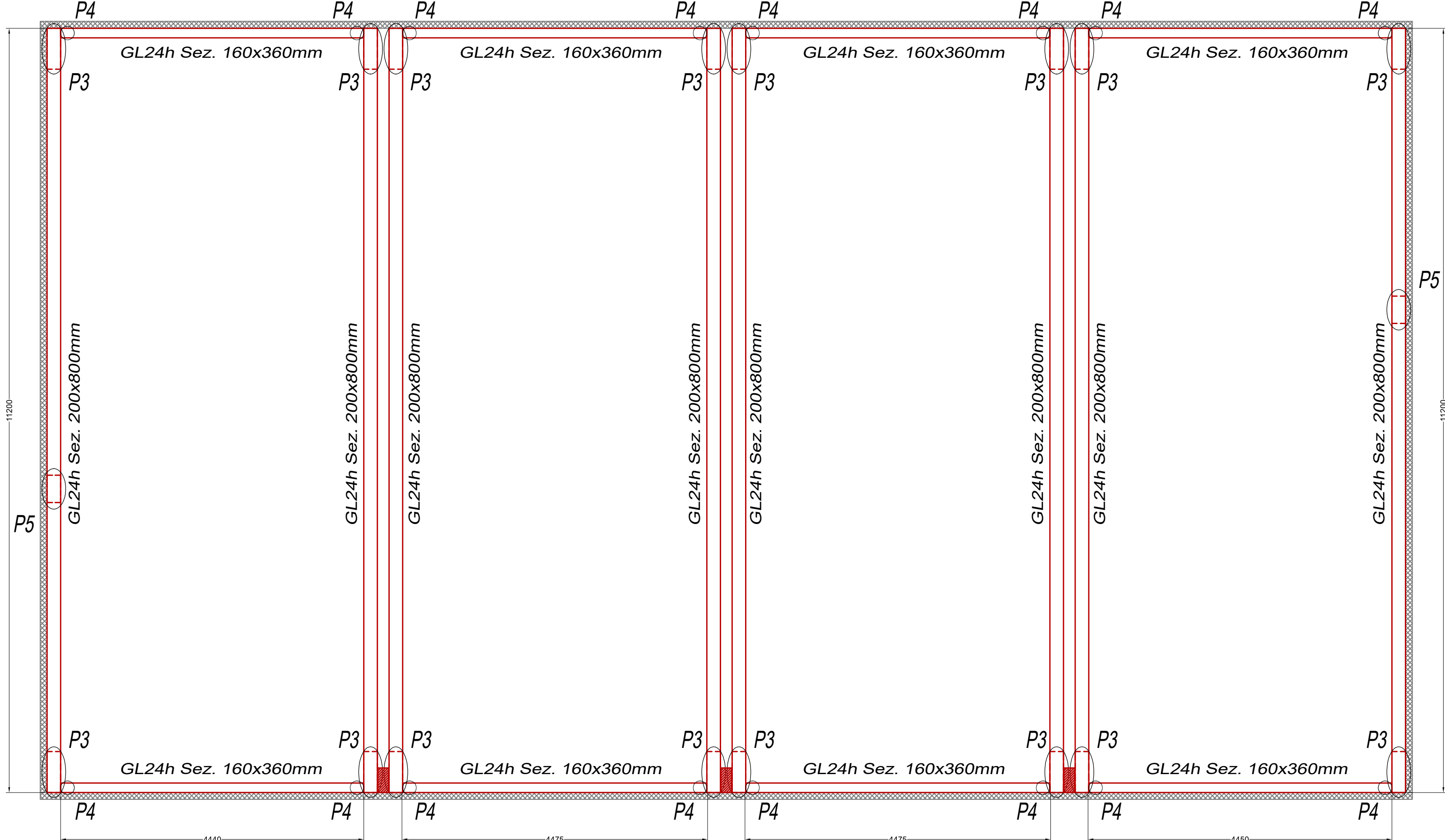
Particolare P3 Scala 1:10



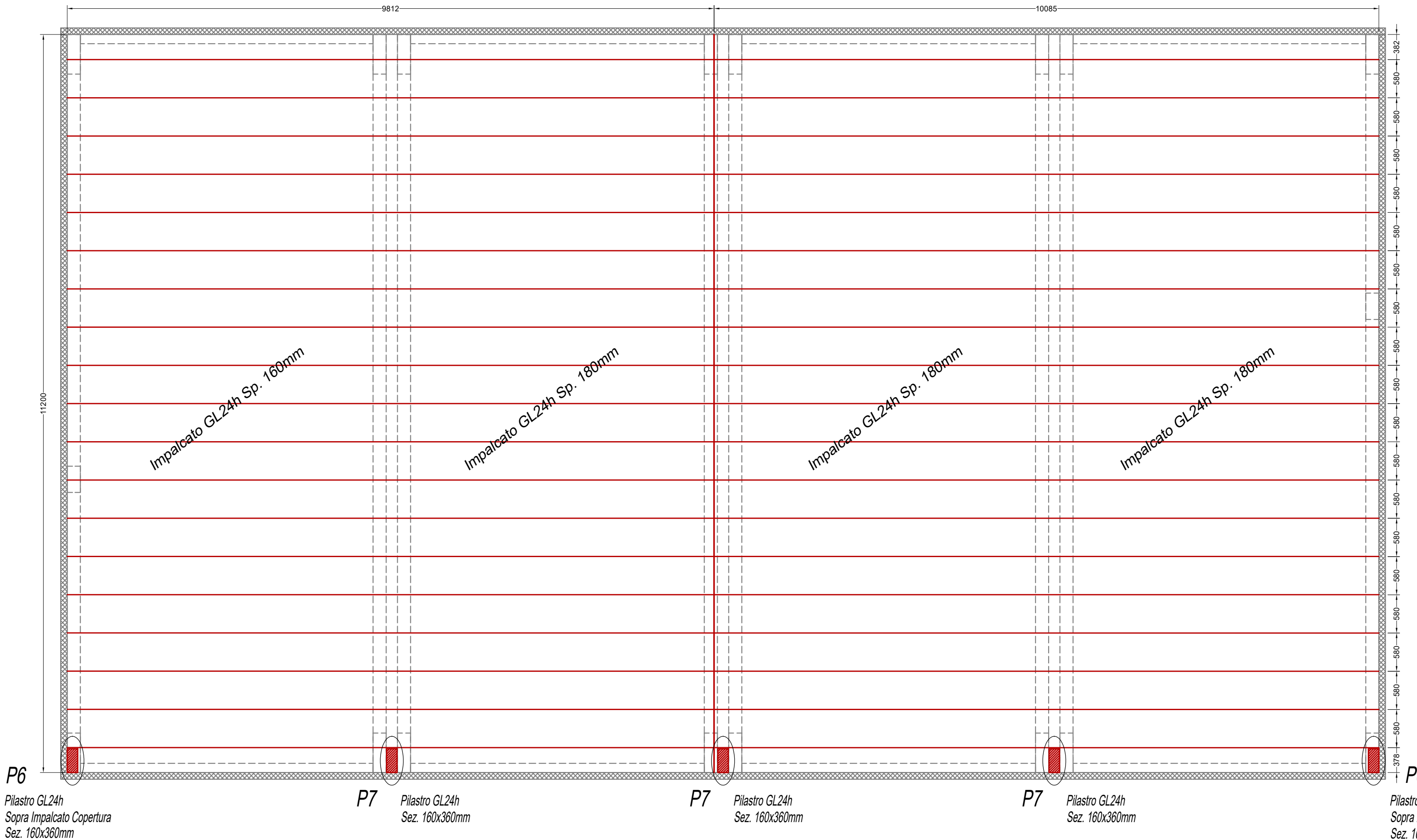
Particolare P5 Scala 1:10



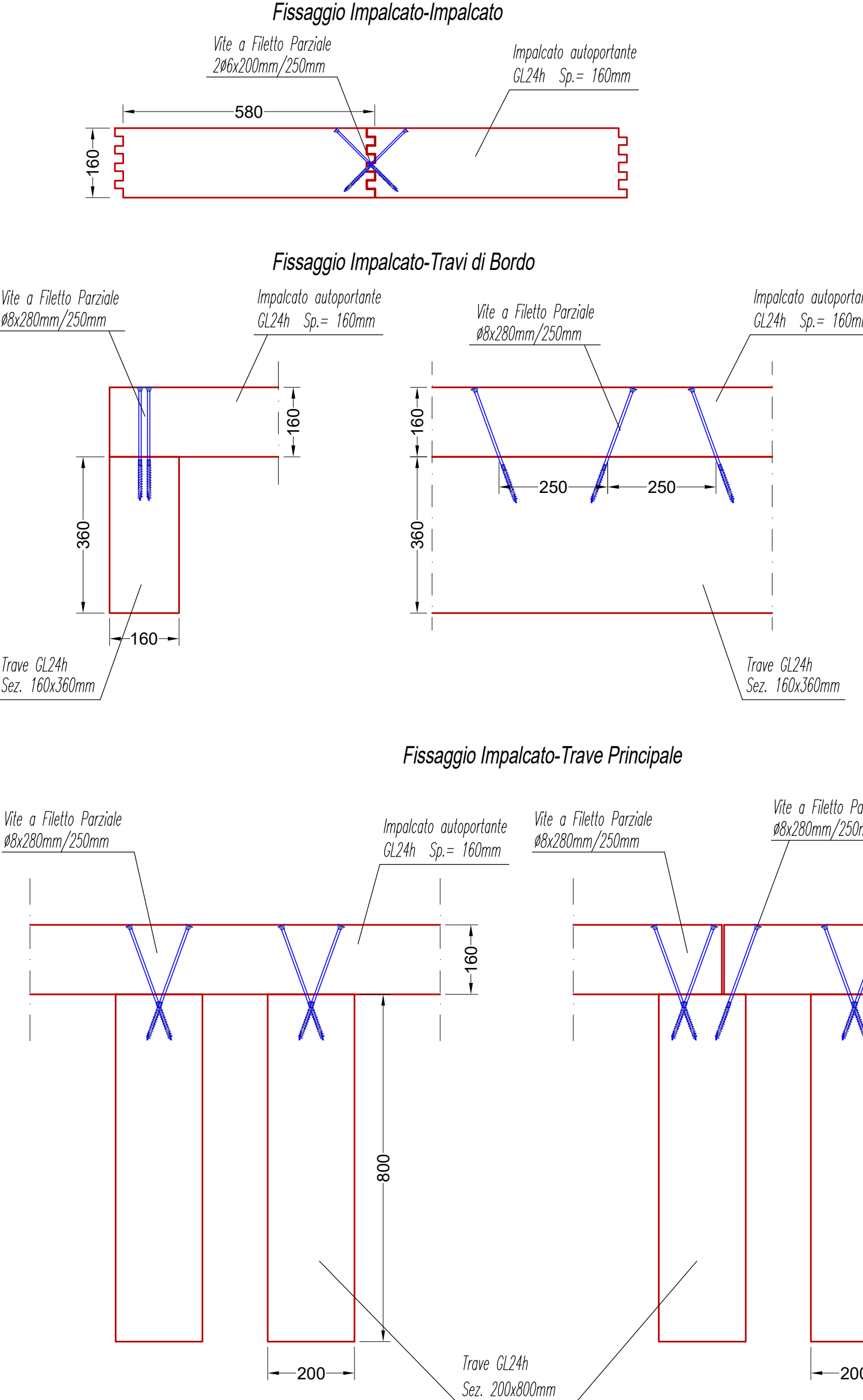
PIANTA COPERTURA Scala 1:50



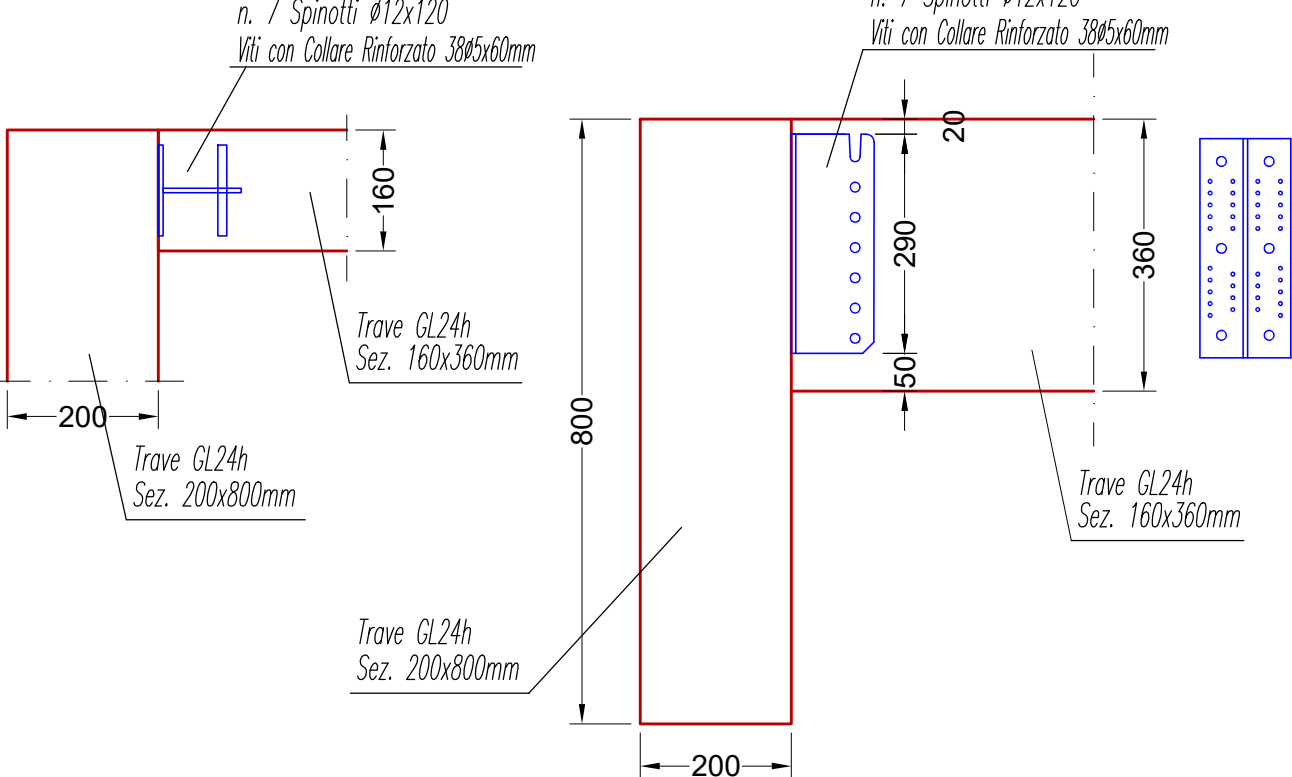
PIANTA IMPLACATO DI COPERTURA Scala 1:50



Particolare Fissaggio Impalcato Scala 1:10

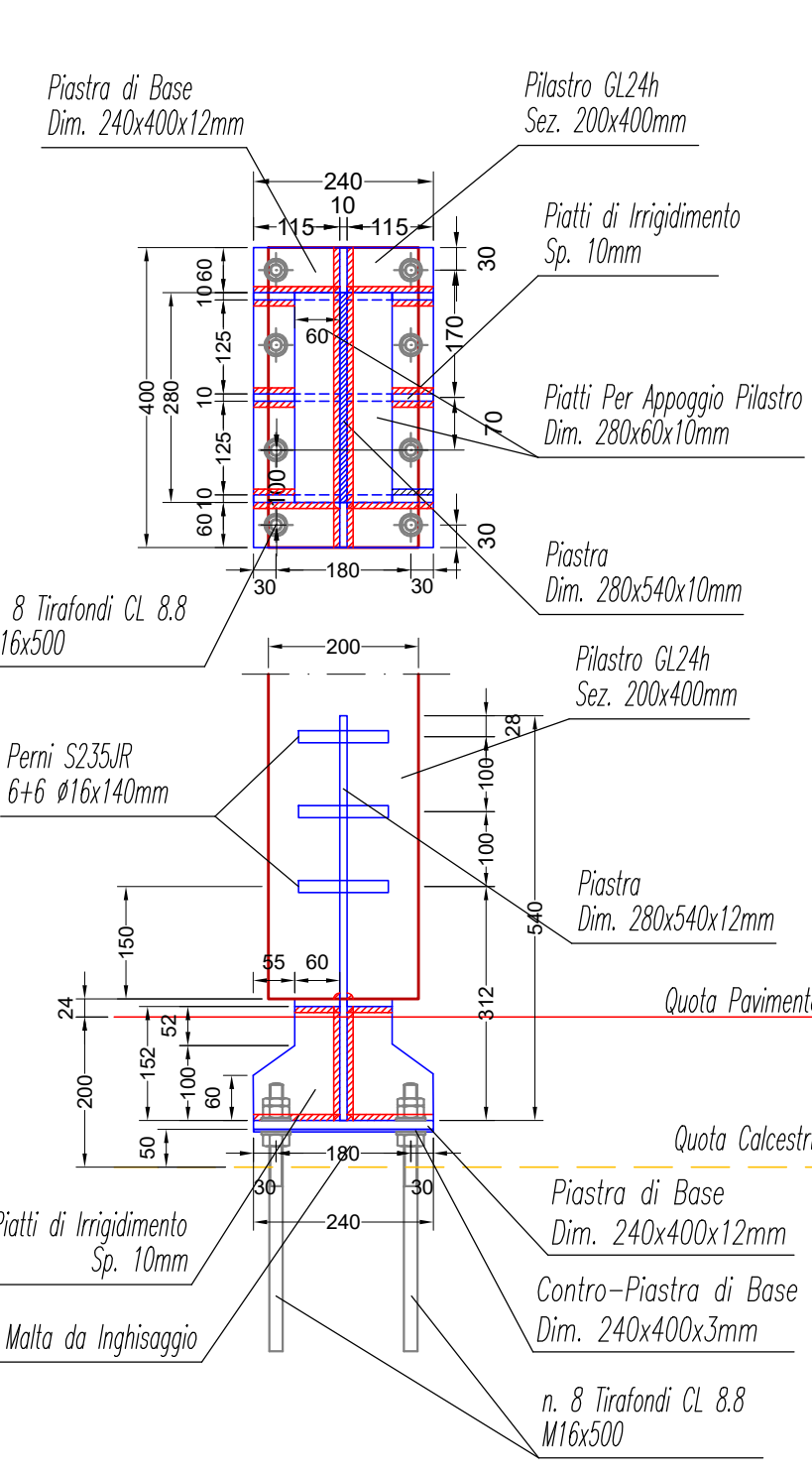


Particolare P4 Scala 1:10

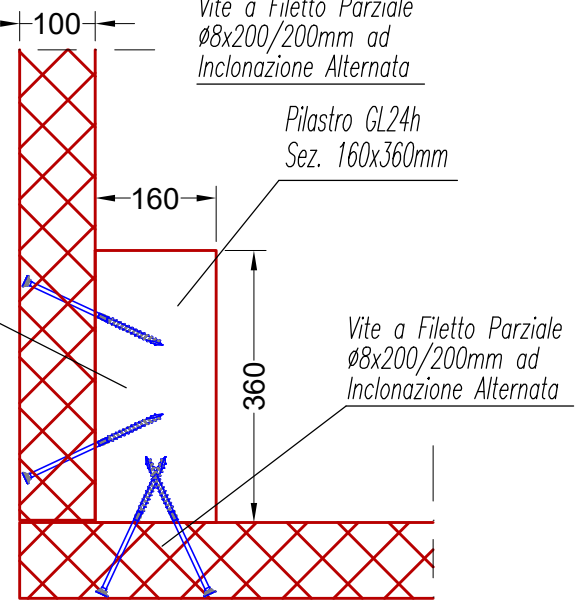


Particolare P2 Ancoraggio a Terra Scala 1:10

 Salatura a Cordone d'Angolo R=8mm



Particolare P6 Scala 1:25



Particolare P1 Ancoraggio a Terra Scala 1:10

 Salatura a Cordone d'Angolo R=8mm

