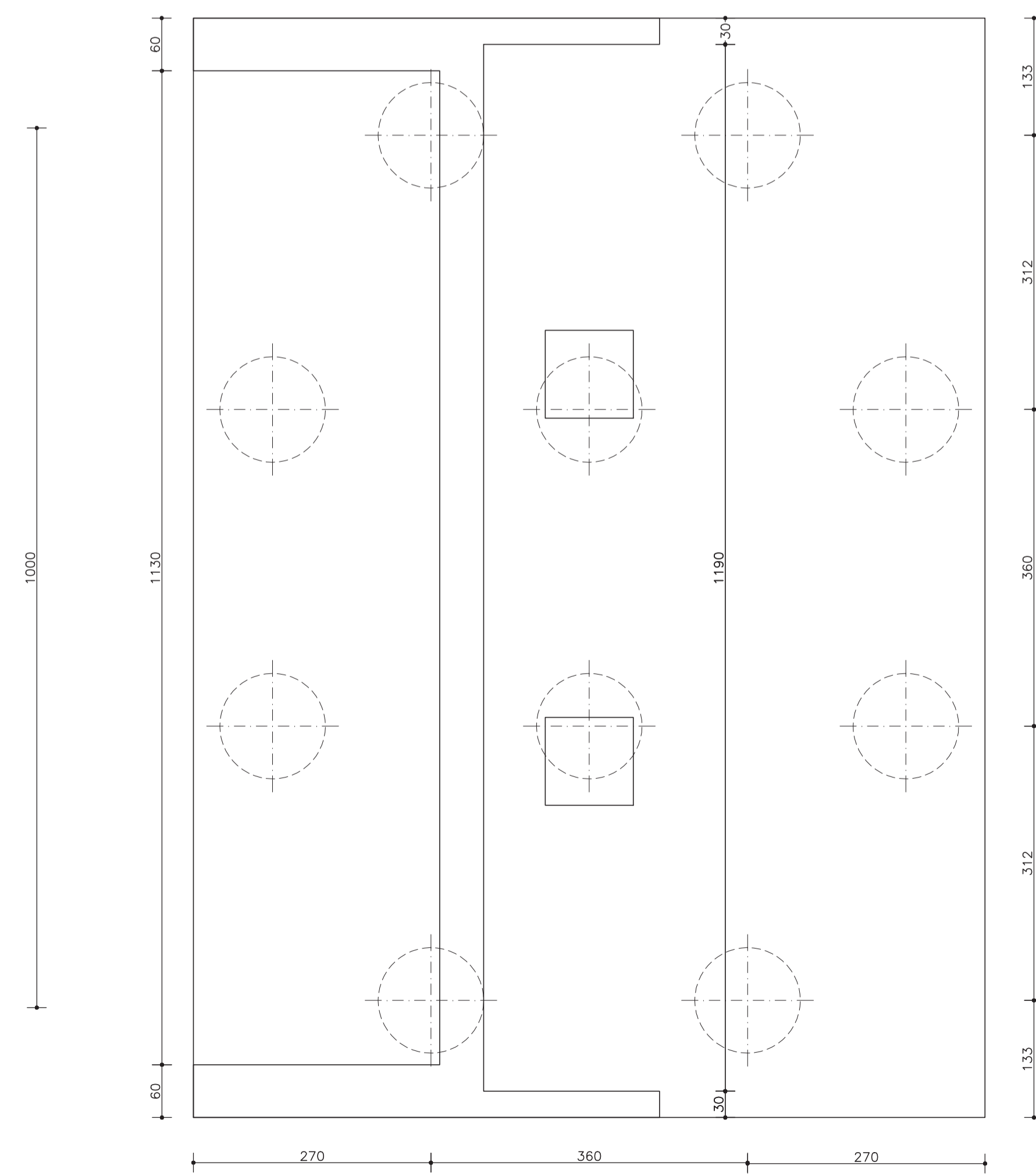
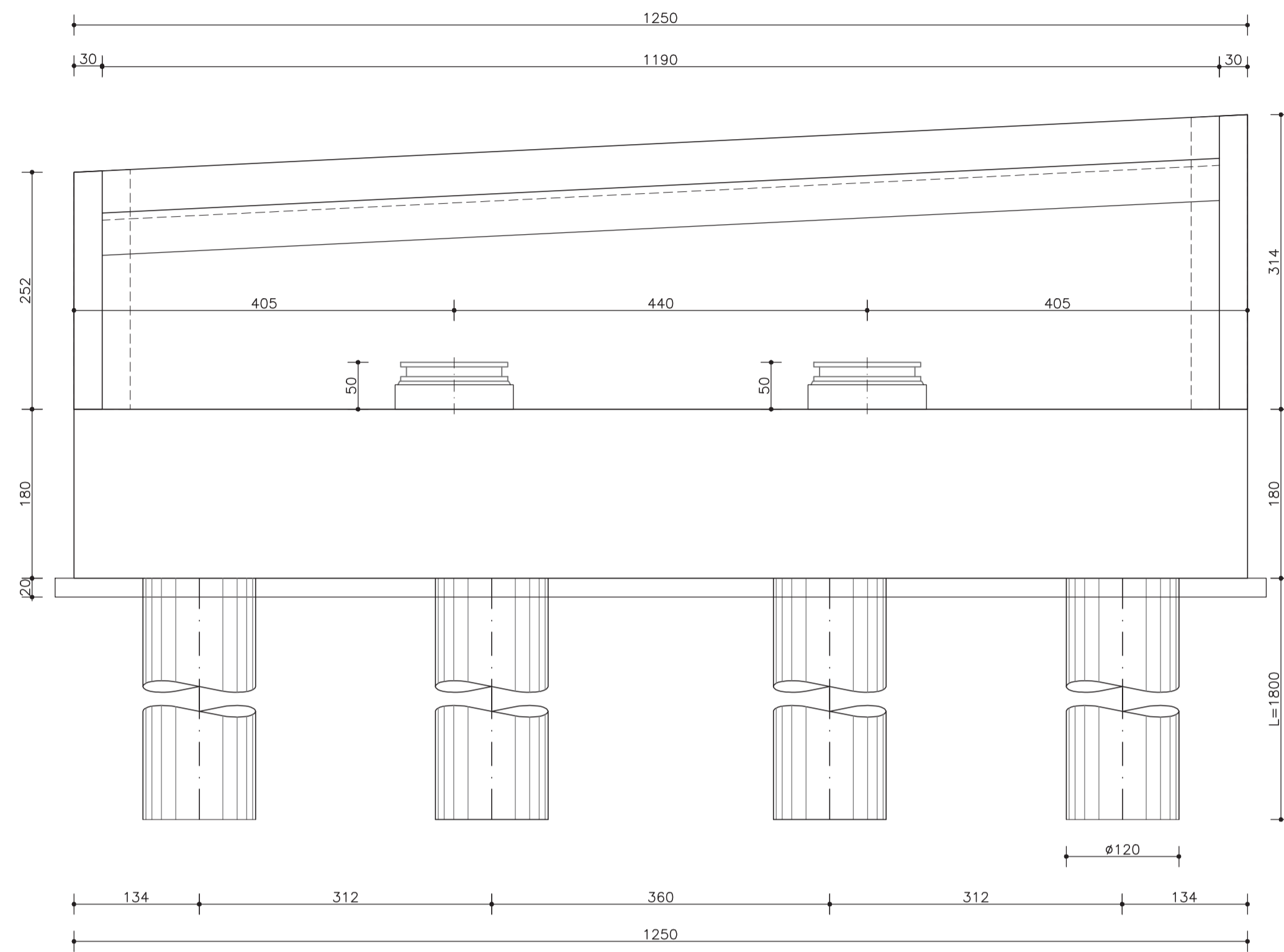


CARPENTERIA SPALLA 1
CARREGGIATA OVEST
Scala 1:50



NOTA PER BAGGIOLI E APPOGGI:
La geometria e la composizione dell'apparecchio rappresentato è puramente indicativa della tipologia prescritta a progetto.
Le dimensioni e la forma finale dei dispositivi devono essere elaborate da un fornitore a partire dalle prestazioni richieste a progetto.



GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO-FANO
Tratto Siena Bettolle (A1)
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO		COD. FI-81			
R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria		Mandante			
   					
<p>PROGETTISTI: Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045 Ing. Stefano Muffato - Sinèrgo SpA Ordine Ing. di Venezia n. 2087</p>					
<p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Massimo Mezzanica - Pro Iter srl Albo Geol. Lombardia n. A762</p>					
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Enrico Moretti - Erre.vi.a. srl Ordine Ing. di Milano n. 16237</p>					
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Raffaele Franco Carso</p>					
PROTOCOLLO	DATA				
<p>06 - OPERE D'ARTE 06.02 - Opere d'arte maggiori - Viadotti 06.02.03 - Viadotto Luglie carreggiata Ovest (VI030) Carpenteria spalla 1 carreggiata Ovest</p>					
CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO		TO0VI04STRCP02B.pdf			
DPF10081	D 20	CODICE ELAB. TO0VI04STRCP02		B	1:50
D					
C					
B	Revisione per istruttoria ANAS	Maggio 2021	Malandrini	Imbiscuso	Muffato
A	Emissione	Ottobre 2020	Malandrini	Caobianco	Caobianco
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO