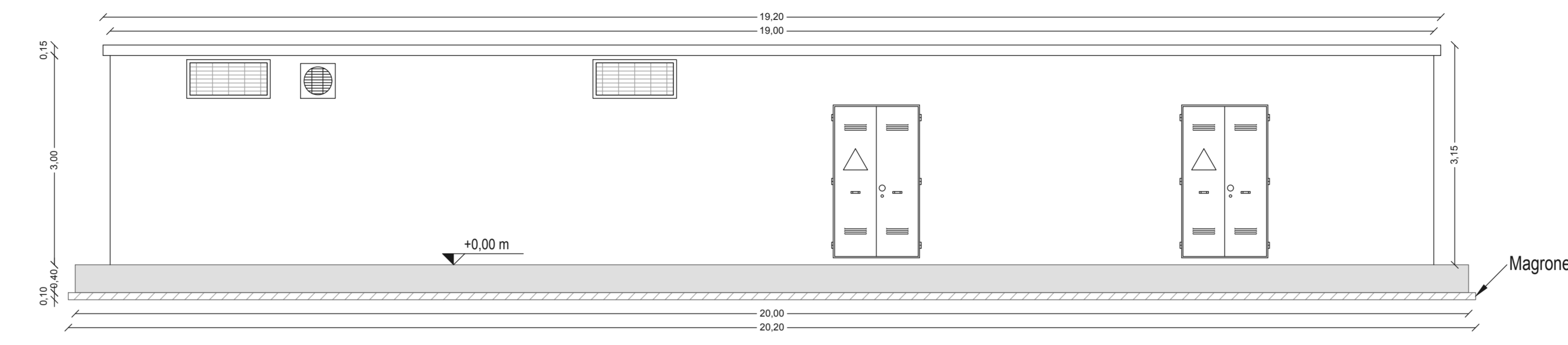
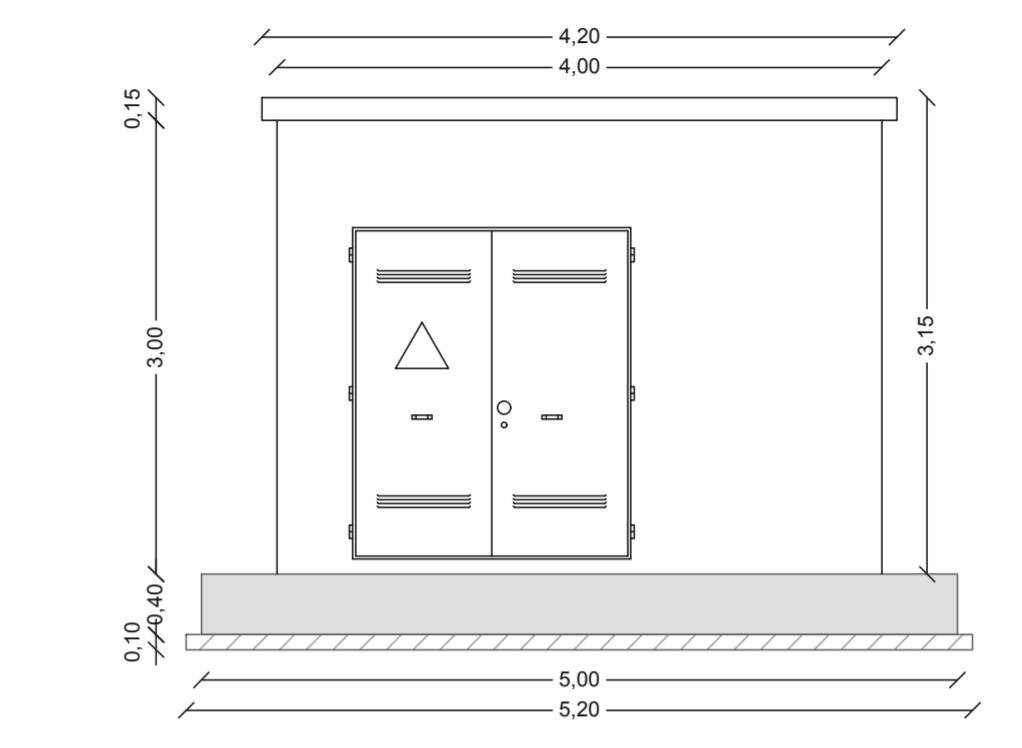


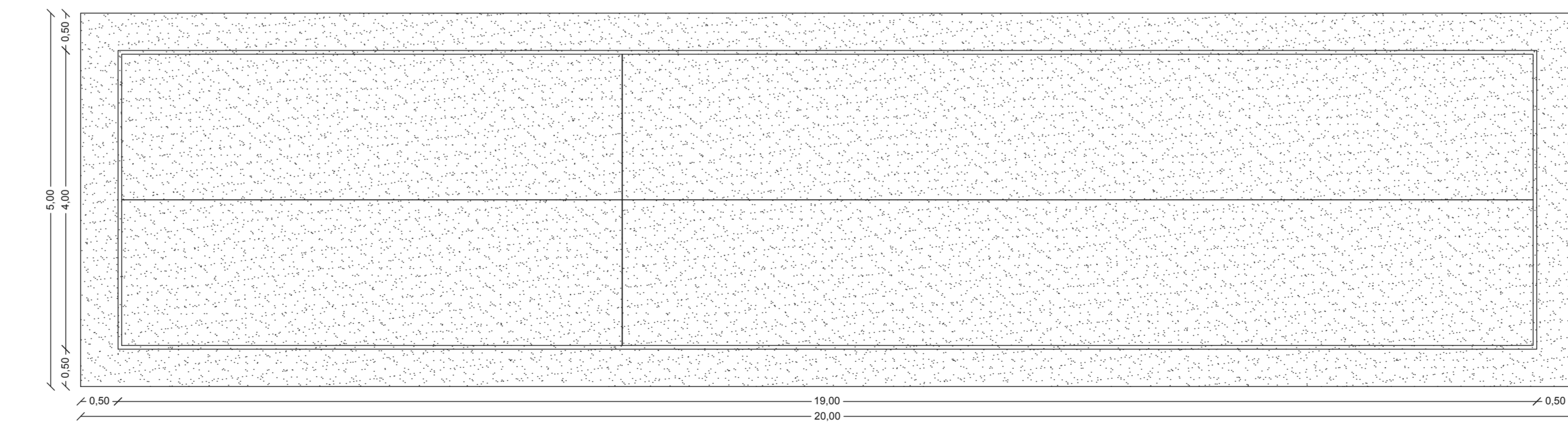
Pianta cabina elettrica Main Technical Room



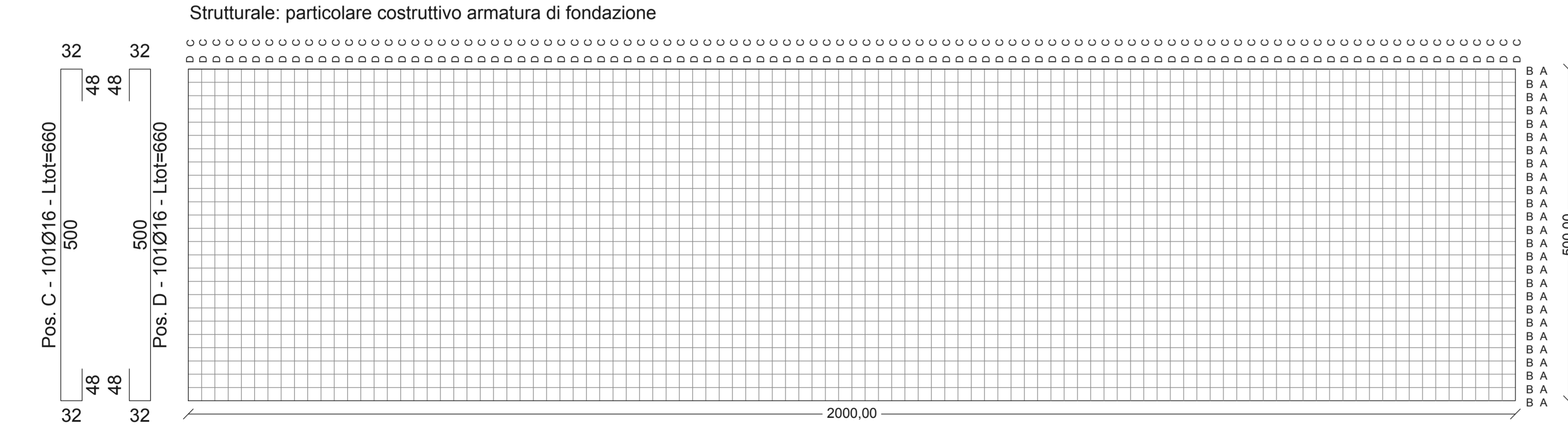
Prospetto A



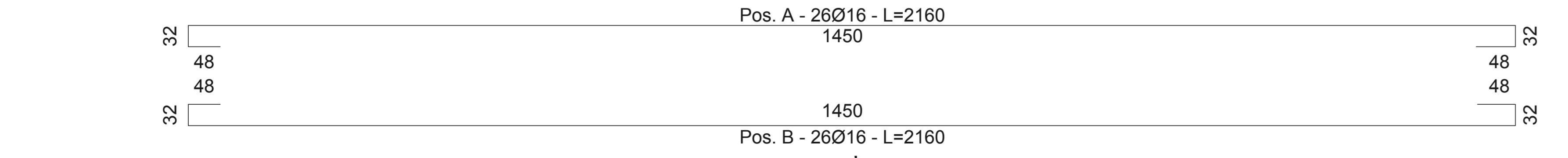
Prospetto B



Pianta piastra di fondazione



Strutturale: particolari costruttivi armatura



Strutturale: particolari costruttivi armatura

REGIONE SARDEGNA
Città Metropolitana di Cagliari
Comune di Uta

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "UTA"
PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 98,5 MW_{pv} INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO (75 MW COMPLESSIVI IN IMMISSIONE) DENOMINATO "IV UTA" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI UTA (CITTÀ METROPOLITANA DI CAGLIARI)



COMMITTENTE:
CVA
CVA EOS s.r.l.
Via Stazione, 31
11024 Châtillon (AG)

PROGETTISTA:
Ing. Giuseppe Pipitone
Via Libero Grassi, 8
91011 Alcamo (TP)

OGGETTO DELL'ELABORATO
(G) - Elaborati grafici
2 - Parco fotovoltaico
3 - Opere civili
5.5 - Pianta, sezioni e particolari costruttivi locali MTR 5

REV.	DATA	DESCRIZIONE REV.	REDATTO	FOGLIO	VERIFICATO	FORMATO
0	12/2023	PRIMA EMISSIONE	GP		GP	
CODICE ELABORATO			SCALA	FOGLIO	FORMATO	
PD-G.2.3.5.5-RENO808PDGprc085R0			1:50	5	A3x5	