

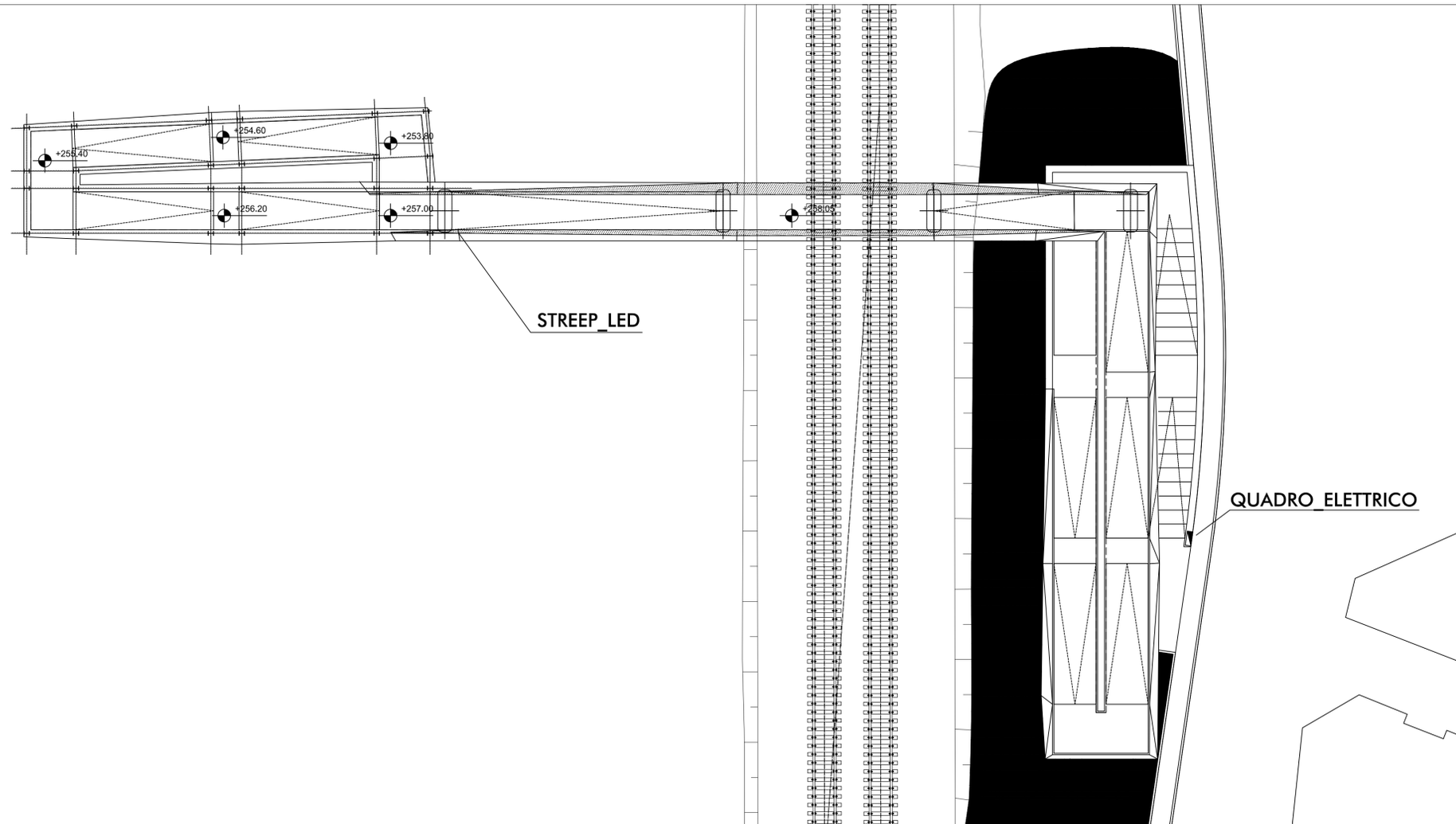
PASSERELLA PEDONALE

SCALA 1:200

LEGENDA



QUADRO ELETTRICO BT TERMOPLASTICO DA ESTERNO, IP55
STREEP LED, DA INCASSO NEL CARTER DEL SOVRAPASSO
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: POTENZA 8W/MT; IP68; IK10

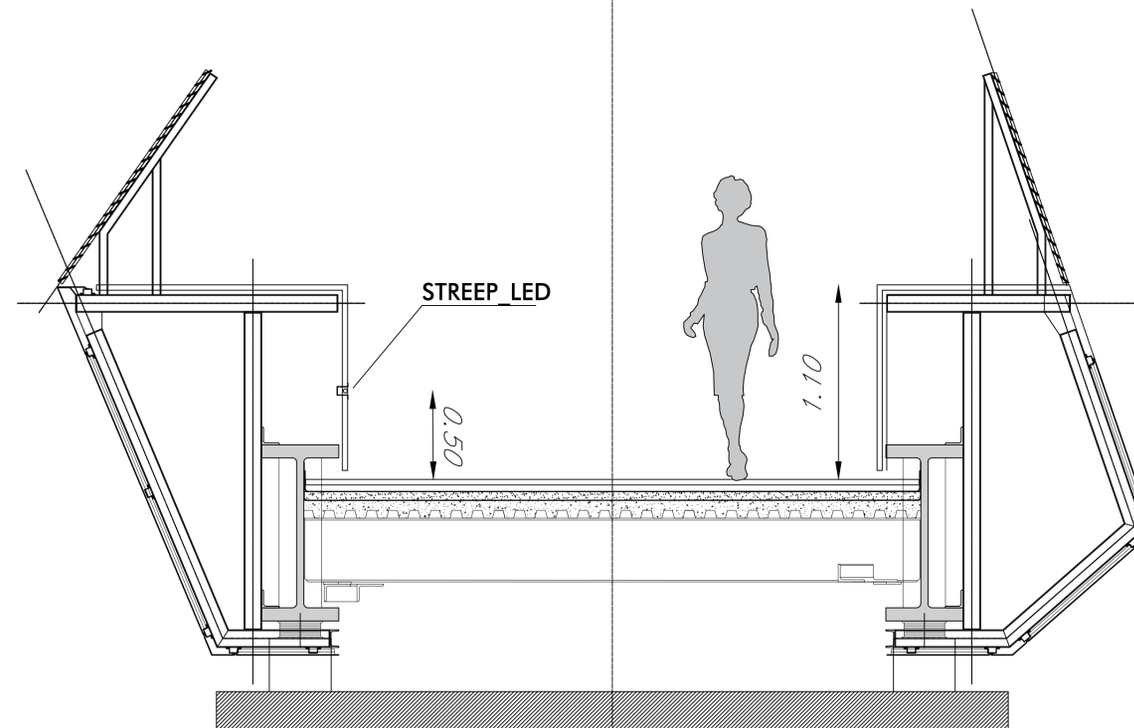
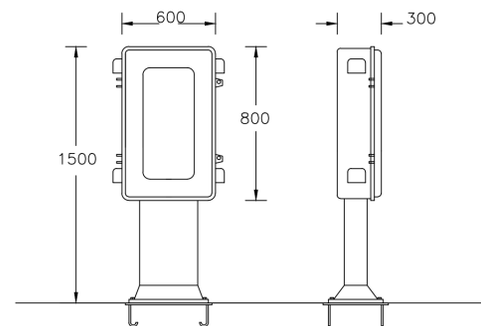


PARTICOLARE QUADRO ELETTRICO

SCALA 1:20

PARTICOLARE PASSERELLA

SCALA 1:20



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
U.O. TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO
TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

IMPIANTO ELETTRICO LFM
PLANIMETRIA PASSERELLA PEDONALE

SCALA:

VARIE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

NR1J 01 D 18 PX LF0400 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISS. ESECUTIVA	BUONANTINI	OTTOBRE 18	MC	OTTOBRE 18	TROLETTI	OTTOBRE 18	ITALFERR	OTTOBRE 18

NR1J01D18PXLF0400001A - Vigna di Valle Passerella.dwg

n. Elab.: 673