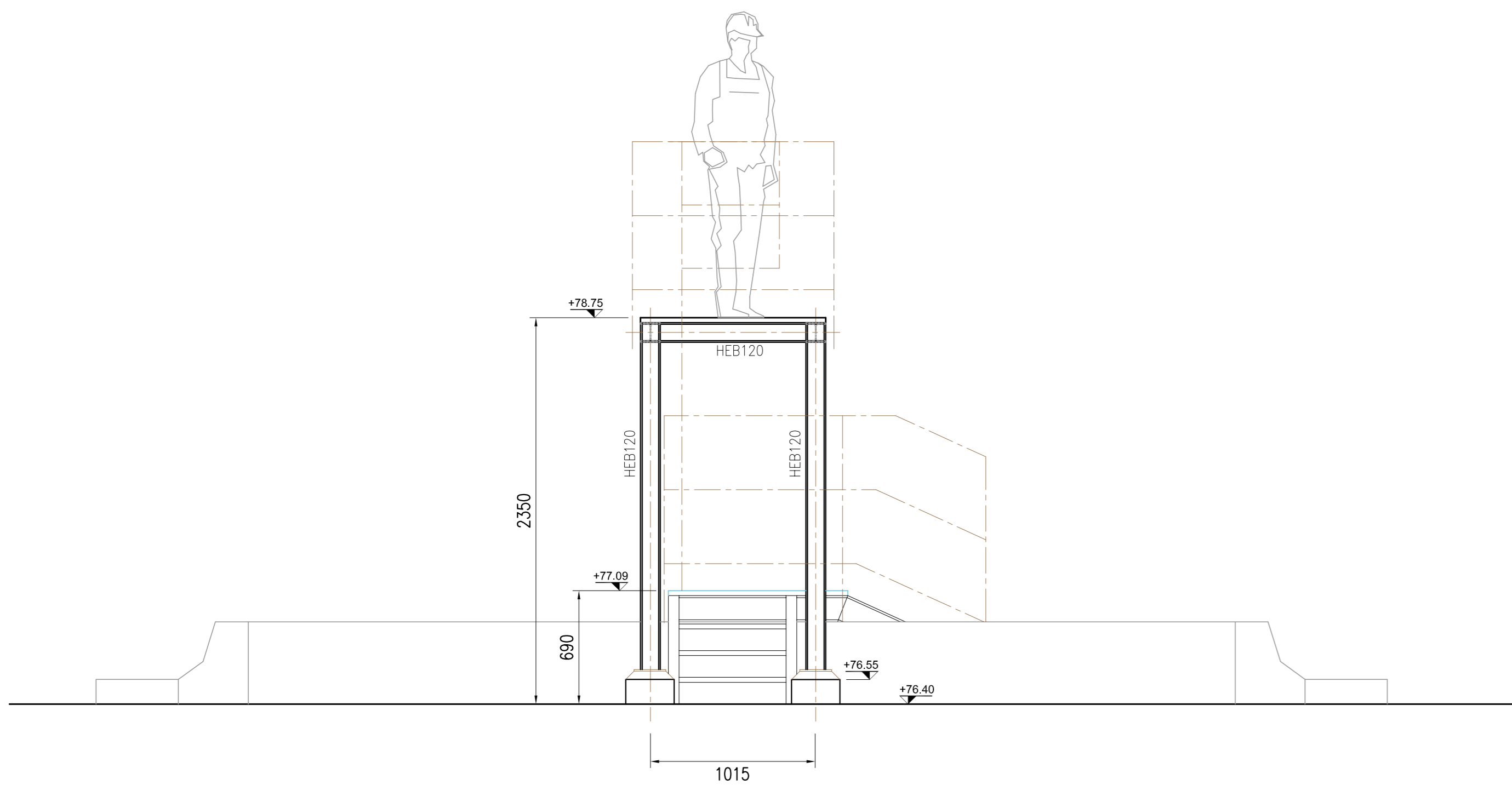
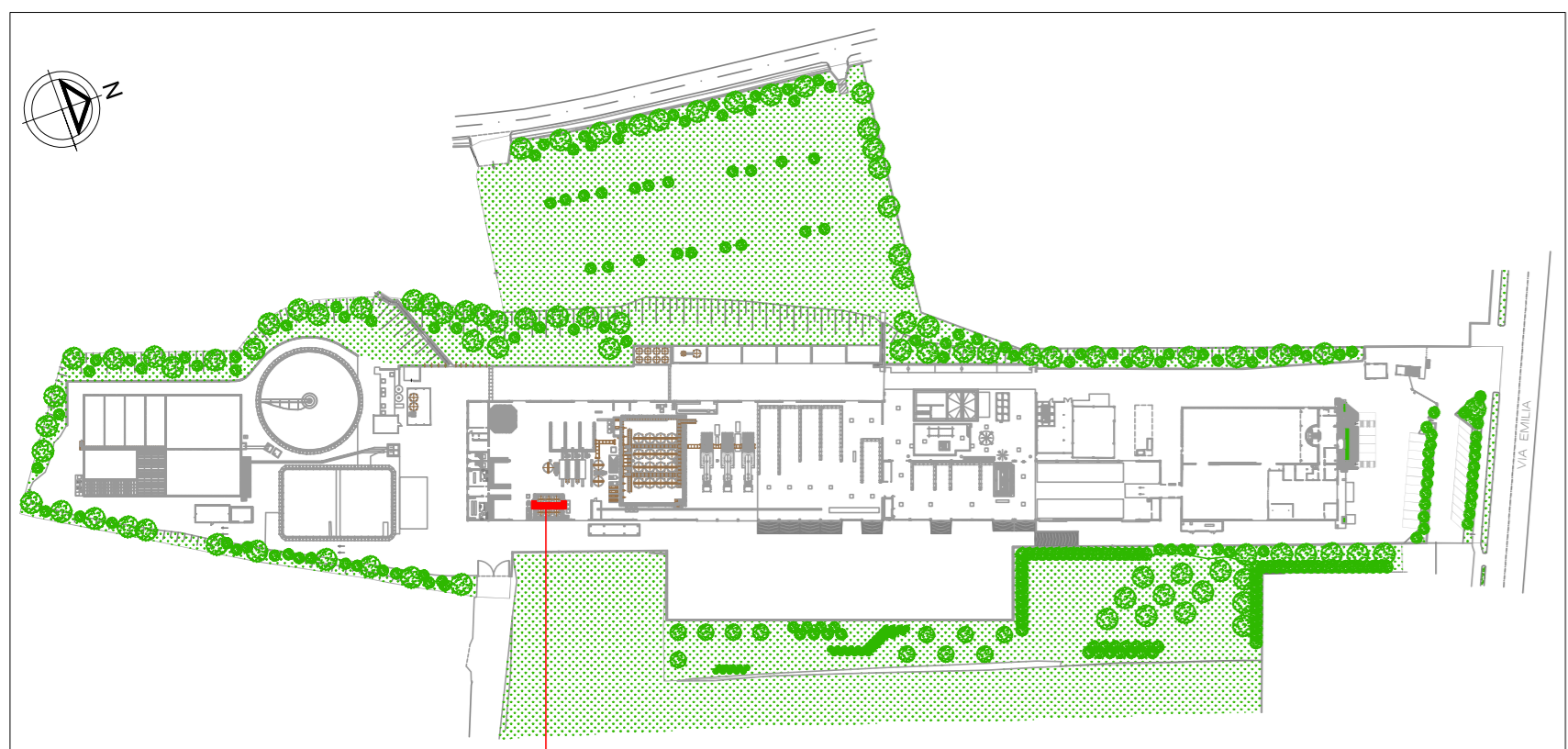


PIANTA A Q. +78.75
Scala 1:25

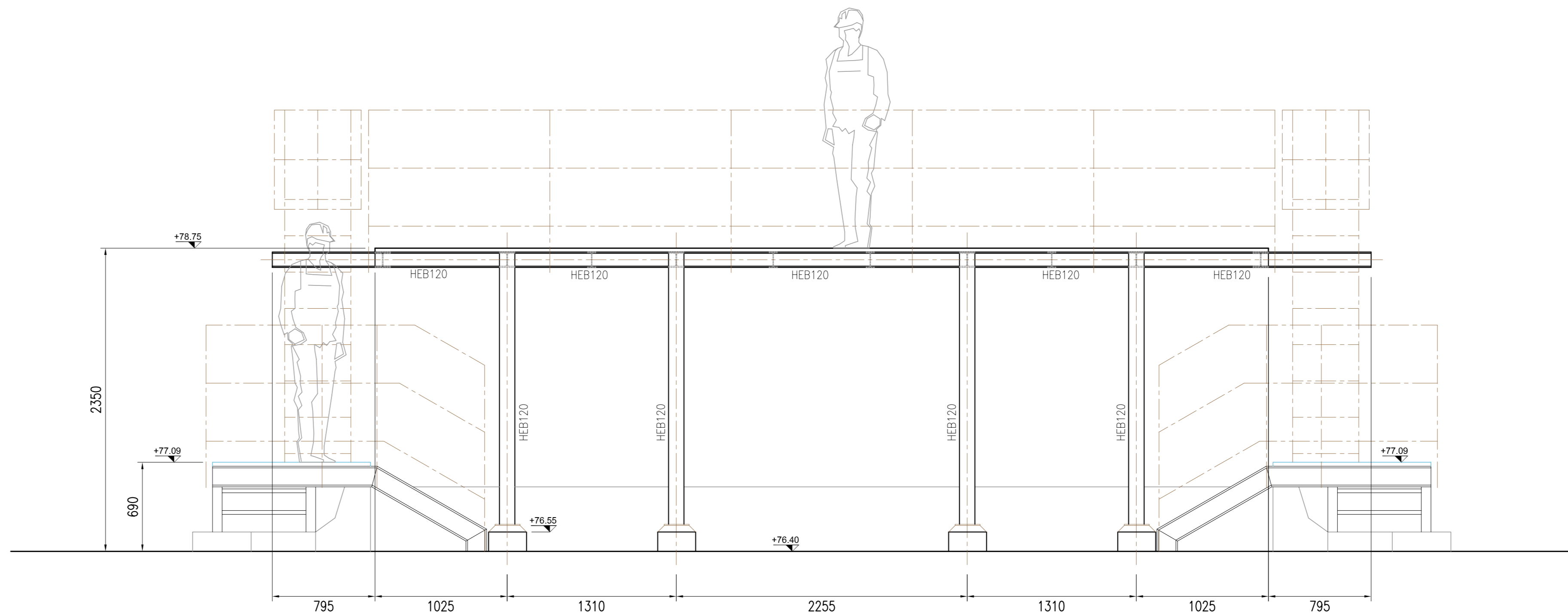


PROSPETTO NORD
Scala 1:25

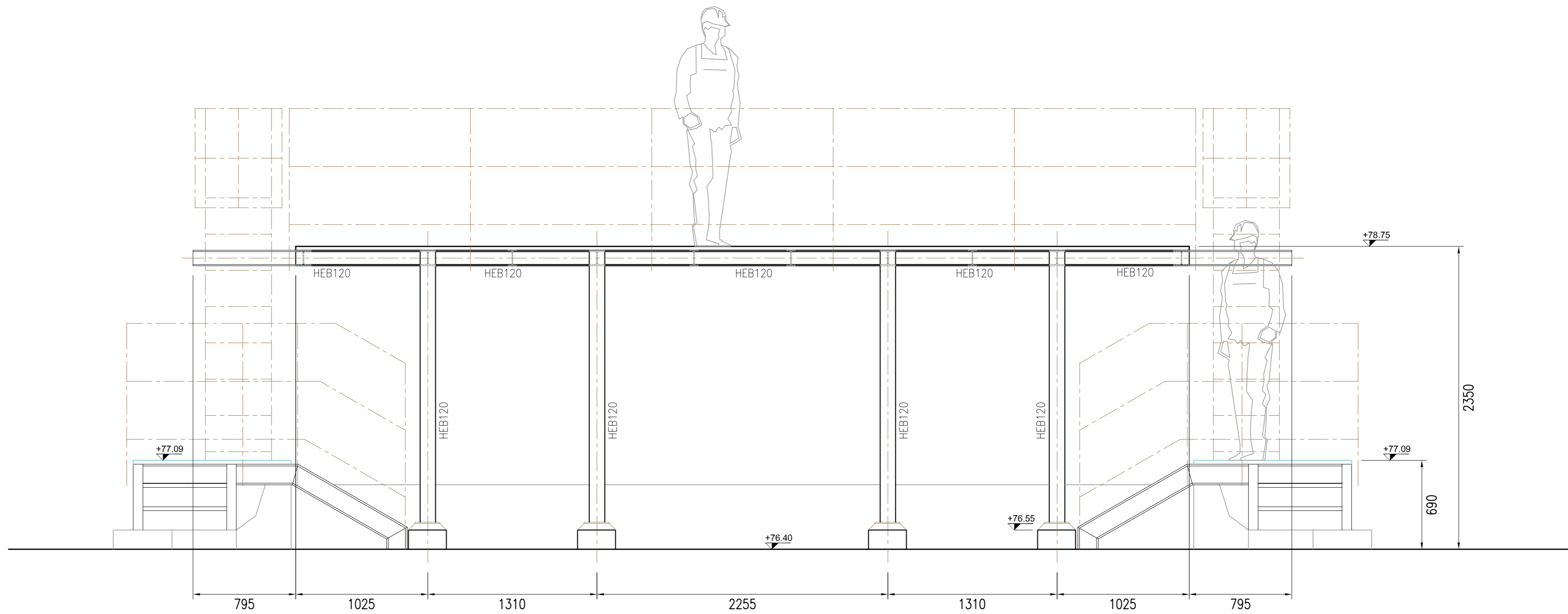


KEY PLAN
Scala 1:2000

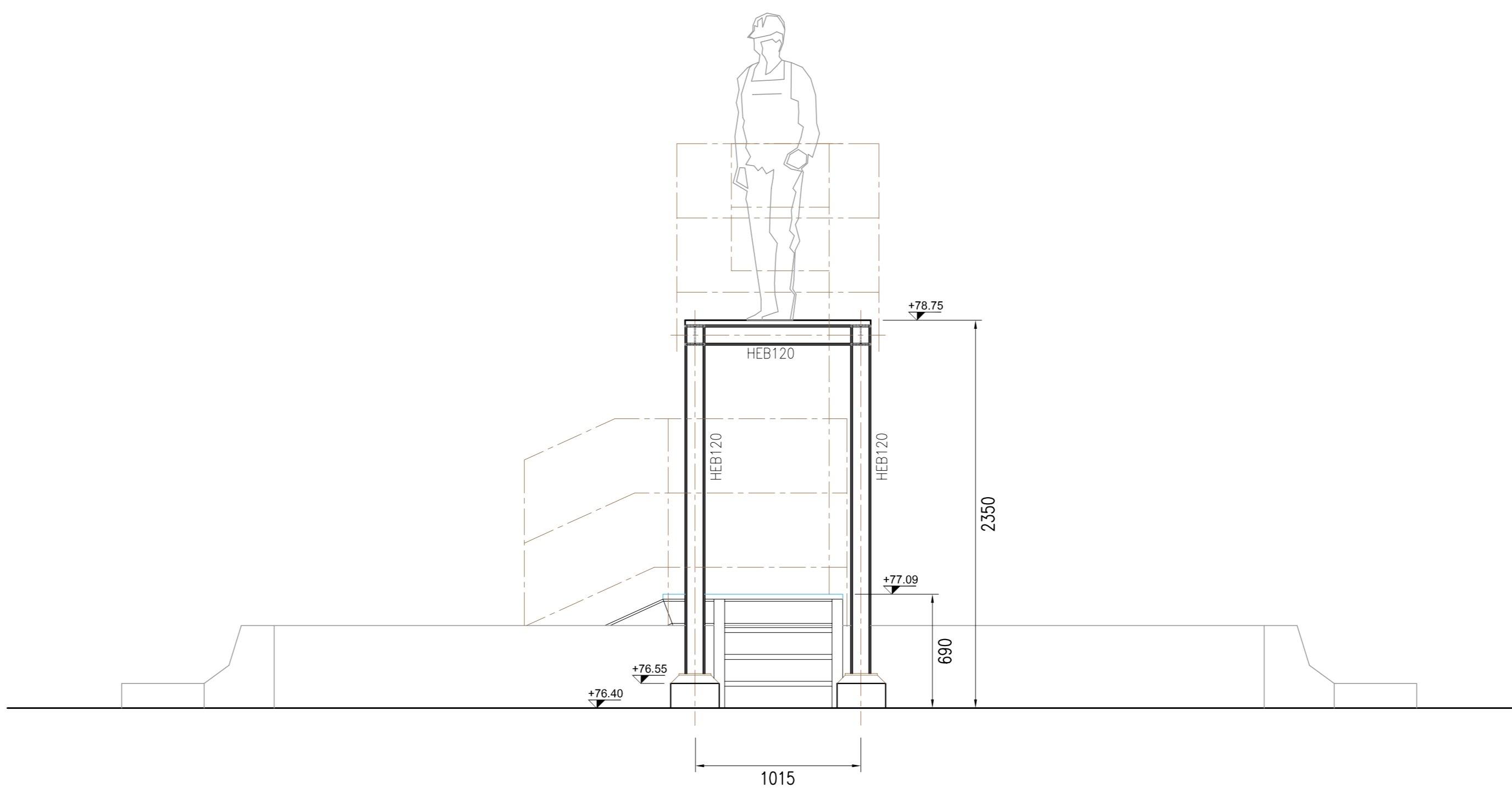
STRUTTURA IN ACCIAIO MICRORACCOLTA



PROSPETTO EST
Scala 1:25



PROSPETTO OVEST
Scala 1:25



PROSPETTO SUD
Scala 1:25

NOTE:

VERIFICARE TUTTE LE MISURE IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA E STRUTTURALE.

TUTTE LE MISURE SONO IN mm SALVO OVE ESPRESSAMENTE INDICATO

NOTE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE IN SITO PRIMA DI OGNI ATTIVITA' DI PREFABBRICAZIONE E/O MONTAGGIO.

TOLLERANZE DIMENSIONALI DI FABBRICAZIONE E MONTAGGIO SECONDO UNI ENV 1090-1:2012 IN BASE ALLA CLASSE DI ESECUZIONE - CLASSE ESECUZIONE EXC2

SALDATURE		DOVE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO:		A CORDONI D'ANGOLO CON LATO (Z) SE NON INDICATO PARI AL 7/10 DELLO SPESORE MINIMO (P) DA UNIRE			
SPESORE PIATTO (P)	6	8	10	12	15	20	
LATO SALDATURA (Z)	4	6	7	8	10	14	$\frac{P}{2} < Z < P$ $L > P$

S275JR
MATERIALI: S235 PER GRIGLIATI E PARAPETTI
DADI CL.8 BULLONI SB CL.8.8

TRATTAMENTO: ☒ Zincato a caldo ☐ Verniciato ☐ Grezzo



Impianto per il trattamento e recupero dei rifiuti non pericolosi

STUDIO **DUE ESSE**

STUDIO OUTESSE s.r.l.
Via Medardo,
141 - 20144 CROCIATA
Tel. 02/44.400.044
Fax 02/44.400.112
48100 - Ravenna
P.IVA 01056870395

PROGETTO DEFINITIVO

Sito industriale di Toscanella di Dozza

ELABORATO PD B.39

Struttura in acciaio area bacino microraccolta

Rev.	Data	Scala	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	30/01/2023	1:25	EMISSIONE PER PAUR	Curella	Francesconi	Salvotti