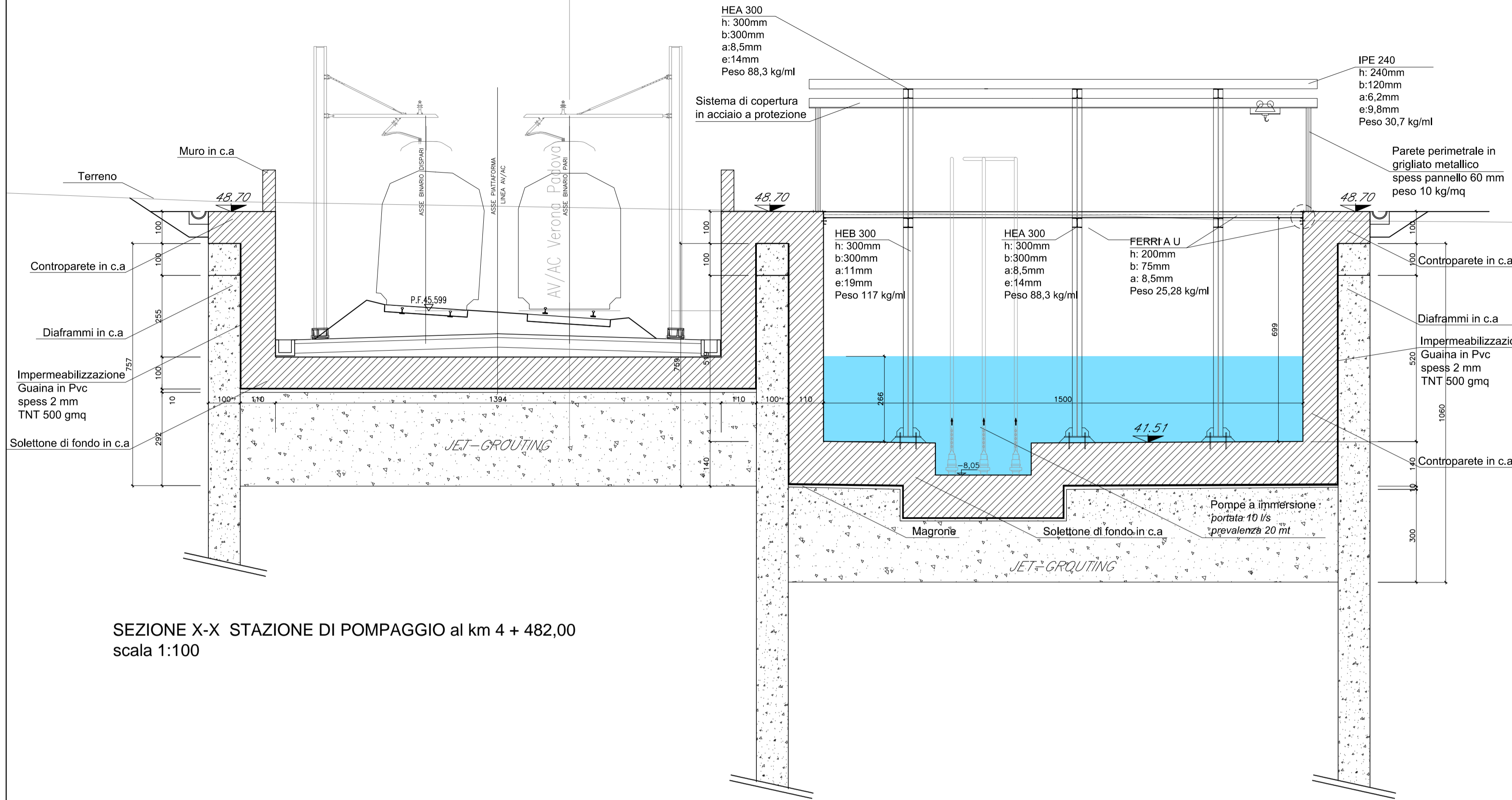
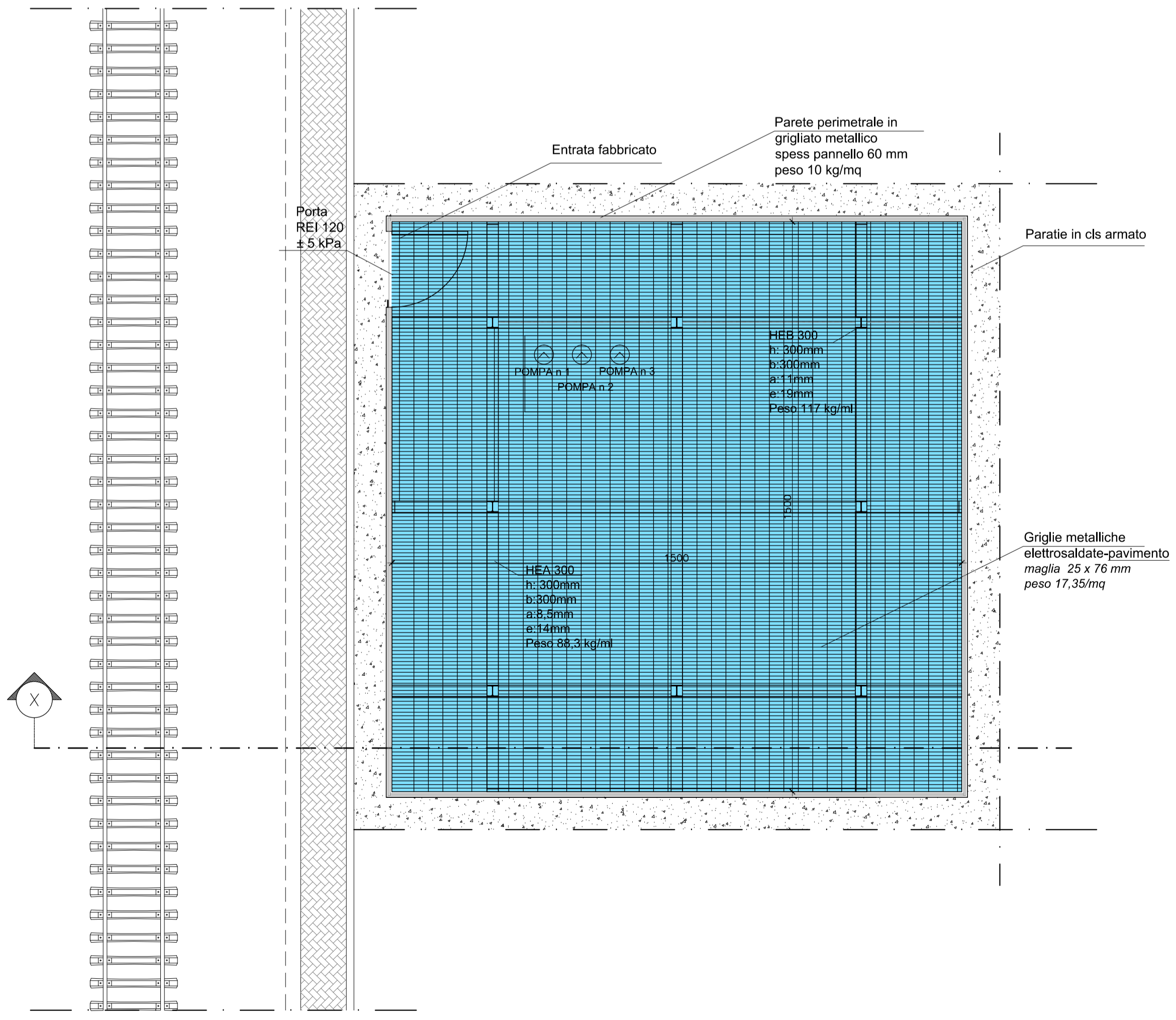
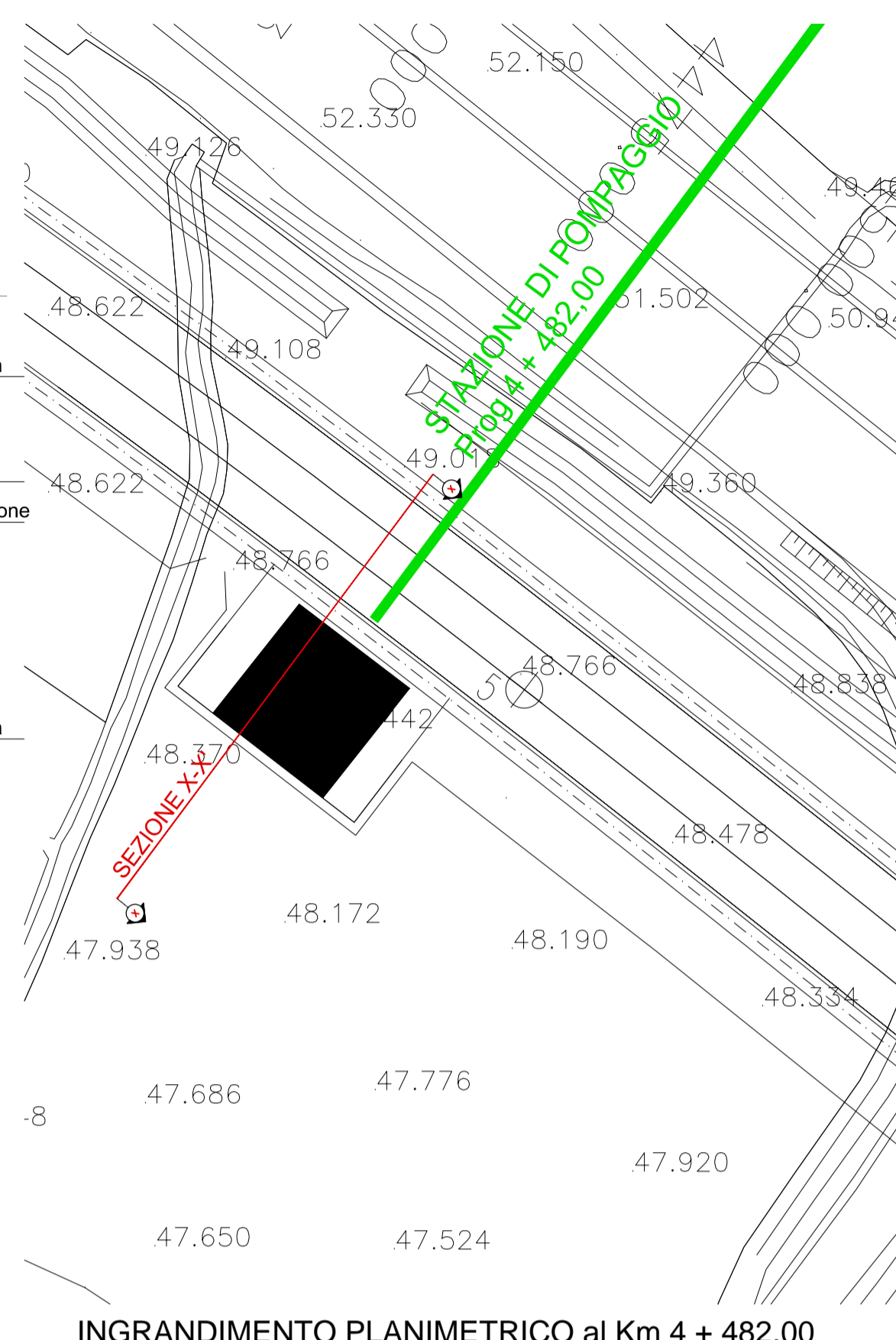


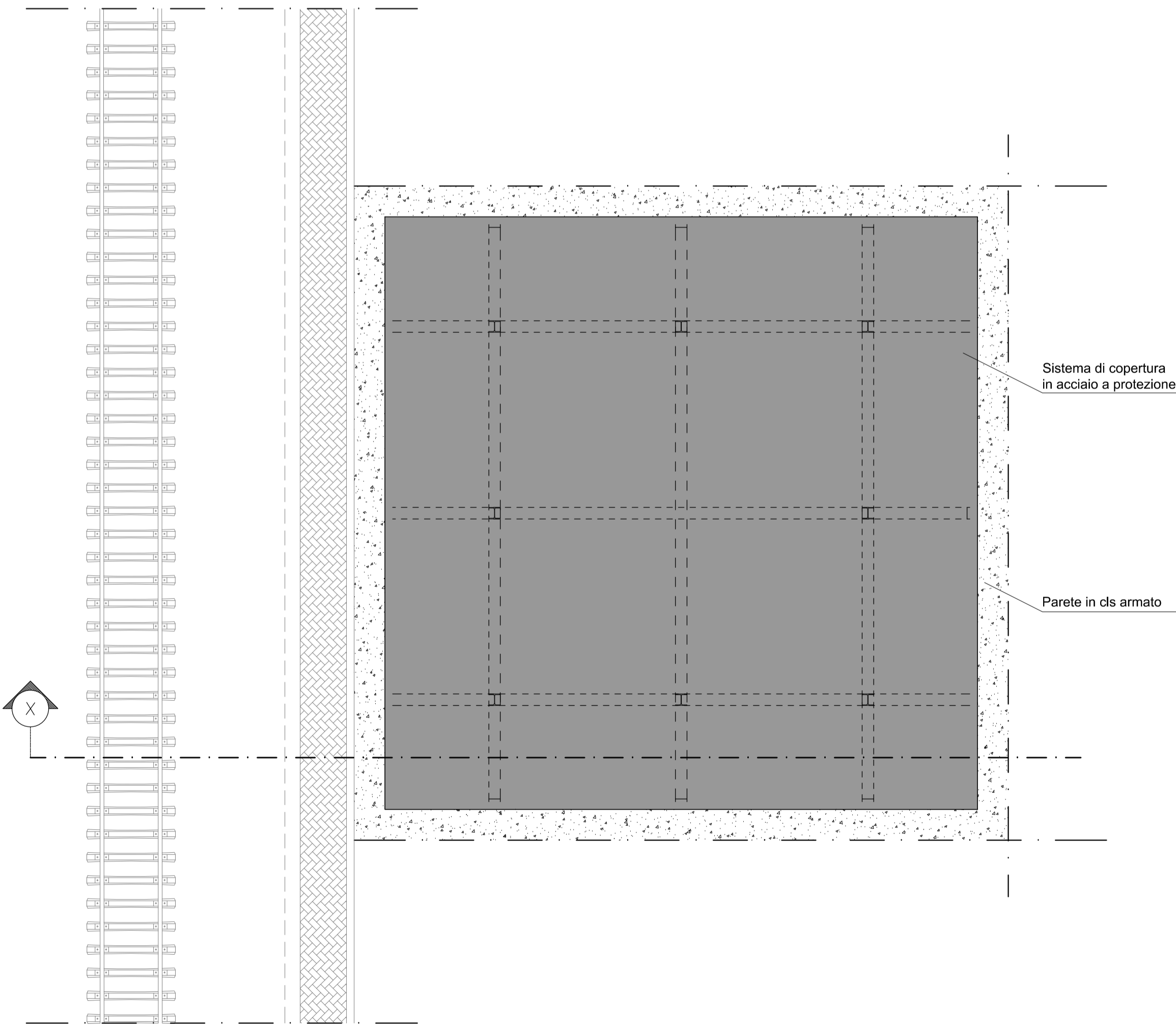
STAZIONE DI POMPAGGIO al km 4 + 482,00
LATO PARI / DISPARI



SEZIONE X-X STAZIONE DI POMPAGGIO al km 4 + 482,00
scala 1:100



PIANTA LIVELLO + 0,50 scala 1:100



PIANTA LIVELLO + 0,50 scala 1:100

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricAV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO INTERFERENZE IDRAULICHE ED OPERE IDRAULICHE
IN10 - STAZIONE DI POMPAGGIO KM 4+482,00
IN10: SEZIONE E PLANIMETRIA DI PROGETTO

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pavesi Bocchetto Isotta di Orlino, via Pioppini dalla Provincia di Roma P.01168 - C.A. 2 settore Civile e Ambientale		CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore	
Data:		Data:	

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	PA	IN1000	001	B

ATI bonifica

VISTO ATI BONIFICA

Progettazione:	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A		EMISSIONE							
B		REVISIONE							

Data: MAGGIO 2015

File: IN00002PAIN1000001B_00AAA.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.: 3320049F17