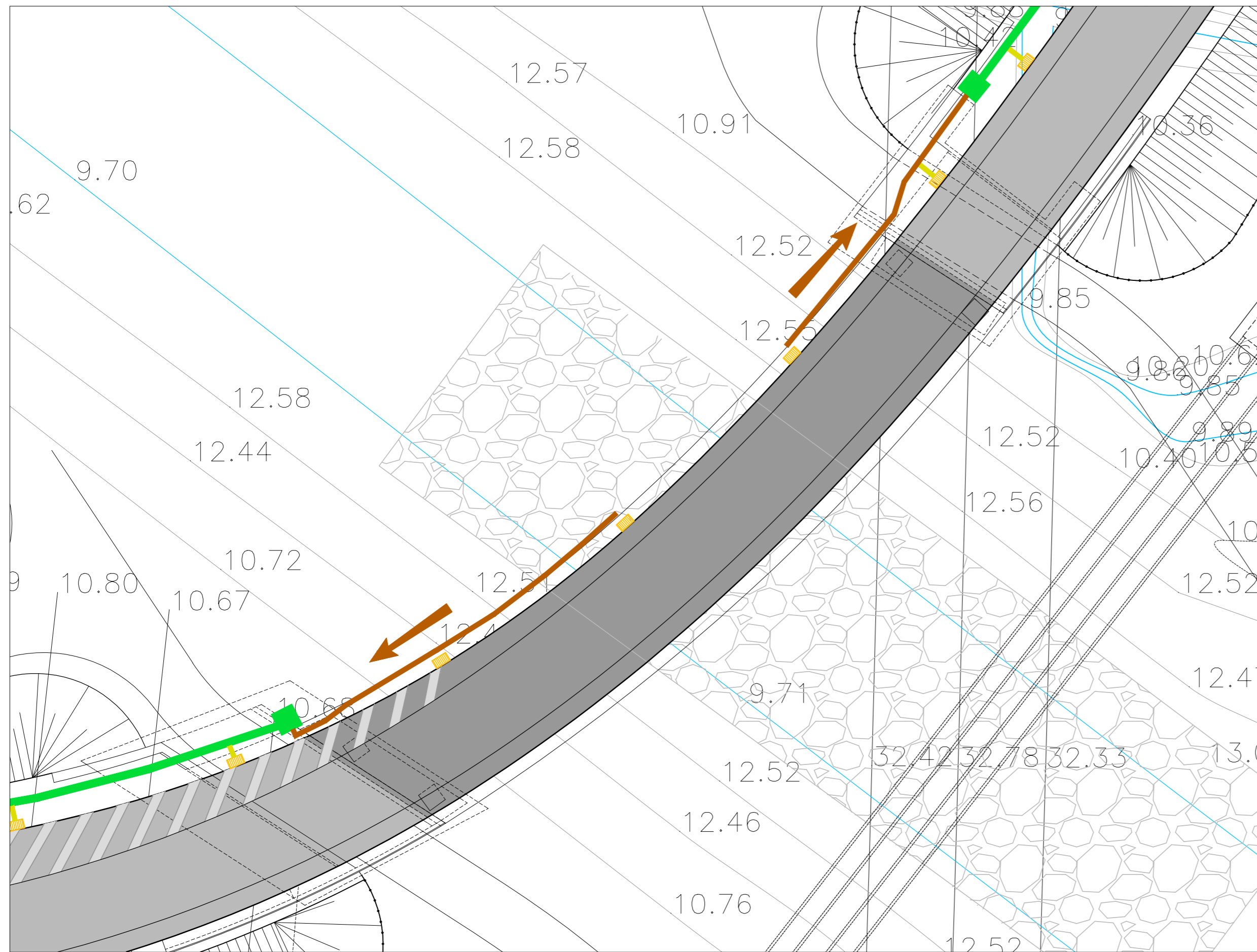


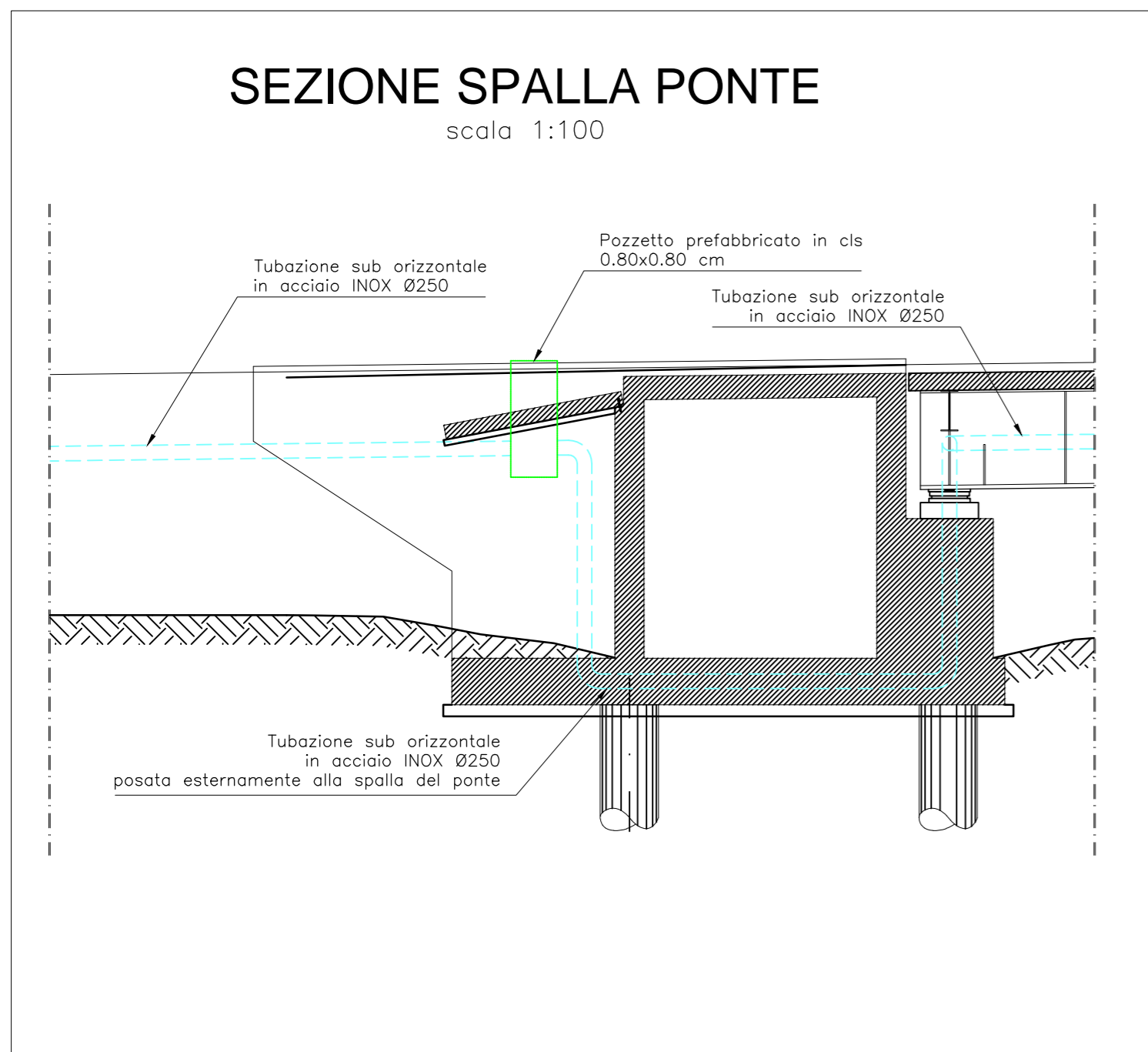
PIANTA PONTE OVEST "FIUME DESE"
scala 1:500



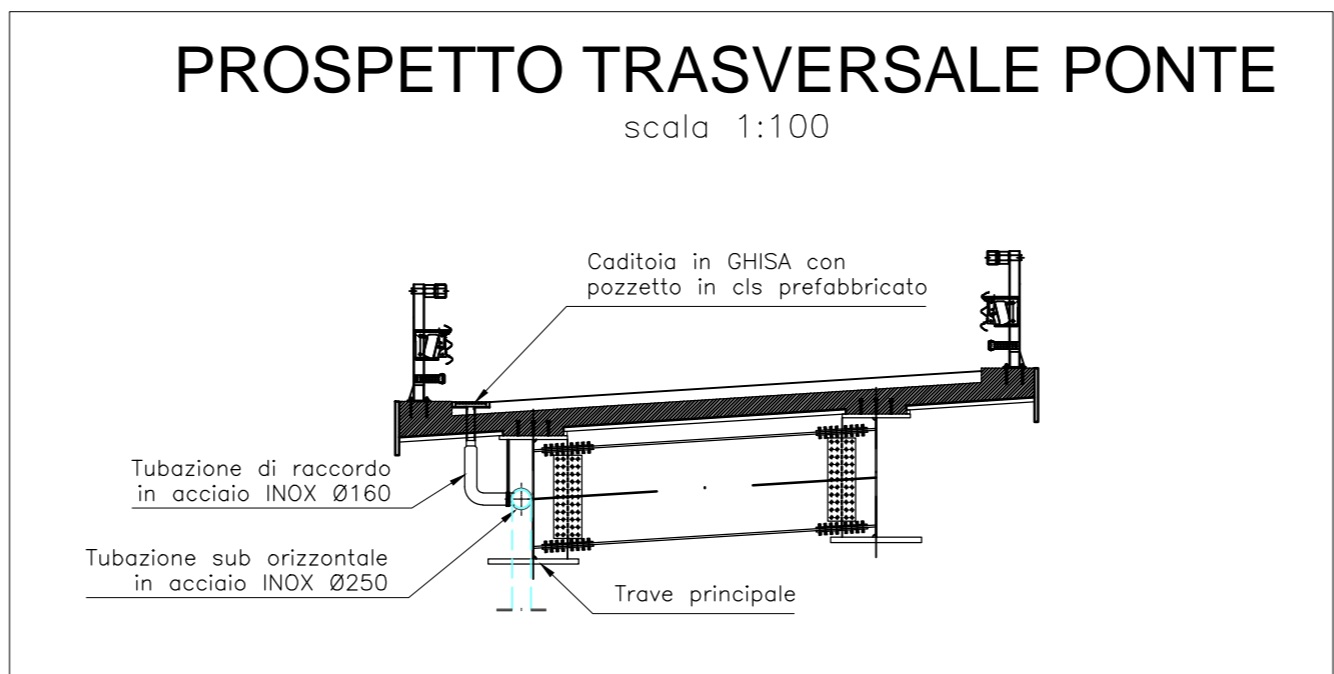
LEGENDA

- CADITOIE IN GHISA D400 CON TUBAZIONE DI RACCORDO IN ACCIAIO Ø 160 INTERASSE 10 m
- POZZETTI PREFABBRICATI IN C.A. m 0,80x0,80
- CONDOTTA DN 250 IN ACCIAIO INOX PER SMALTIMENTO ACQUE PONTE (pend. min 1%)

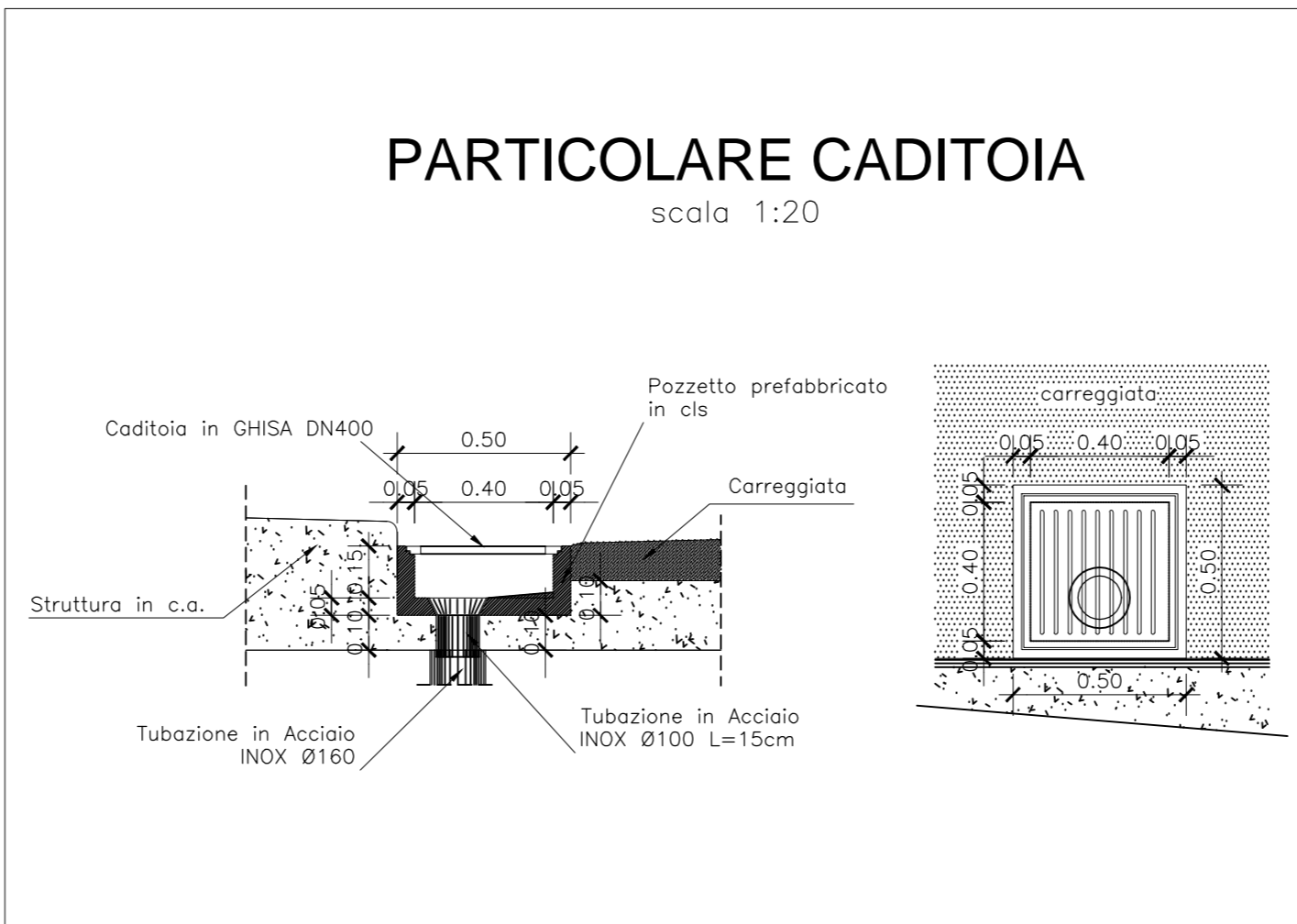
SEZIONE SPALLA PONTE
scala 1:100



PROSPETTO TRASVERSALE PONTE
scala 1:100



PARTICOLARE CADITOIA
scala 1:20





ANAS S.P.A.



AUTOSTRADA A4 - VARIANTE DI MESTRE

**PASSANTE
AUTOSTRADALE**

(L.443/2001 D.Lgs. 20.08.2002 N°190)

PROGETTO ESECUTIVO
C.U.P. D51B04000060001

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO

GENERAL CONTRACTOR

Passante di Mestre s.c.p.a.

DIREZIONE LAVORI



PROGETTAZIONE ESECUTIVA






**IMPIANTI DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
CASELLO DI MARTELLAGO-SCORZE' E VIABILITA' DI COLLEGAMENTO
PONTE SUL DESE RAMPA OVEST - PARTICOLARI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA**

CODICE DOCUMENTO

ZLT.5E2.B3510c.PE.PZ.002.00

CODIFICA WBS

B3510c

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	TAVOLA
00	05/12	EMMISSIONE UFFICIALE	DAVARZAN	ZANCHETTIN	ZOLLET	B3510c.PE.PZ.002
01						SCALA VARIE
02						
03						EAD ACAD2004
04						NDME FILE ZLT.5E2.B3510c.PE.PZ.002.00.dwg