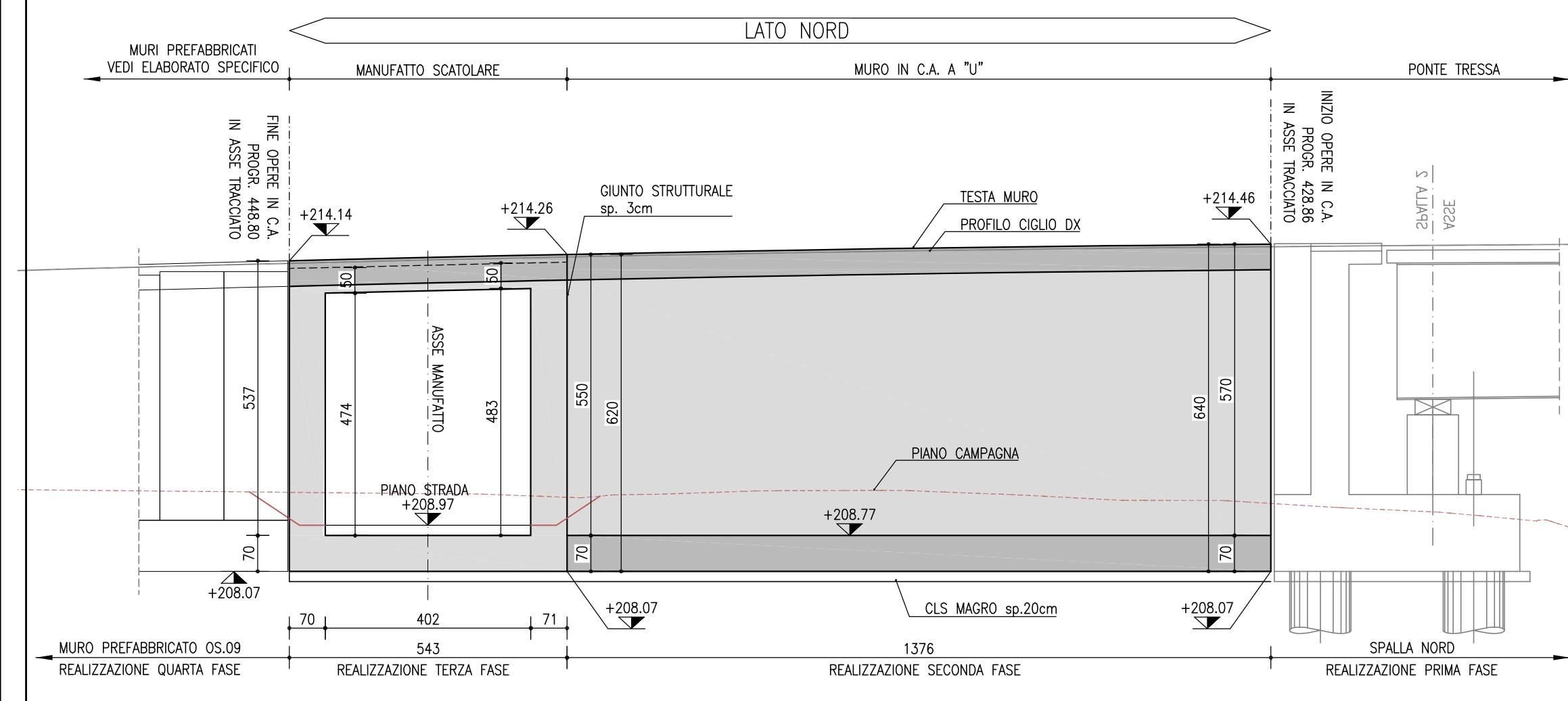
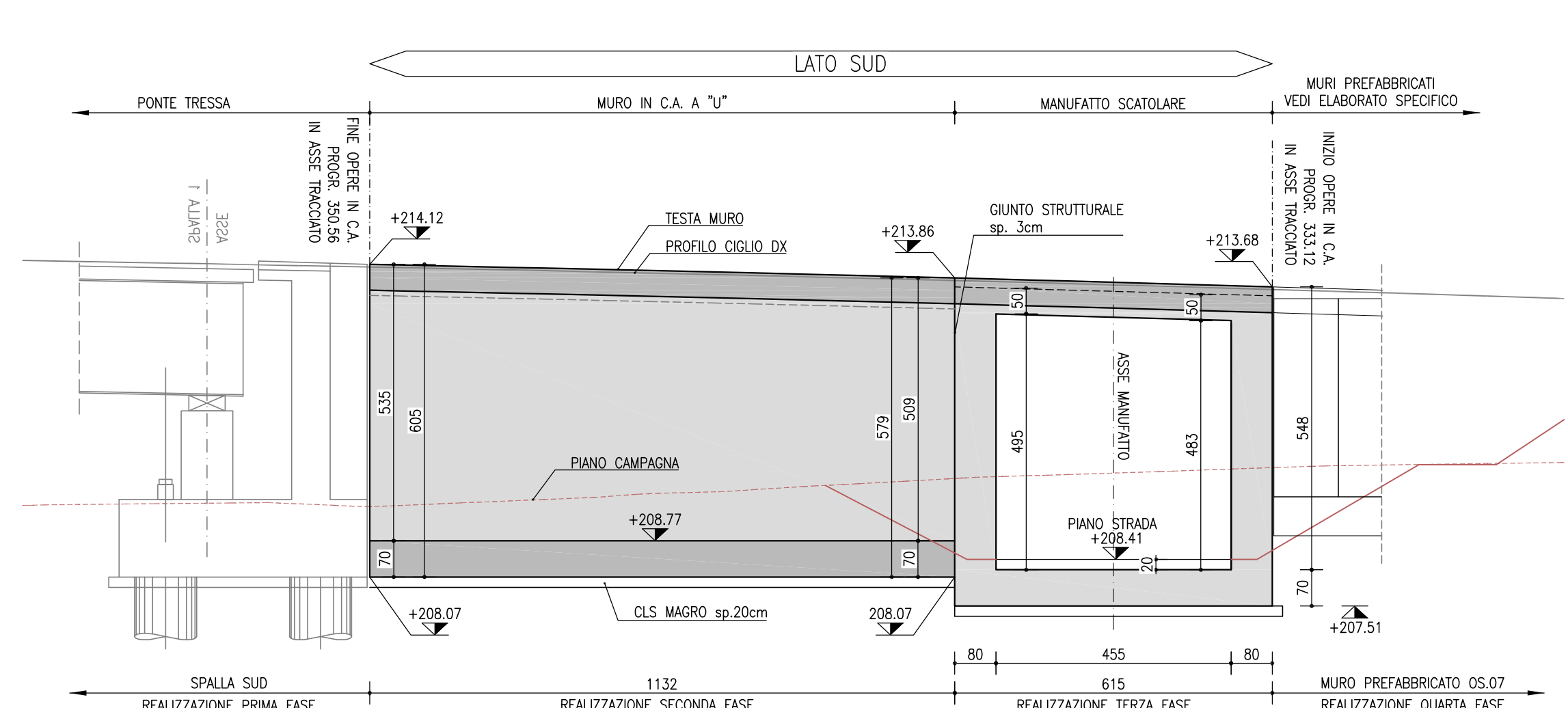


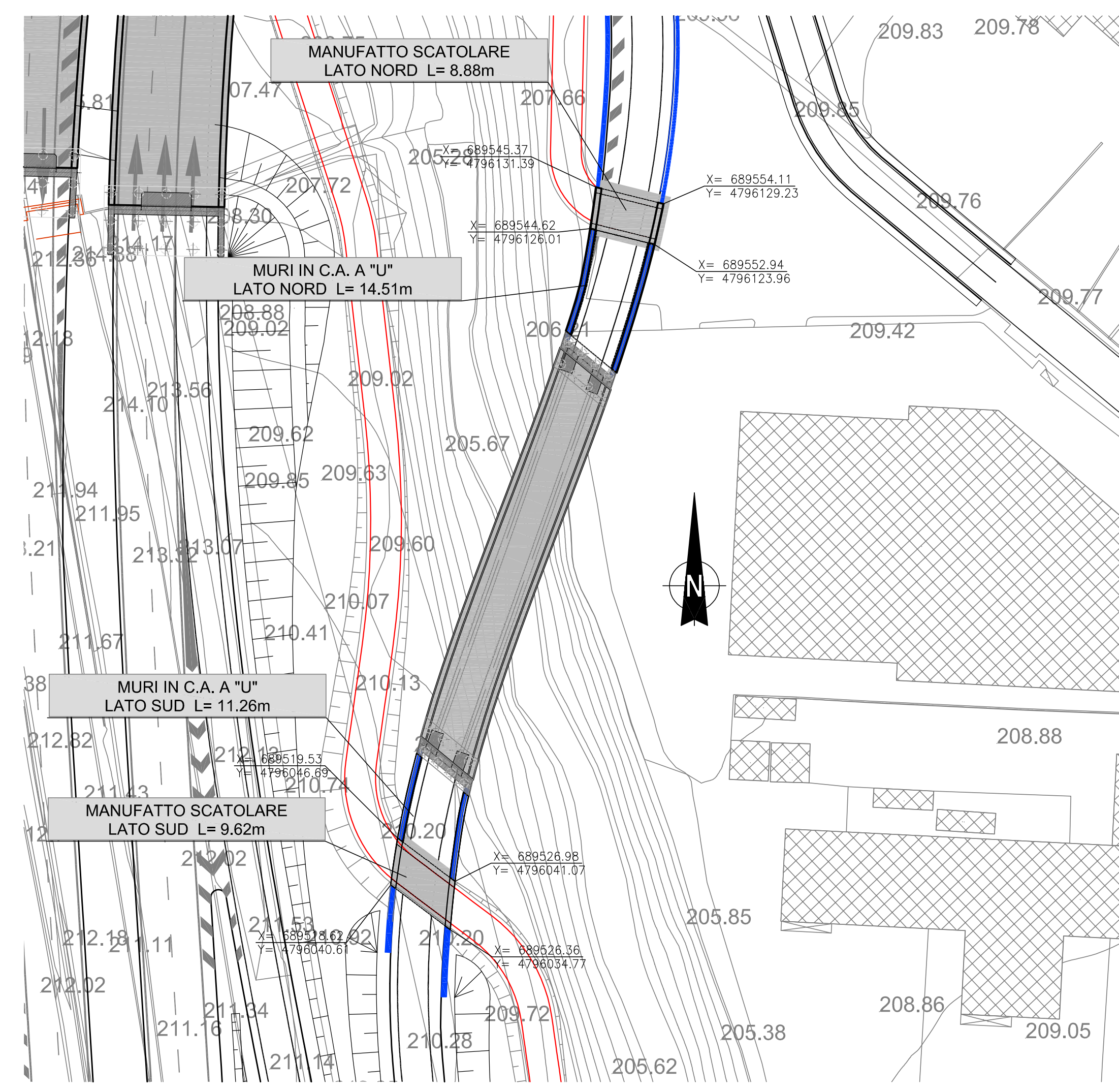
PROSPETTO LONGITUDINALE IN SX - LATO NORD
SCALA 1:100



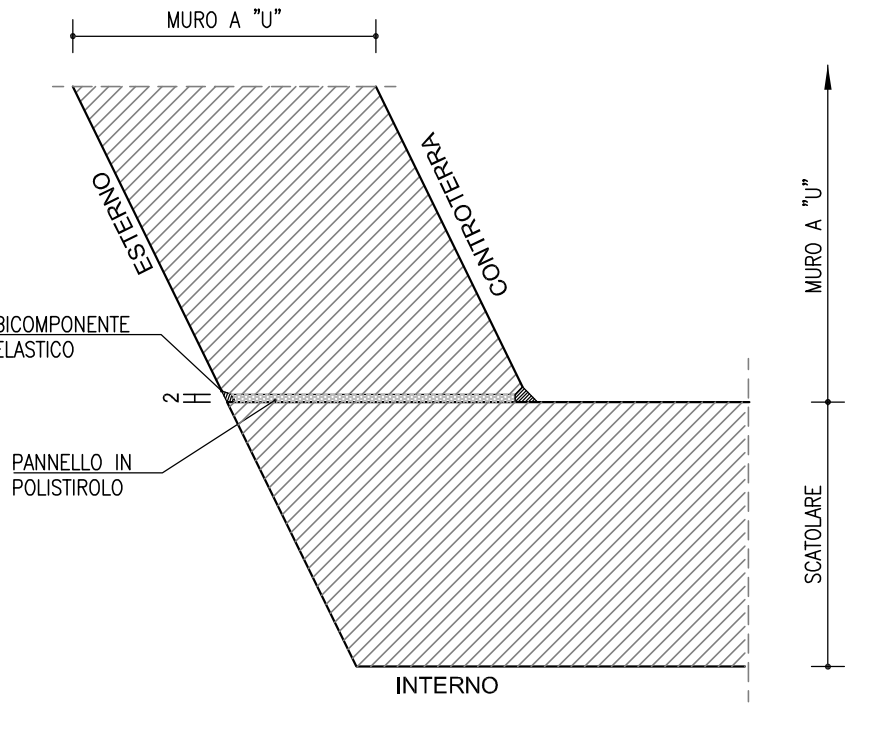
PROSPETTO LONGITUDINALE IN SX - LATO SUD
SCALA 1:100



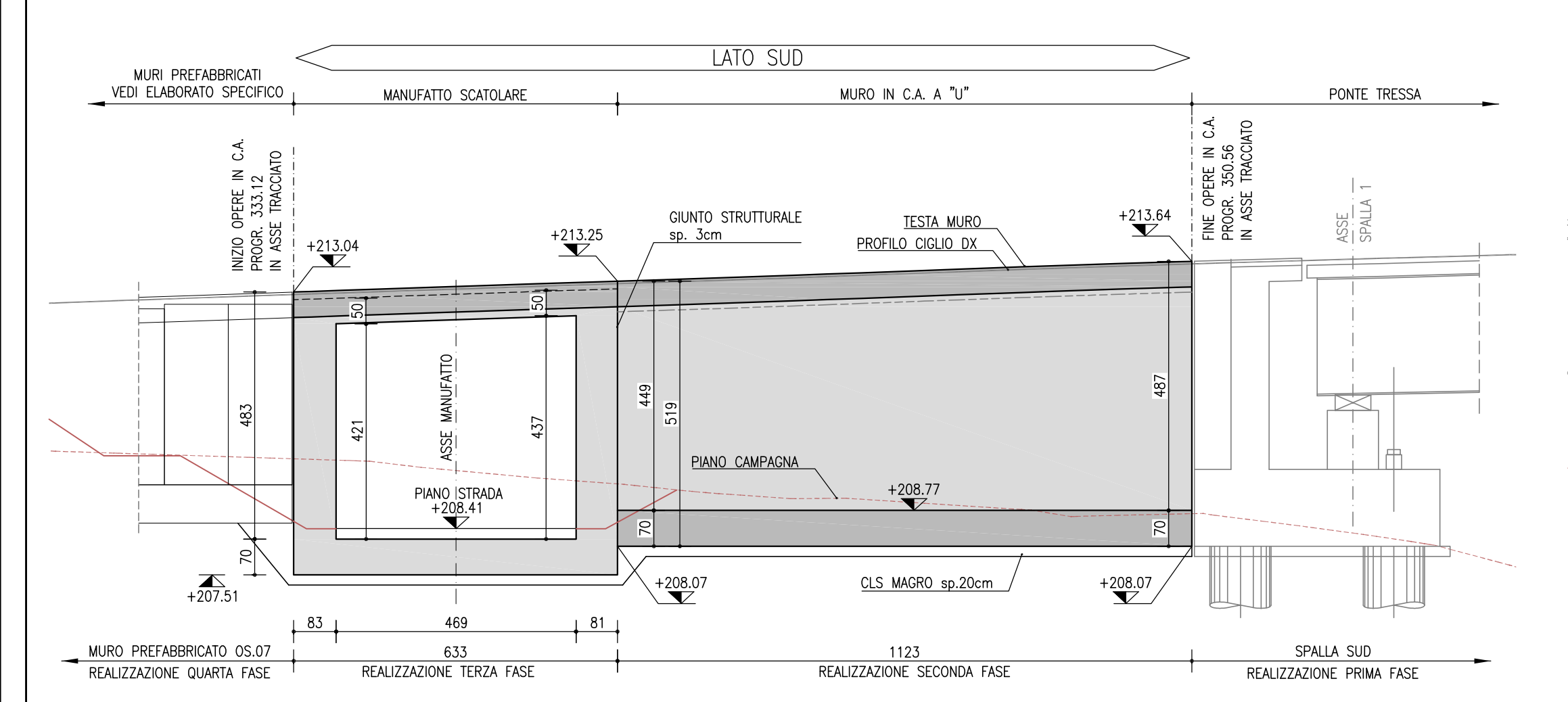
STRALCIO PLANIMETRICO
SCALA 1:500



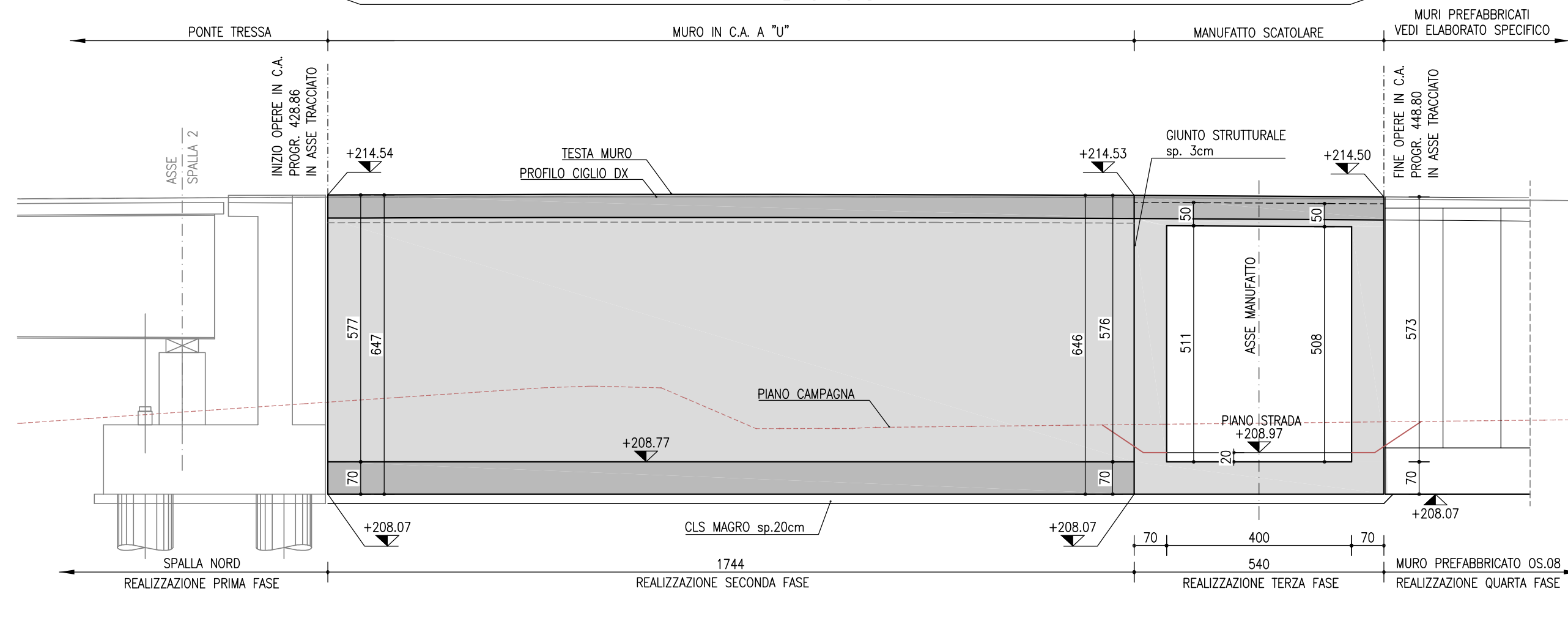
PARTICOLARE GIUNTO SCATOLARE-MURO A "U"
PIANTA
SCALA 1:20



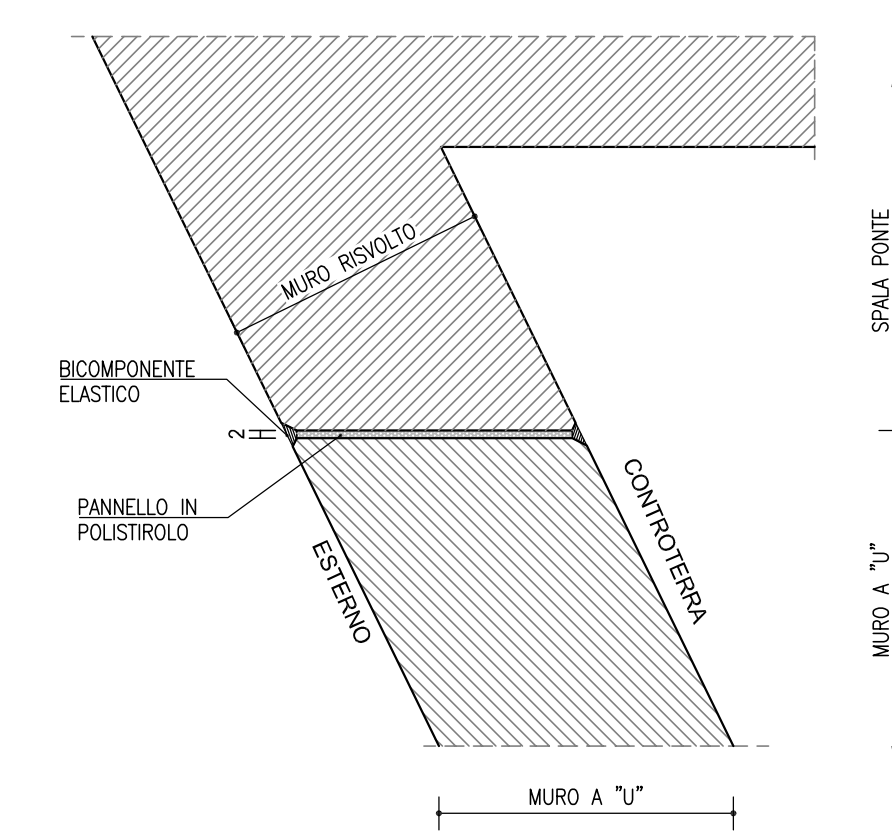
PROSPETTO LONGITUDINALE IN DX - LATO SUD
SCALA 1:100



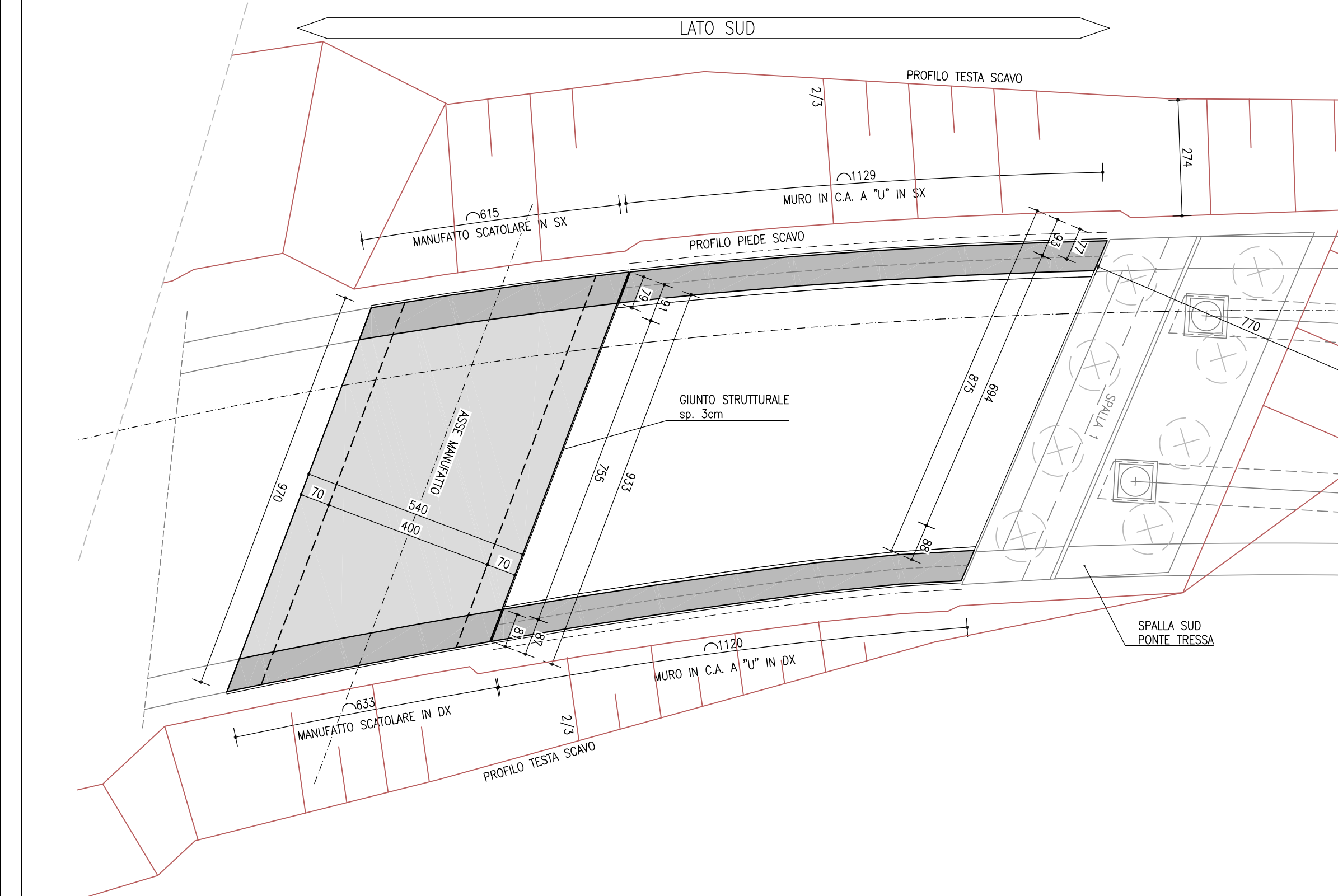
PROSPETTO LONGITUDINALE IN DX - LATO NORD
SCALA 1:100



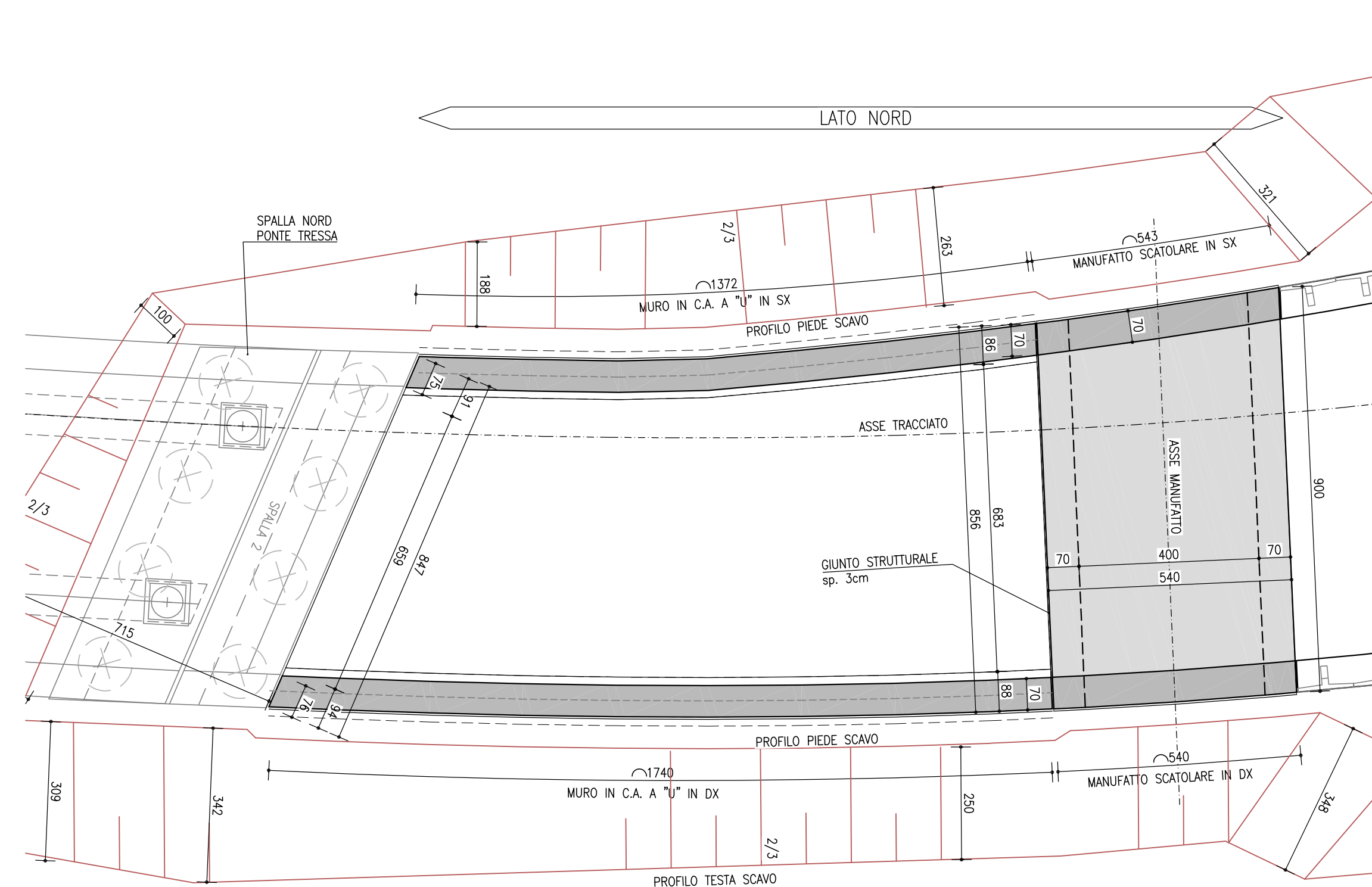
PARTICOLARE GIUNTO SPALLA PONTE-MURO A "U"
PIANTA
SCALA 1:20



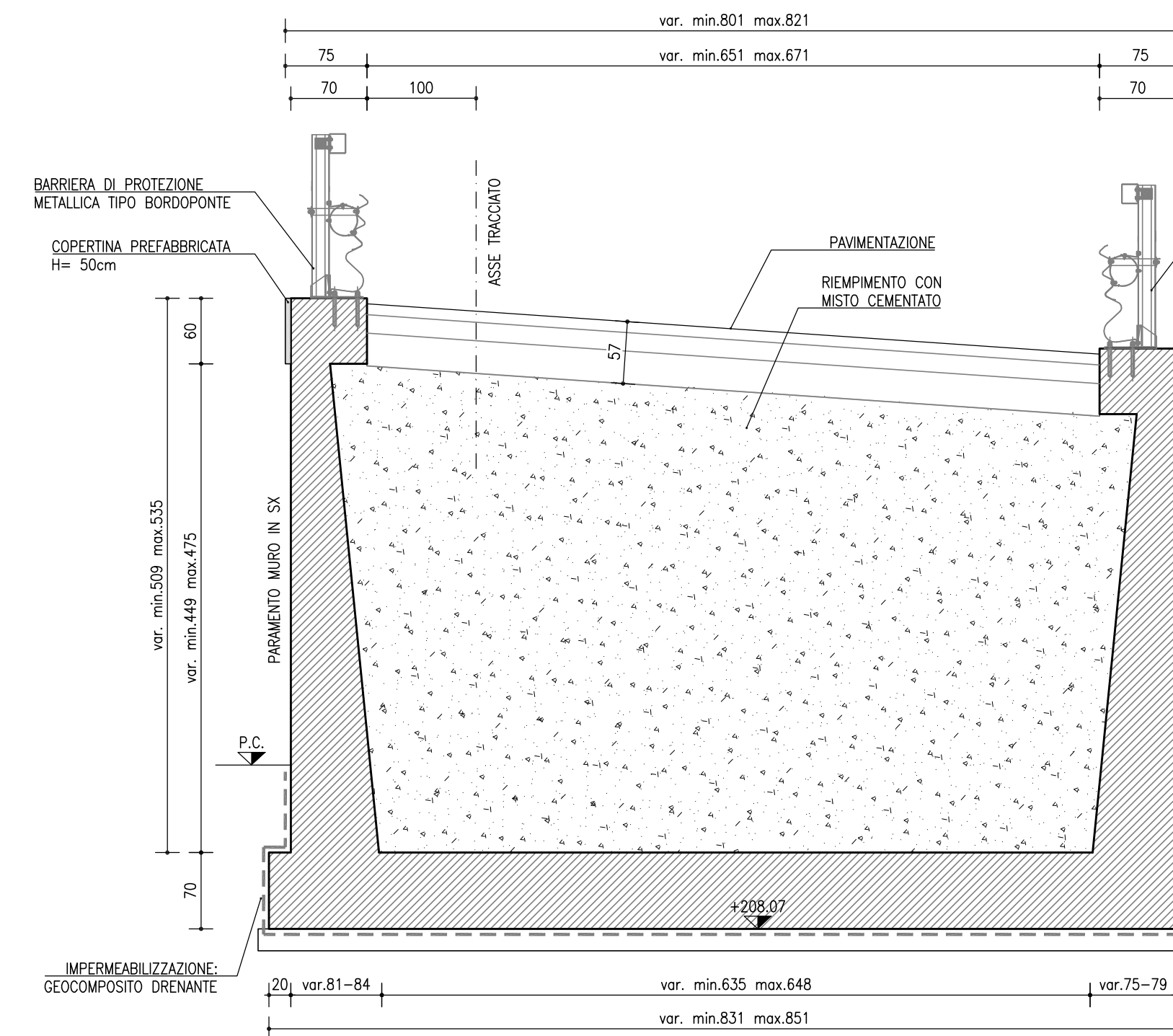
PIANTA OPERE IN C.A. LATO SUD
SCALA 1:100



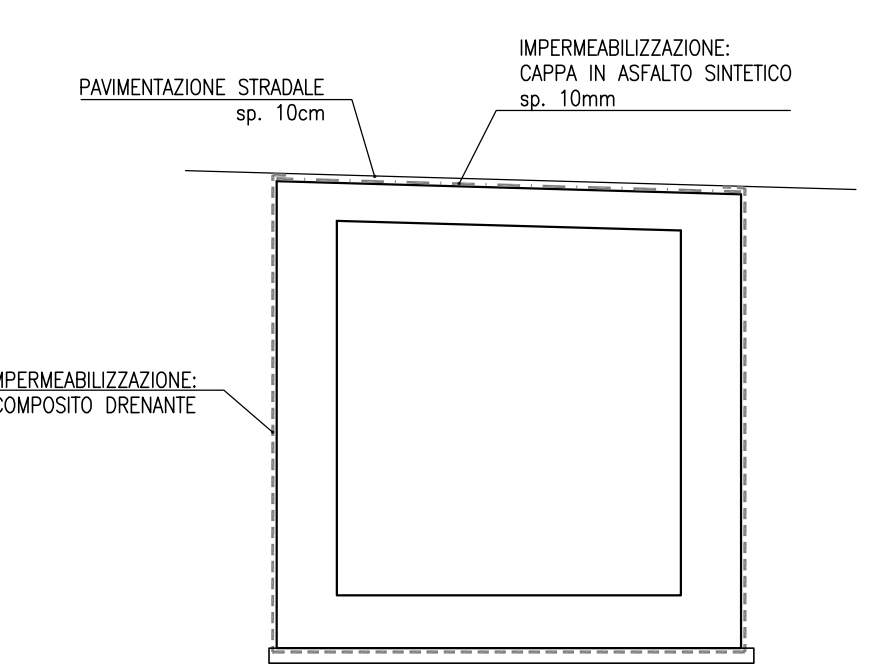
PIANTA OPERE IN C.A. LATO NORD
SCALA 1:100



MURO IN C.A. A "U" LATO SUD
SEZIONE TRASVERSALE TIPO
SCALA 1:50



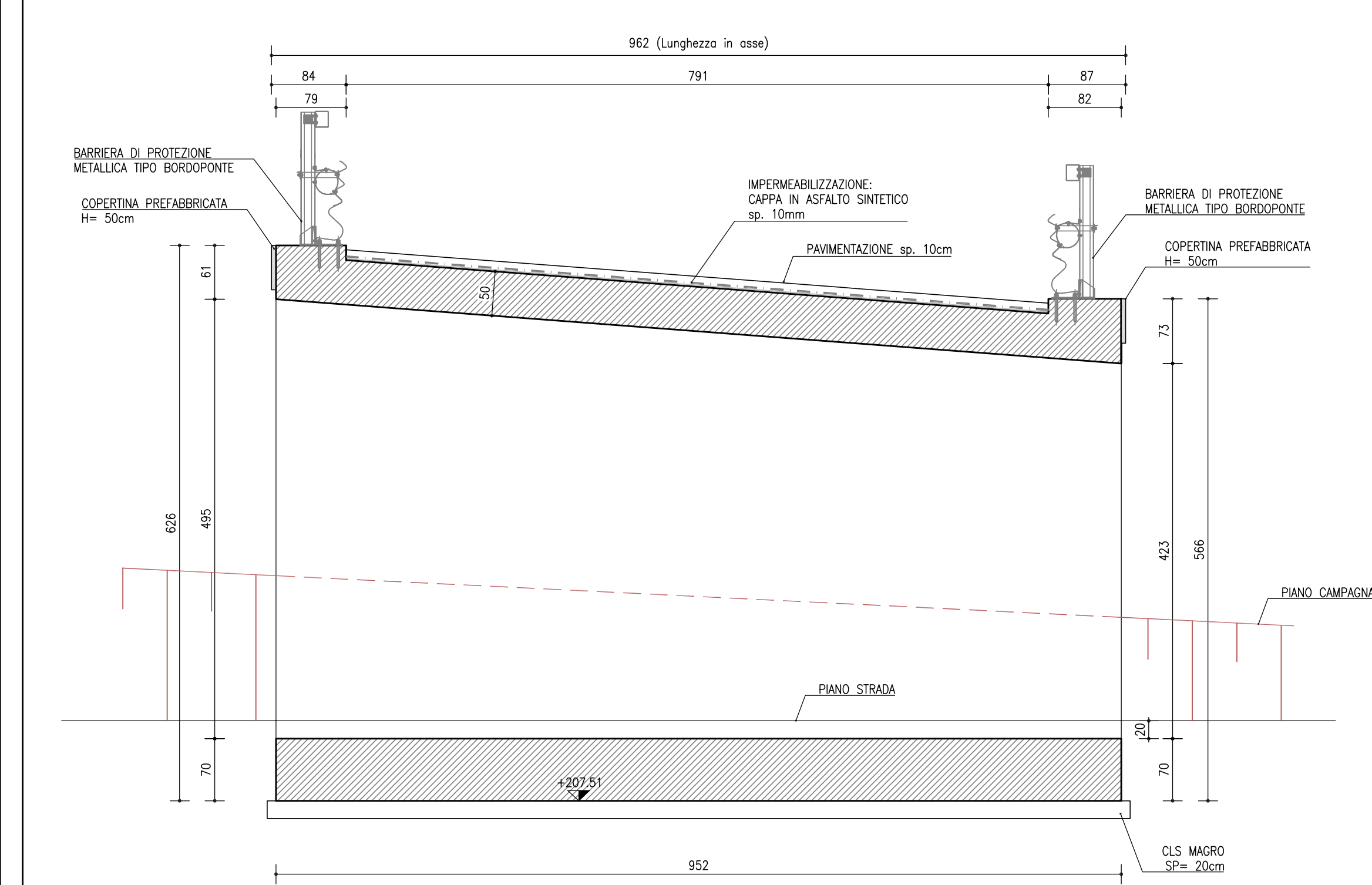
IMPERMEABILIZZAZIONE SCATOLARE



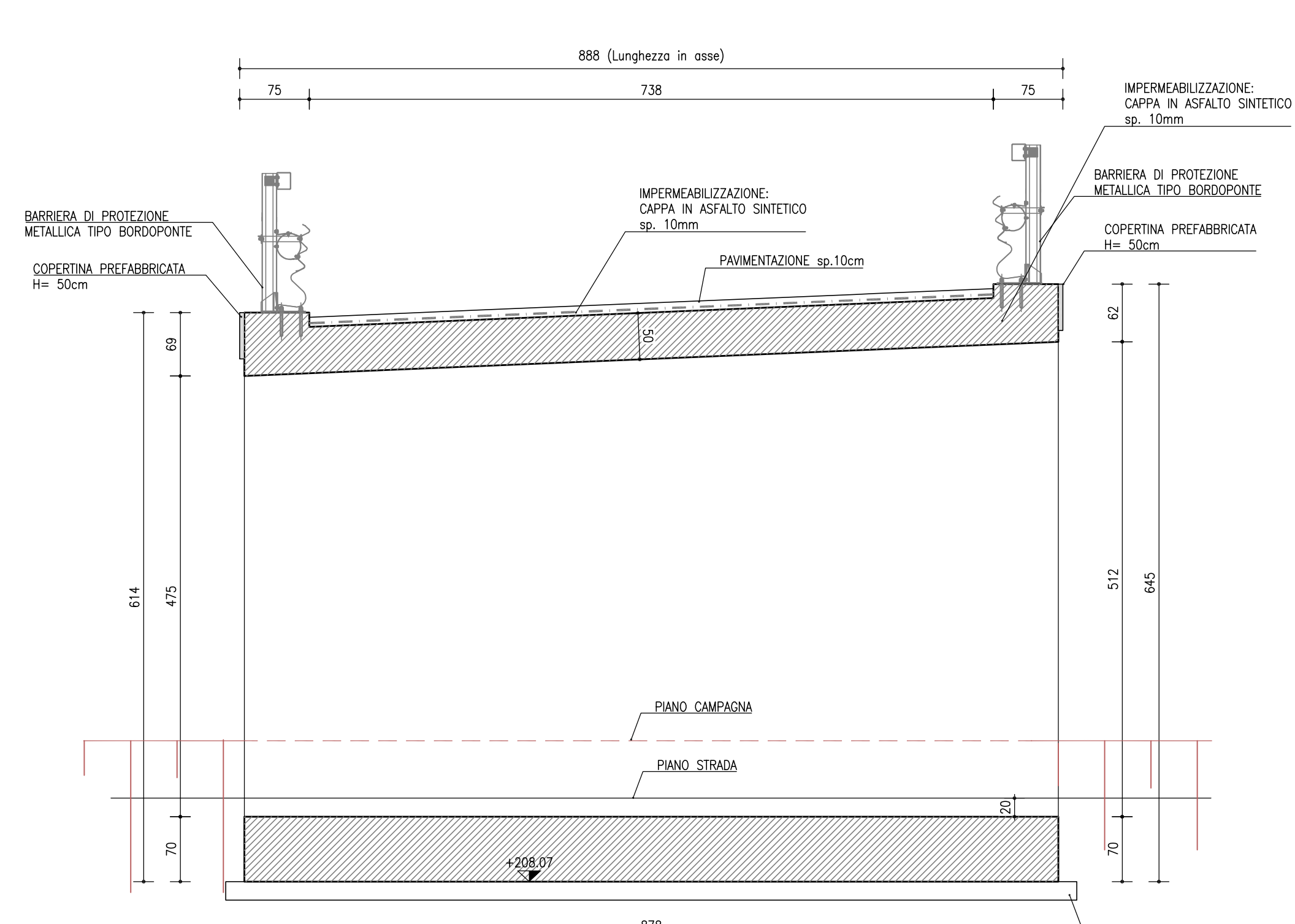
NOTE

NOTA COMPUTI:
SCATOLARE: INCIDENZA ACCIAIO 100 kg/mc PLATINA
INCIDENZA ACCIAIO 100 kg/mc ELEVAZIONE
MURI AD "U": INCIDENZA ACCIAIO 180 kg/mc PLATINA
INCIDENZA ACCIAIO 180 kg/mc ELEVAZIONE

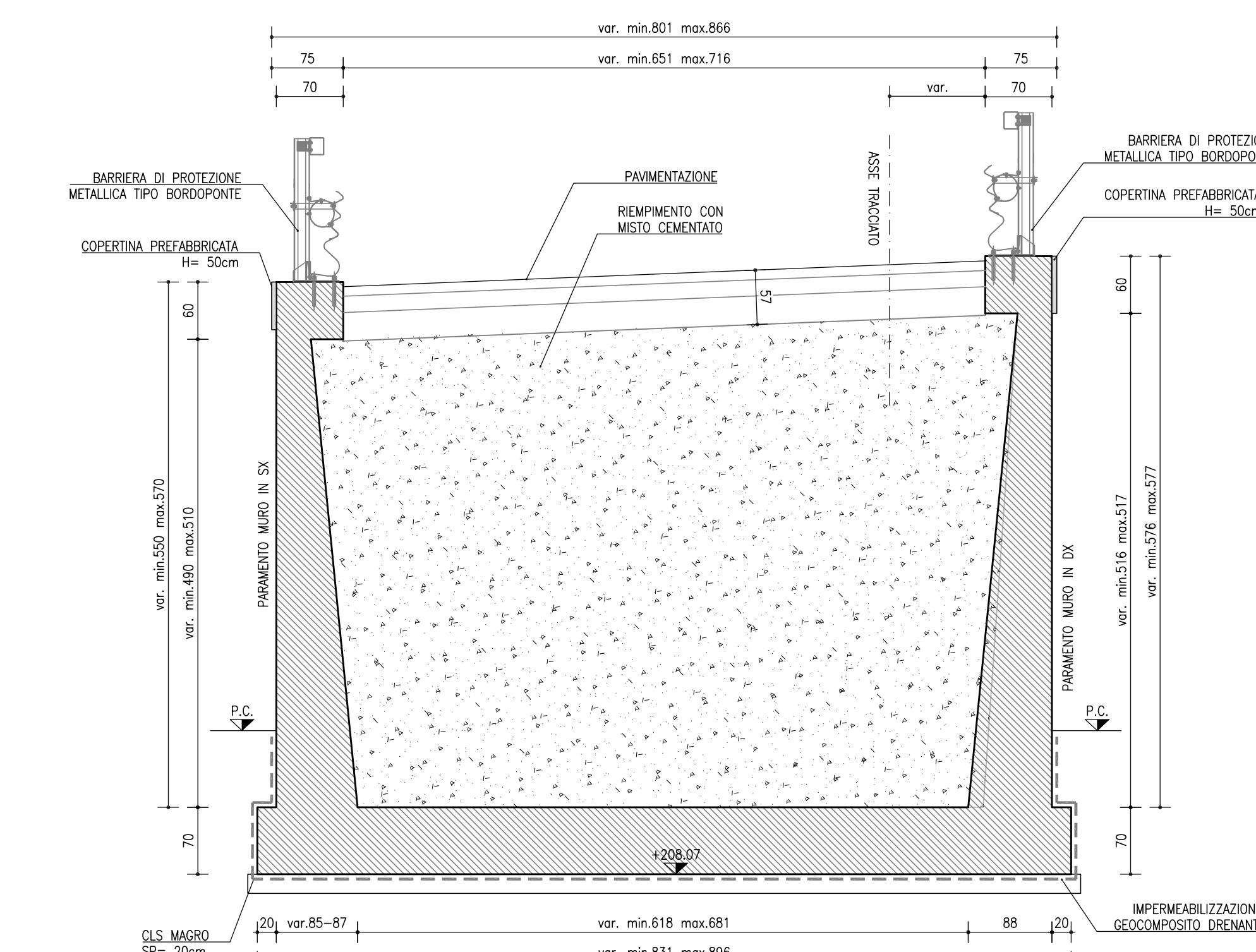
MANUFATTO SCATOLARE LATO SUD
SEZIONE TRASVERSALE IN ASSE MANUFATTO
SCALA 1:50



MANUFATTO SCATOLARE LATO NORD
SEZIONE TRASVERSALE IN ASSE MANUFATTO
SCALA 1:50



MURO IN C.A. A "U" LATO NORD
SEZIONE TRASVERSALE TIPO
SCALA 1:50



S.G.C. E78 GROSSETO-FANO
Tratto Siena Bettolle (A1)
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO		cod. FI-81
R.T.I. di PROGETTAZIONE:	Mandataria	Mandante
PROGETTISTI: Ing. Riccardo Formisoli - Pro Ter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 16945 Ing. Alberto Biondi - Eremis srl Ordine Ing. di Milano n. 16951 IL GEOLOGO: Geol. Geol. Massimo Mazzaronico - Pro Ter srl Albo Geol. Lombardia n. 4782 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Enrico Albertini - Eremis srl Ordine Ing. di Milano n. 16237 VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Raffaele Franco Carro		
PROTOCOLLO	DATA	

06 - OPERE D'ARTE
06.03 - Opere d'Arte Maggiori - Ponti rami svincoli
06.03.01 - Ponte Torrente Tressa Rampa Gr-Fi svincolo Cerchiarà (P0.01)
Carpenteria muri e sottovia

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
TO0V13STRCP06B	TO0V13STRCP06B.pdf	B	vari
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	DATA	REDAZIONE
D	20	05/09/2021	MAJ
C		05/09/2021	MAJ
A		05/09/2021	MAJ
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE
B	Revisione per istruttoria ANAS	05/09/2021	MAJ
A	Emissione	05/09/2021	MAJ