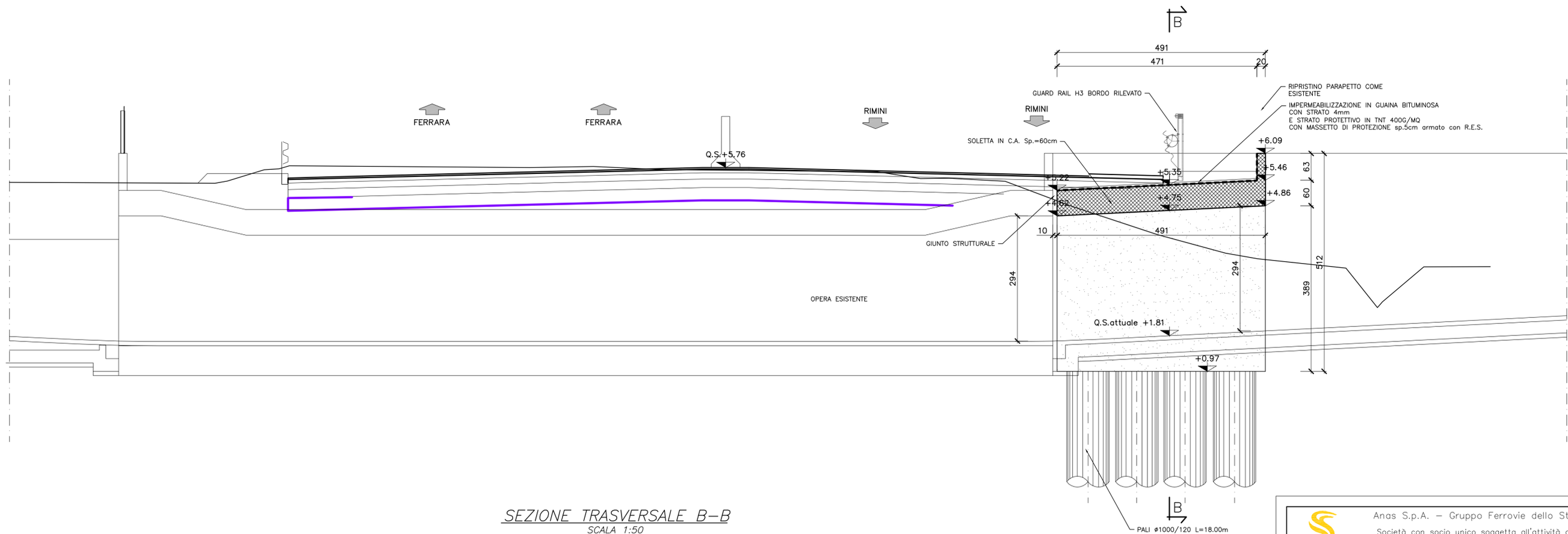
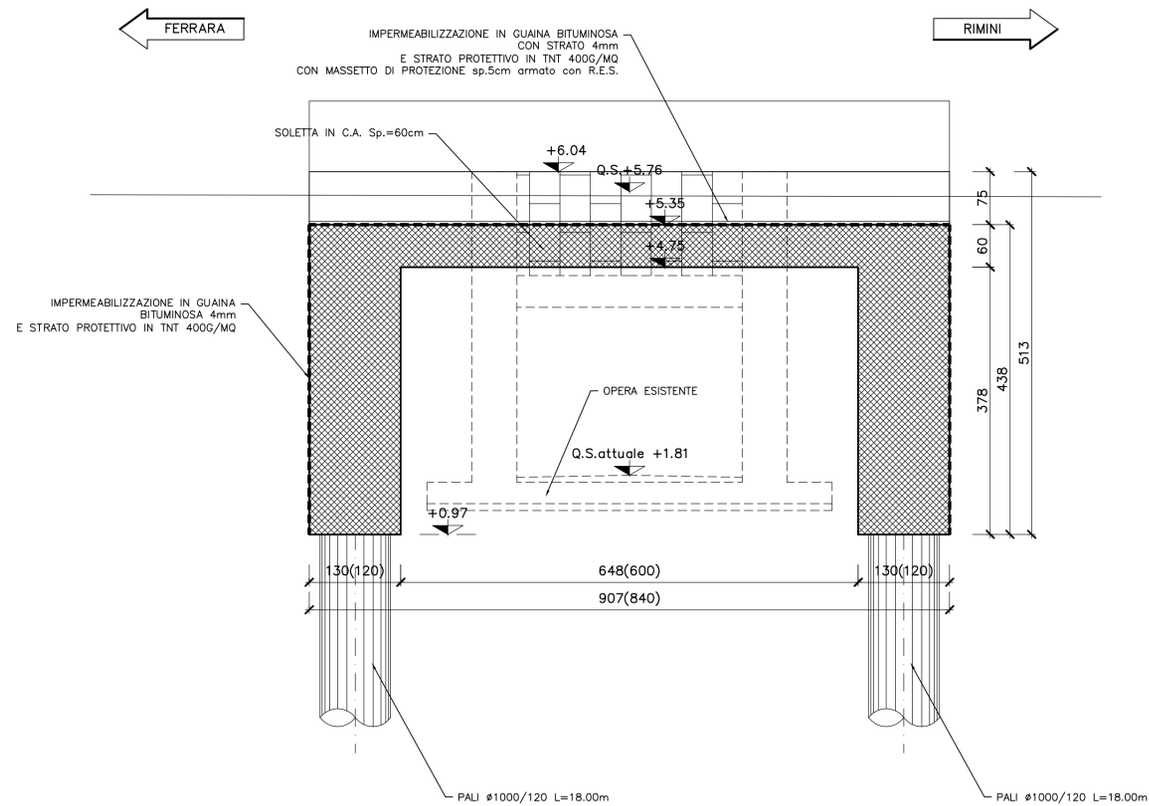


SEZIONE LONGITUDINALE A-A
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE B-B
SCALA 1:50





ANAS
GRUPPO FS ITALIANE

Anas S.p.A. – Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)

Struttura Territoriale Emilia Romagna
Viale A. Masini, 8 – 40126 Bologna T [+39] 051 6301111 – F [+39] 051 244970
Pec anas.emiliaromagna@postcert.stradeanas.it – www.stradeanas.it

Miglioramento del collegamento tra S.S. 16 e S.S. 309 dir.

PROGETTO DEFINITIVO

<p>PROGETTISTI: FRANCHETTI S.P.A. Direttore Tecnico: Ing. Paolo Franchetti</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE FRANCHETTI BRIDGE DIAGNOSTICS AND PREDICTIVE MAINTENANCE Ing. Michele Frizzarin Ing. Francesco Zaccaro Ing. Matteo Nicolodi Ing. Antonio Sbordoni</p>
<p>IL GEOLOGO Geol. Matteo Scalzotto</p>	<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Paolo Franchetti</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisani</p>	
<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>

SOTTOPASSO CICLOPEDONALE PK 150+700
Sezioni trasversale e longitudinale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DEL: 240117	N. PROG.: 8813		
	CODICE ELAB.: P00V101STRCP02	A	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Gennaio 2021	Ing. Nicolodi	Ing. Frizzarin	Ing. Franchetti