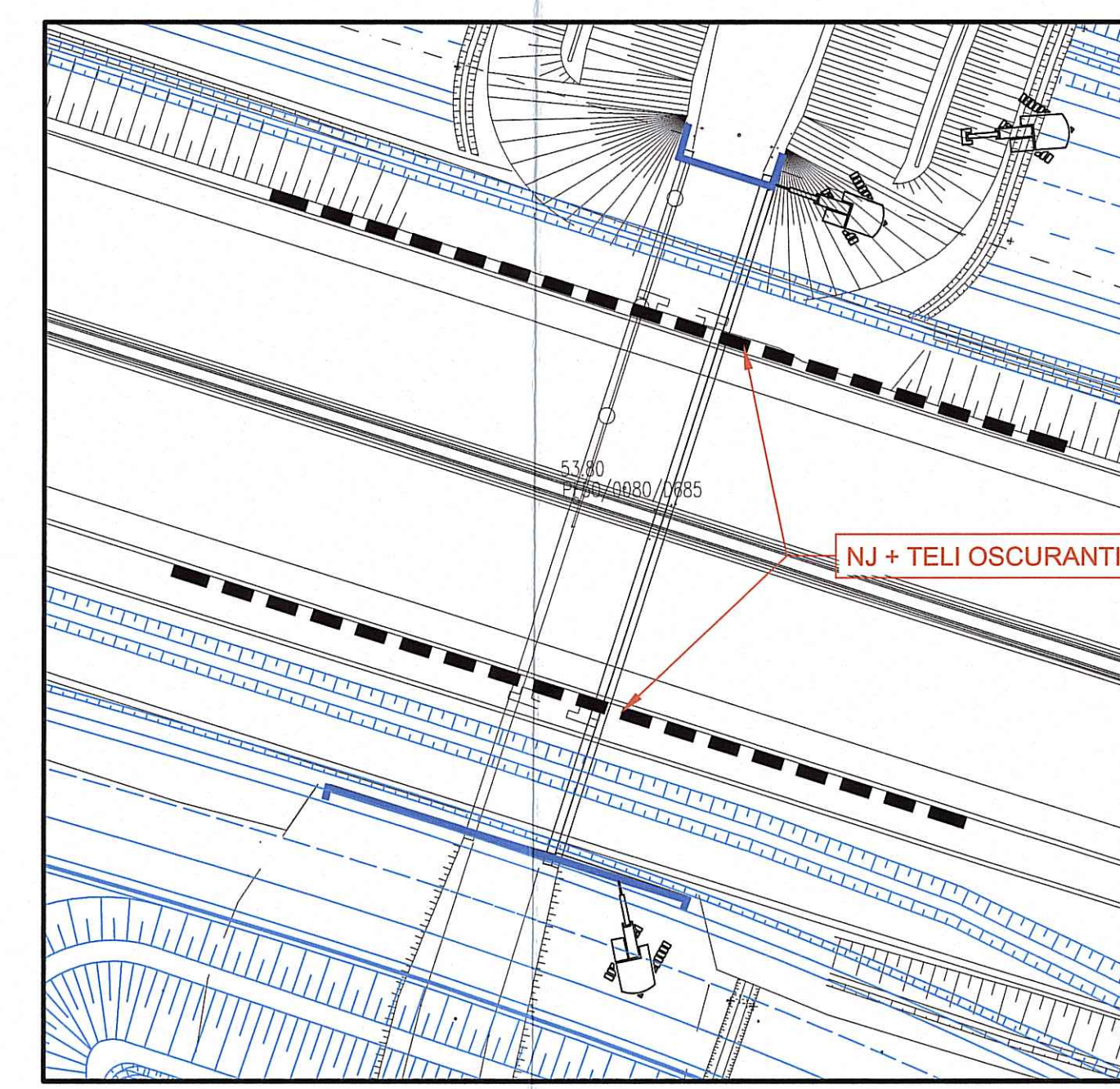
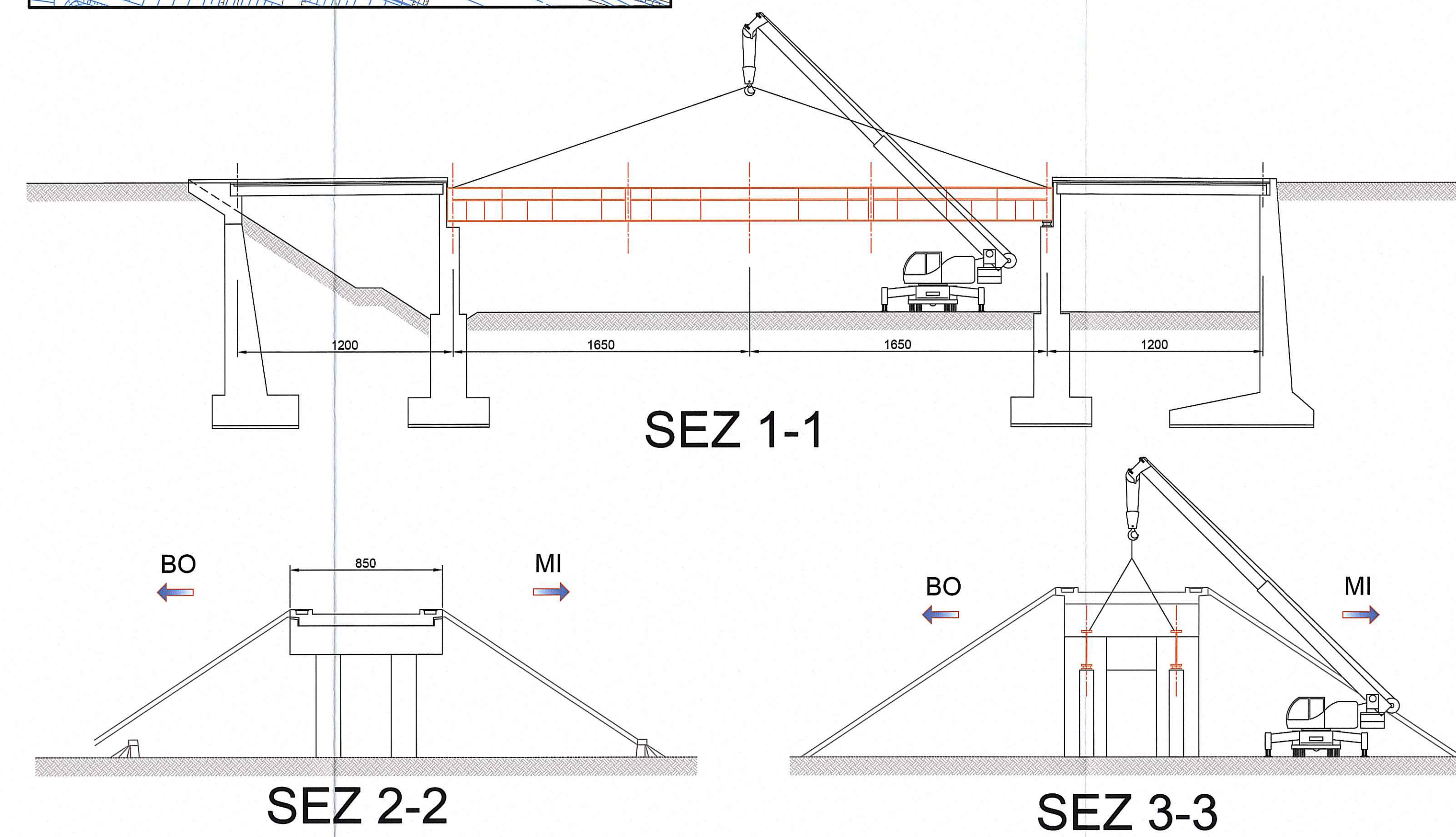


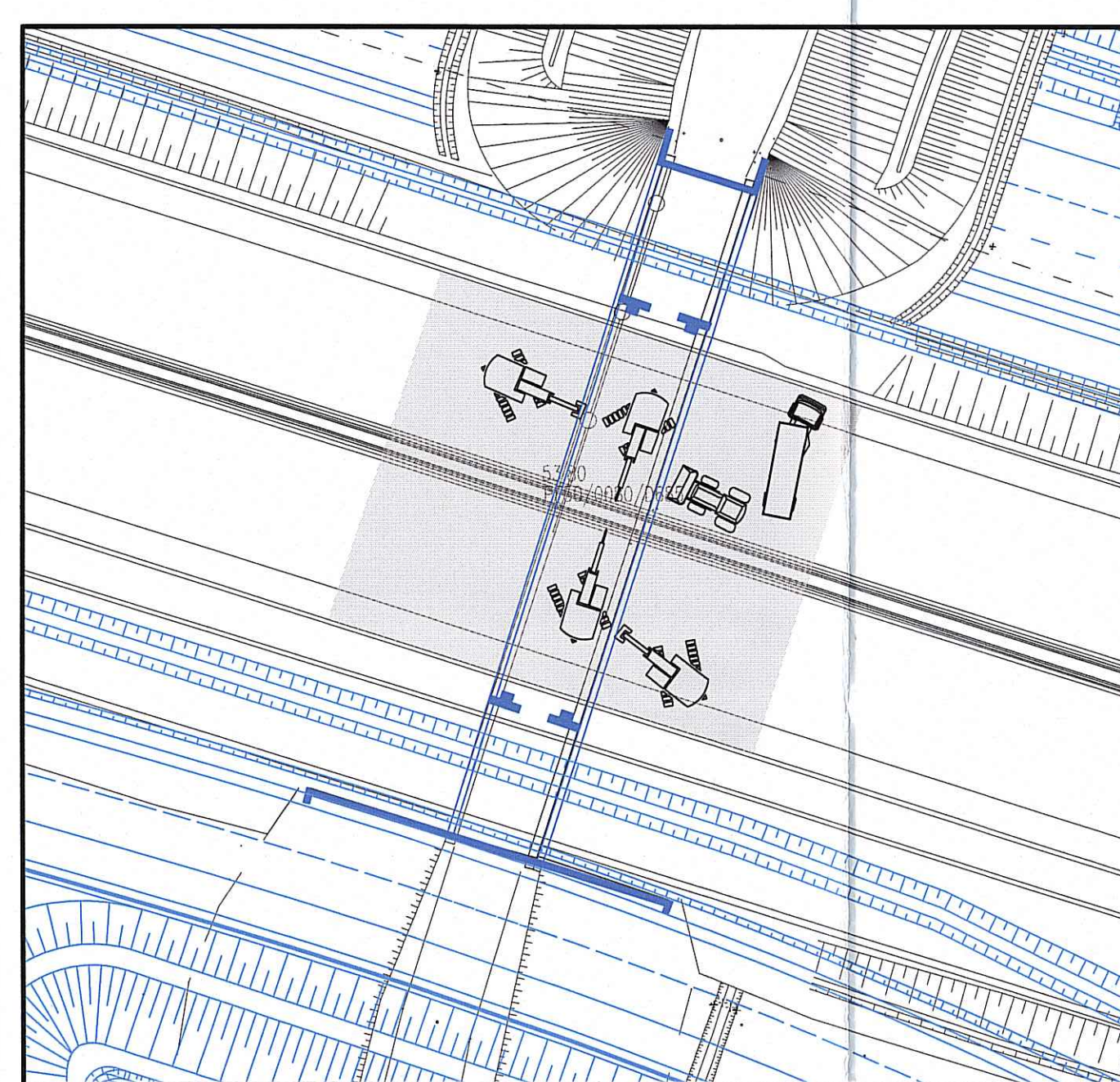
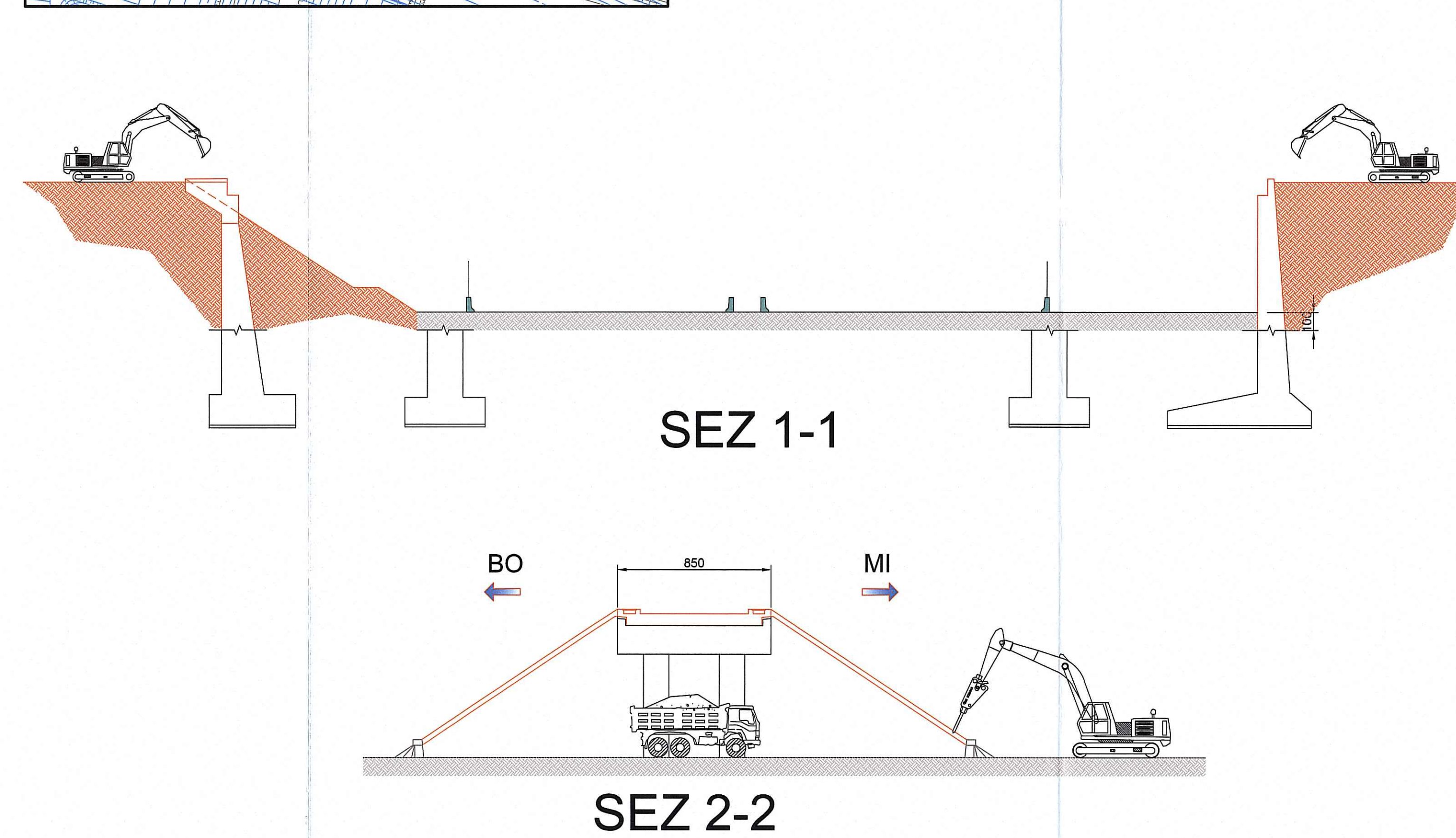
**FASE 2 :**  
 -foratura per inserire fascie di sollevamento trave  
 -sollevamento e calo a terra trave con spostamento in area di stoccaggio materiali e demolizioni

OPERE IN DEMOLIZIONE



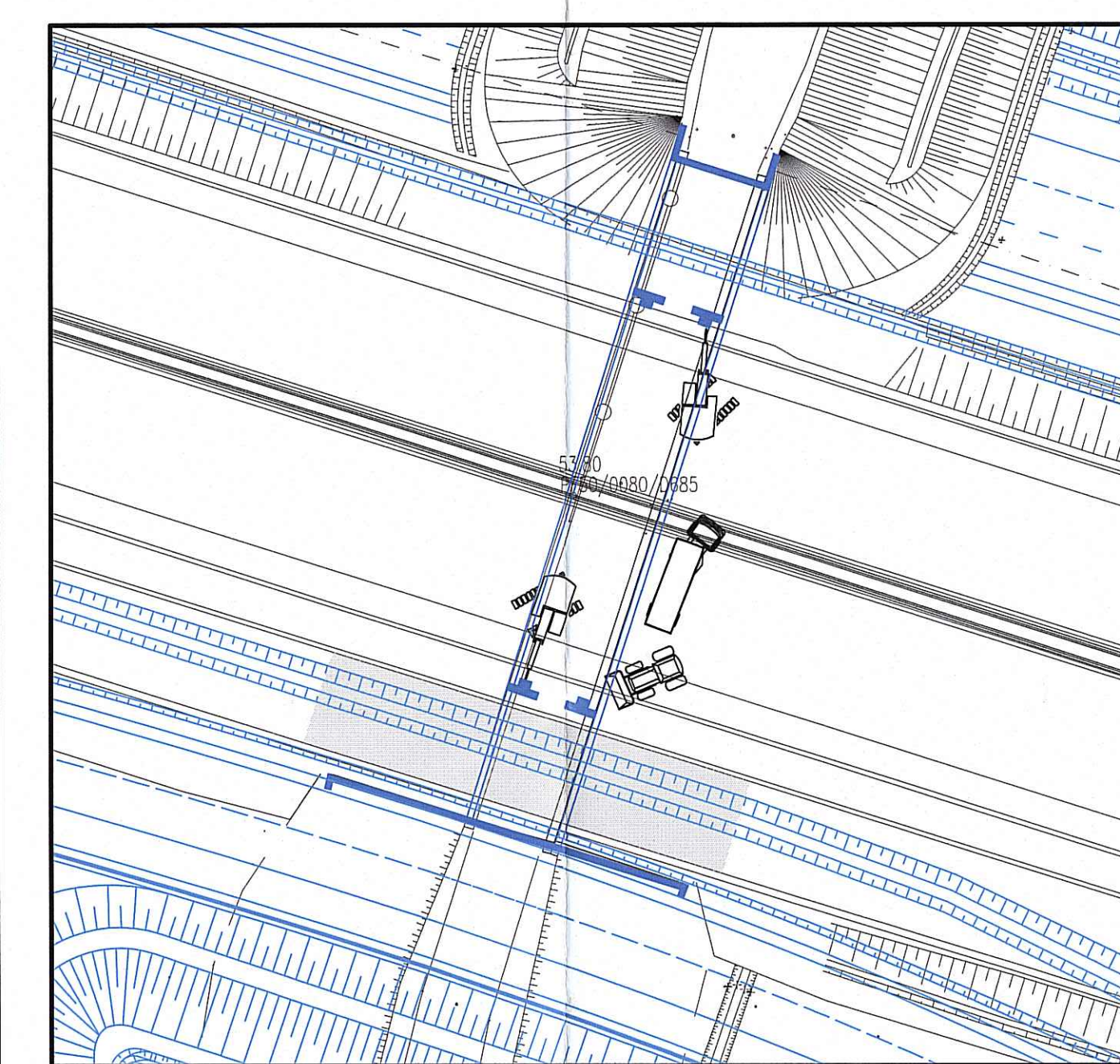
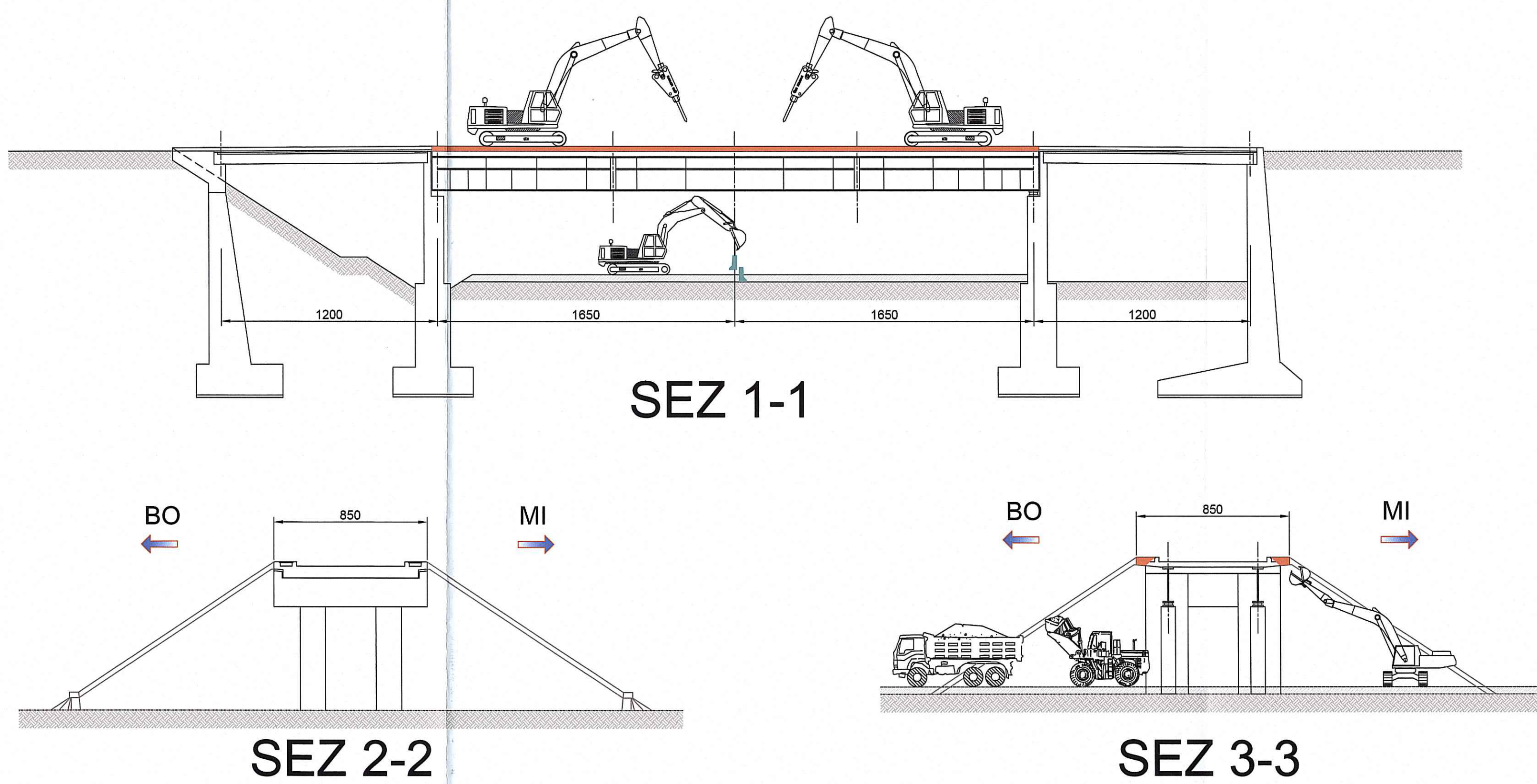
**FASE 4 :**  
 -posa di NJ con sovrastante rete metallica e rete anti-polvere/ anti-abbagliamento  
 -demolizione quarti di cono rilevato  
 -demolizione spalle  
 -demolizione rilevati fuori dalla sede A1

OPERE IN DEMOLIZIONE



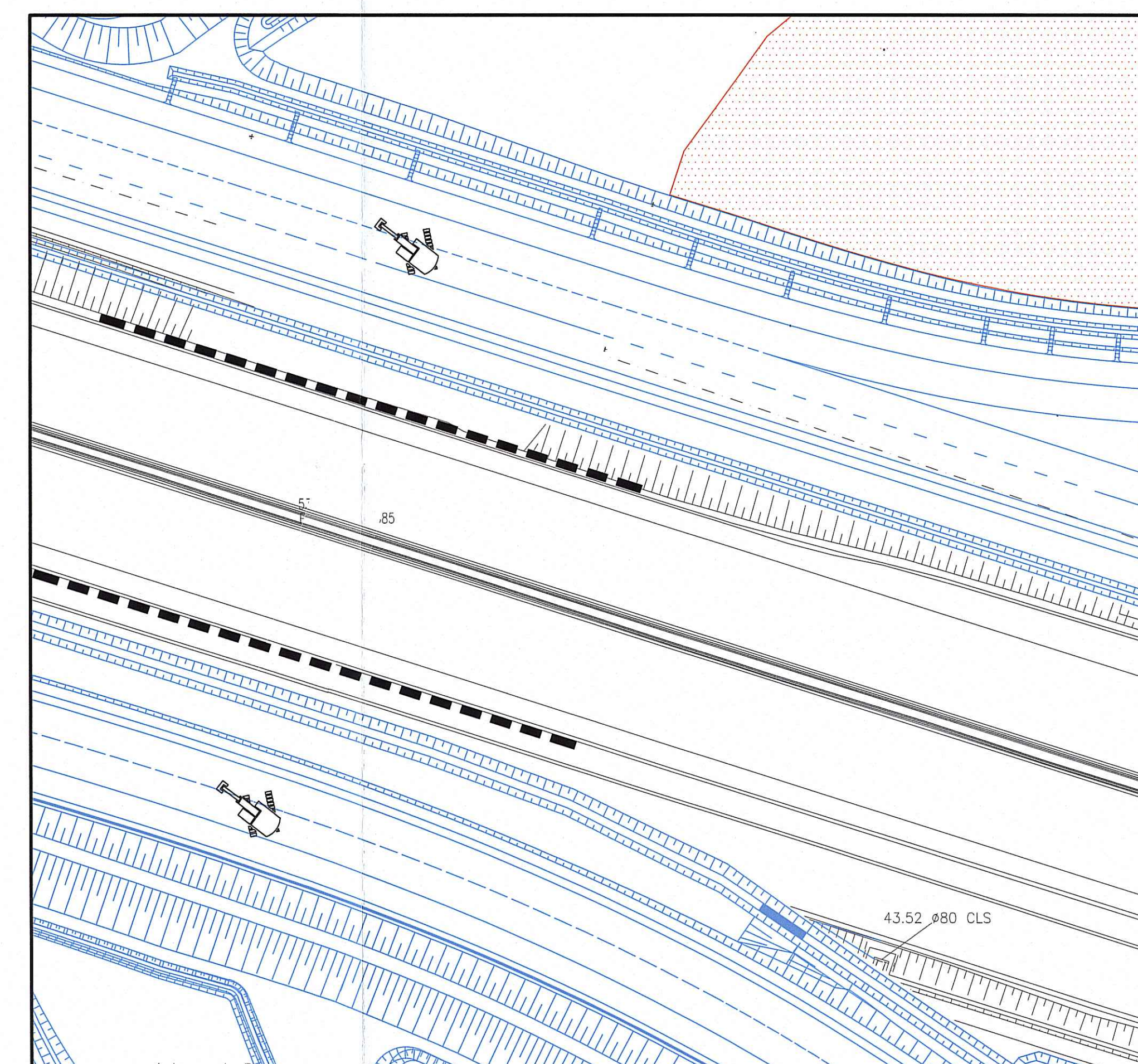
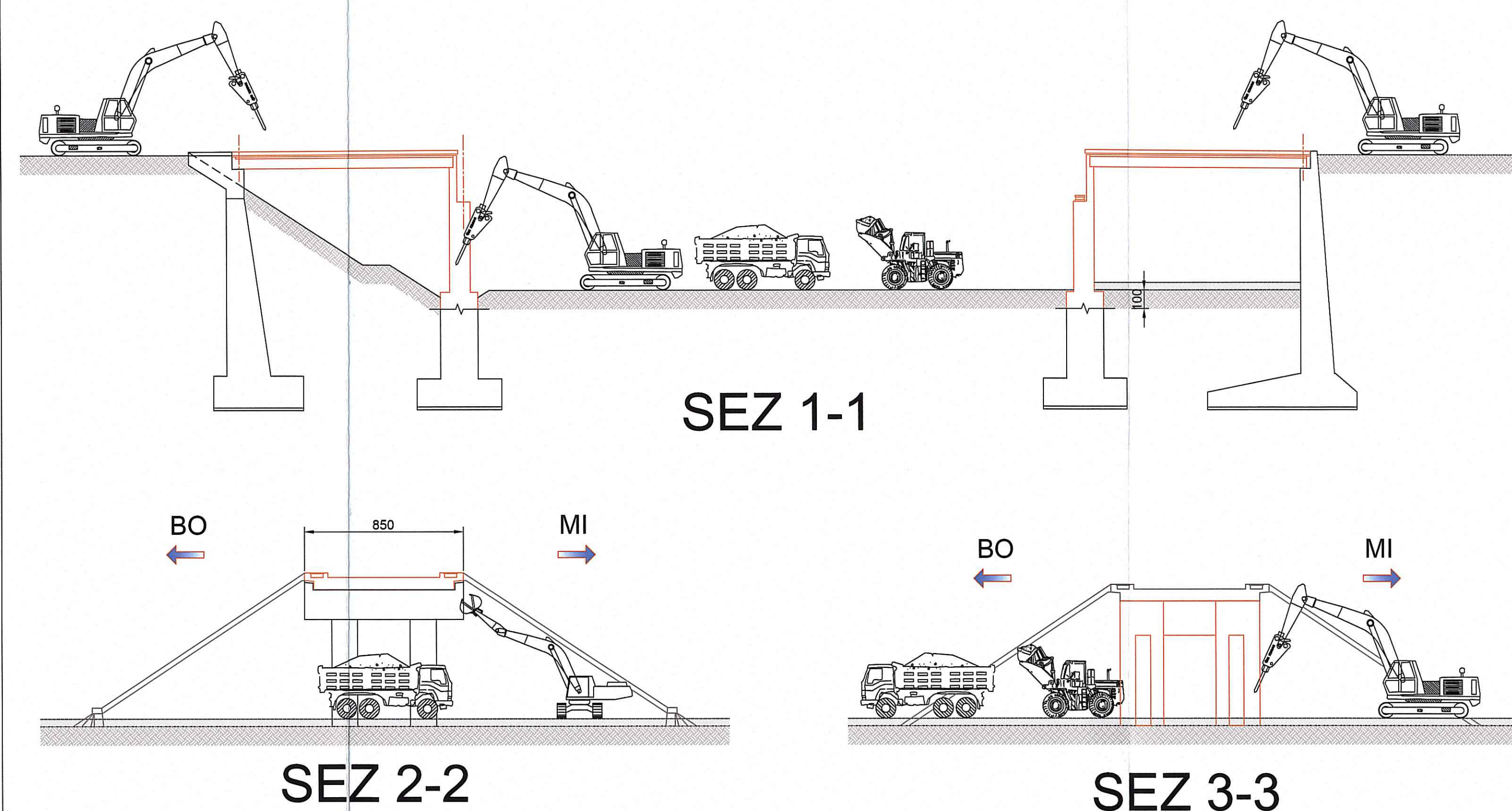
**FASE 1 :**  
 -rimozione recinzioni e predisposizione rampa provvisoria su sedime nuova carreggiata V/R/ SP-MI per accesso area di lavoro  
 -rimozione temporanea guard-rail autostradale per accesso mezzi  
 -rimozione temporanea NJ per creazione varco  
 -accesso mezzi, stesura TNT e sabbia  
 -demolizione marciapiedi/sbalzi impalcato centrale da autostrada  
 -demolizione soletta impalcato centrale da sopra impalcato

OPERE IN DEMOLIZIONE



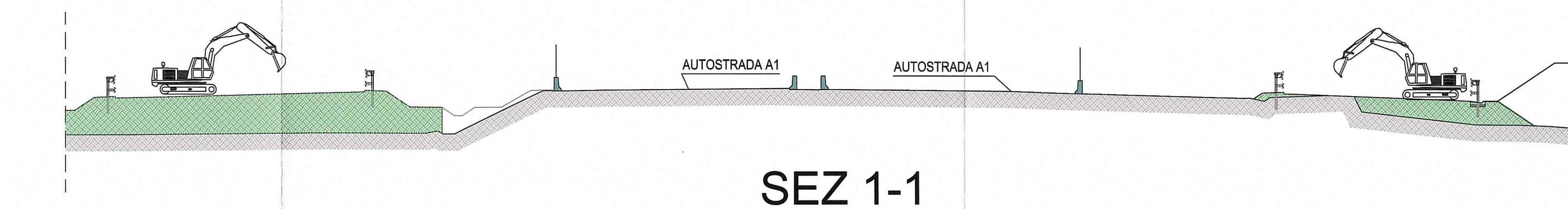
**FASE 3 :**  
 -demolizione soletta delle campate laterali e pile  
 -pultura sede autostrada e ripristino delle barriere di sicurezza con NJ centrali

OPERE IN DEMOLIZIONE



**FASE 5 :**  
 -ripristino barriere di sicurezza laterali  
 -ripristino recinzioni laterali  
 -avanzamento opere di ampliamento/ raccordo autostrada fuori dal sedime autostradale

OPERE IN COSTRUZIONE



Comitente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.P.A.**  
 Via Combaro 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**  
 FONDATA NEL 1919

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA PIZZAROTTI: **PIZZAROTTI & C. S.p.A.**  
 Il Direttore Tecnico: **Ing. Fabio Nigrelli**  
 Il Geologo: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**  
 A.T.I.: **idrosse**, **rock soil**, **VIA**

Consulenza specializzata a cura di: **PIZZAROTTI**  
 Ing. Pietro M. Bazzoli

Titolo Elaborato: **Asse Principale Demolizioni**  
 Demolizioni dal km -2+350 a sp. sud ponte fiume Taro (km 0+450,78)  
 Fasi demolizione cavalcavia di Bianconese svincolo A1

Data Emissione Progetto: 18/03/2014  
 Scala: VARIE

REV.	DATA	REVISIONE PROGETTO ESECUTIVO	USO/NO	INSTRUM.	MASSO/NO
1					