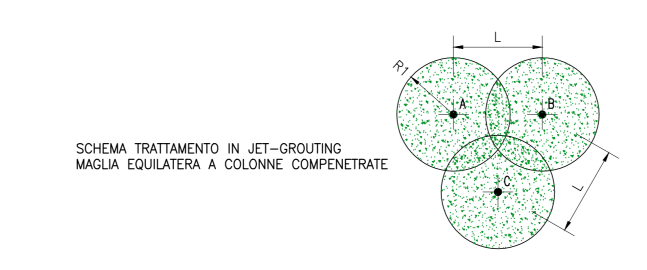
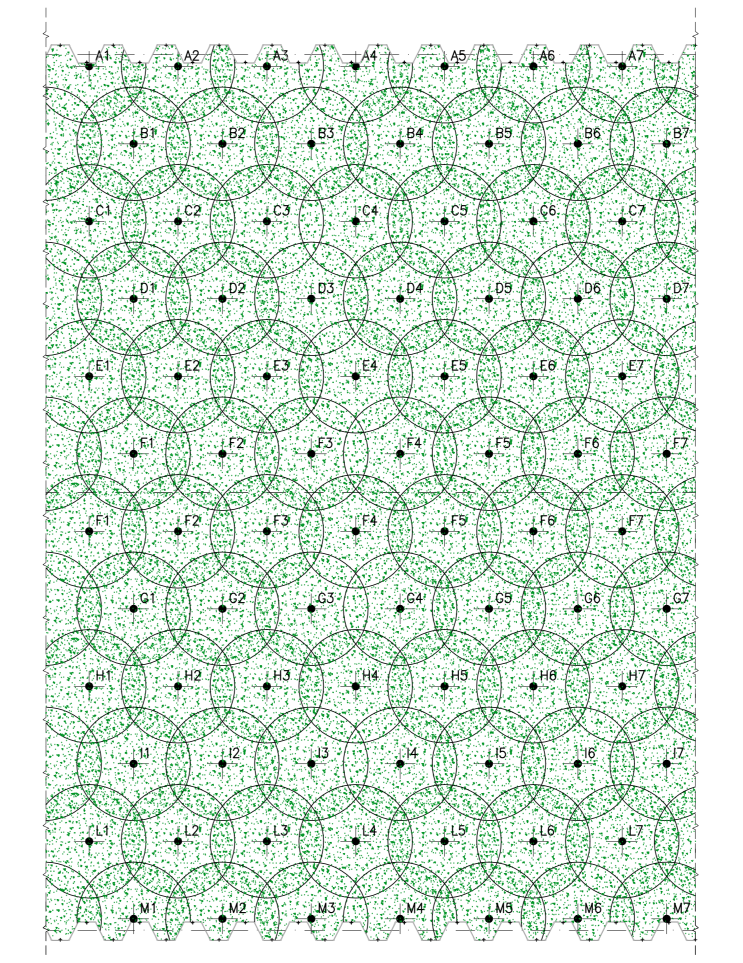
SCHEMI ESECUTIVI TAMPONE DI FONDO IN JET-GROUTING TRA PALANCOLE

SCALA 1:100



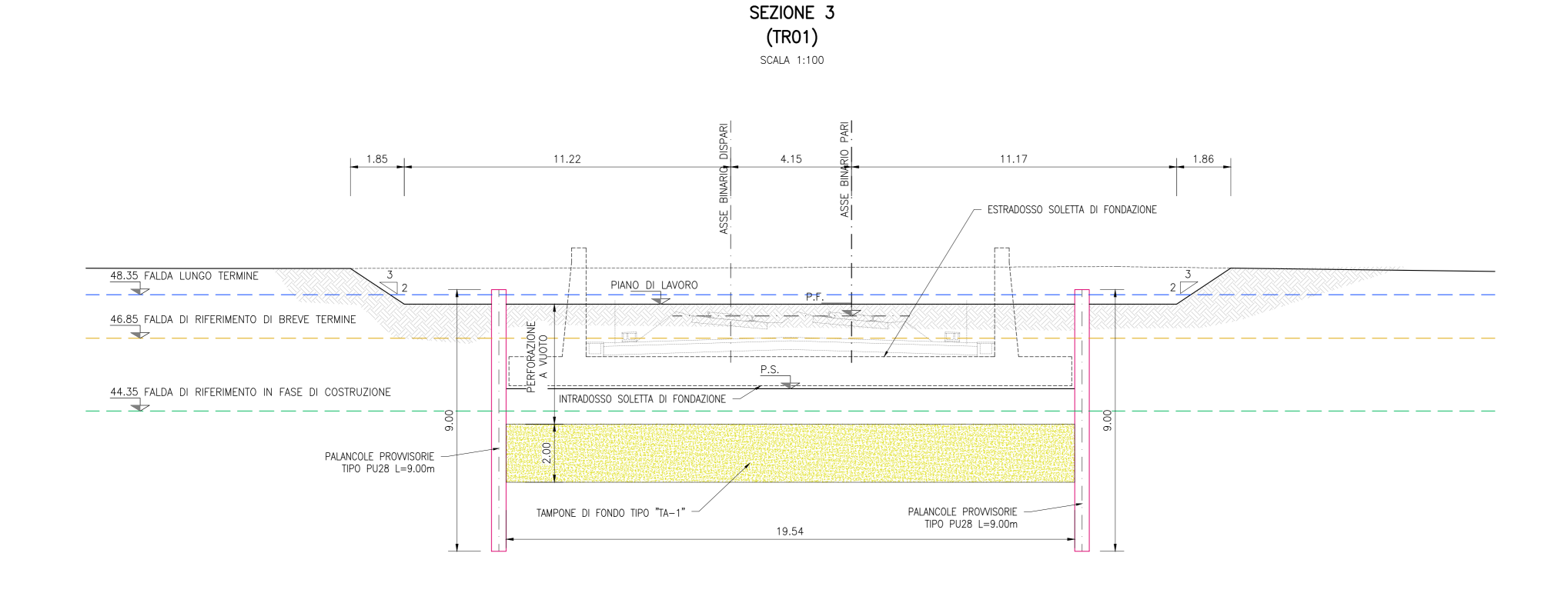
SCHEMA ESECUTIVO STRATO INFERIORE TAMPONE DI FONDO IN JET-GROUTING SCALA 1:100



SEZIONE 1 (TRO1) SCALA 1:100 SCALA 1:100 49.04 FALDA LUNGO TERMINE 49.04 FALDA DI RIFERIMENTO DI BREVE TERMINE 3 2 3 3 3 47.54 FALDA DI RIFERIMENTO DI BREVE TERMINE

45.04 FALDA DI RIFERIMENTO IN FASE DI COSTRUZIONE

SEZIONE 2 SCALA 1:100 4.14 10.82 ESTRADOSSO SOLETTA DI FONDAZIONE -47.09 FALDA DI RIFERIMENTO DI BREVE TERMINE 44.59 FALDA DI RIFERIMENTO IN FASE DI COSTRUZIONE INTRADOSSO SOLETTA DI FONDAZIONE -PALANCOLE PROWISORIE -TIPO PU28 L=9.00m PALANCOLE PROWISORIE TAMPONE DI FONDO TIPO "TP" -TIPO PU28 L=9.00m 18.84



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DISCONI DI INI ENIMENTO	
TR01 dal km 4+072.53 al km 4+342.53 Diaframmi e tampone di fondo — Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1 TR01 dal km 4+072.53 al km 4+342.53 Diaframmi e tampone di fondo — Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2 TR01 dal km 4+072.53 al km 4+342.53 Diaframmi e tampone di fondo — Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3 TR01 dal km 4+072.53 al km 4+342.53 Opere di sostegno e tampone di fondo — Sezioni trasversali	IN1712EI2PATR0100001 IN1712EI2PATR0100002 IN1712EI2PATR0100003 IN1712EI2WATR0104001
NOTE GENERALI	

L'UBICAZIONE DEI SOTTOSERVIZI DOVRA' ESSERE VERIFICATA IN CANTIERE ALL'APERTURA DEGLI SCAVI PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO. PER L'UBICAZIONE E LE FASI RELATIVE ALLA DEVIAZIONE DEI SOTTOSERVIZI INTERFERENTI CON LE OPERE IN COSTRUZIONE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.
 PER QUANTO RIGUARDA LE DEVIAZIONI PROVVISORIE DELLA VIABILITÀ, LE OPERE PROVVISIONALI E LE RELATIVE FASI ESECUTIVE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI		
DESCRIZIONE	CODICE	
Tabella Materiali	IN1711EI24TGA0100001	

