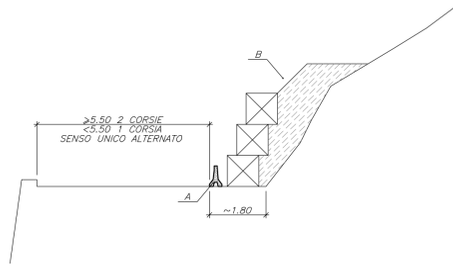
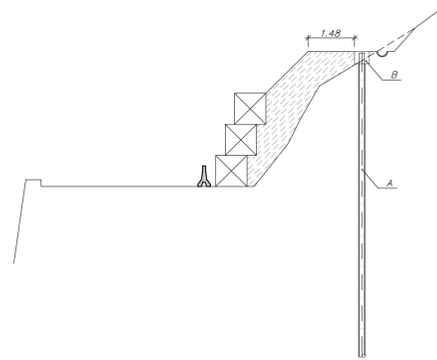


FASI DI LAVORAZIONE PARATIA IN MICROPALI RIVESTITA

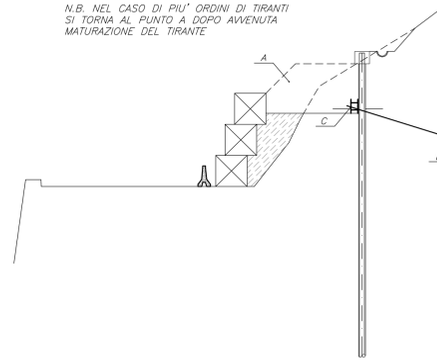
FASE 1
 A - SEGNALETICA CANTIERE
 B - REALIZZAZIONE RAMPA DI ACCESSO MACCHINA OPERATRICE
 CON EVENTUALE UTILIZZO DI BLOCCHI IN CLS TIPO GEO-BLOCK



FASE 2
 A - ESECUZIONE PARATIA MICROPALI
 B - CORDOLO DI COLLEGAMENTO

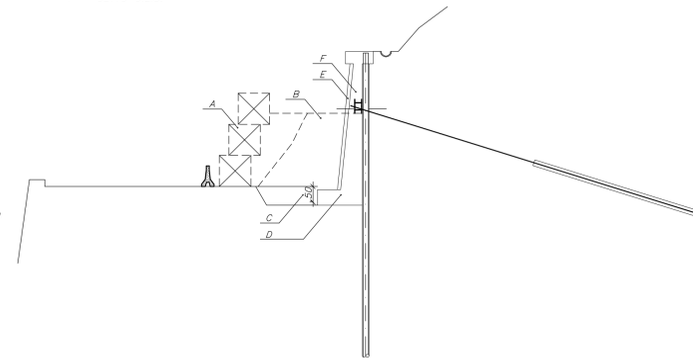


FASE 3
 A - SCAVO FINO A QUOTA 1° ORDINE TIRANTI
 B - ESECUZIONE TIRANTI
 C - TRAVE DI COLLEGAMENTO REALIZZATA CON DOPPIO PROFILATO HEB
 D - INIEZIONE TIRANTI

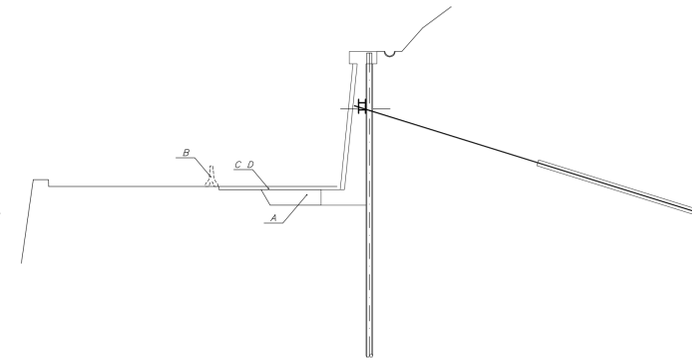


N.B. NEL CASO DI PIU' ORDINI DI TIRANTI SI TORNA AL PUNTO A DOPO AVVENUTA MATURAZIONE DEL TIRANTE

FASE 4
 A - SMANTELLAMENTO RAMPA PROVVISORIA
 B - COMPLETAMENTO SCAVI SBANCAMENTO
 C - SCAVO FONDAZIONE STRADALE
 D - ESECUZIONE FONDAZIONE
 E - POSIZIONAMENTO PANNELLO PREFABBRICATO
 F - GETTO C.L.S.

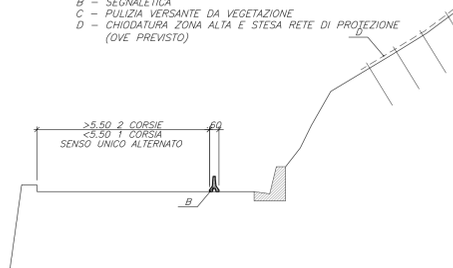


FASE 5
 A - FONDAZIONE STRADALE
 B - RIMOZIONE SEGNALETICA
 C - SCARIFICA SUPERFICIE
 D - PAVIMENTAZIONE
 E - FINITURE

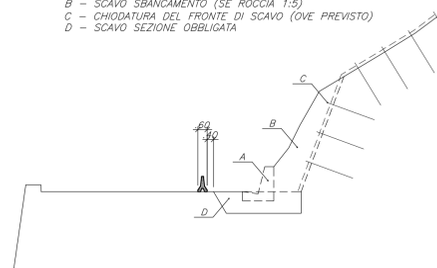


FASI DI LAVORAZIONE MURO DI CONTRORIPA E CONSOLIDAMENTO VERSANTE

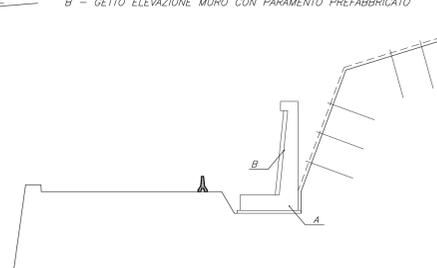
FASE 1
 A - ALLESTIMENTO CANTIERE
 B - SEGNALETICA
 C - PULIZIA VERSANTE DA VEGETAZIONE
 D - CHIODATURA ZONA ALTA E STESA RETE DI PROIEZIONE (OVE PREVISTO)



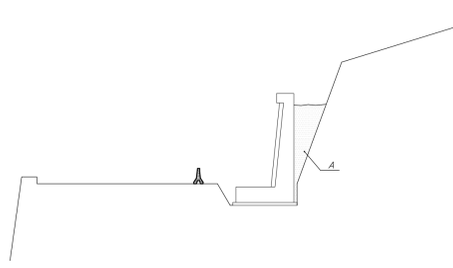
FASE 2
 A - DEMOLIZIONE CUNETTA ED EVENTUALE MURO SOTTOSCARPA
 B - SCAVO SBANCAMENTO (SE ROCCIA 1:5)
 C - CHIODATURA DEL FRONTE DI SCAVO (OVE PREVISTO)
 D - SCAVO SEZIONE OBBLIGATA



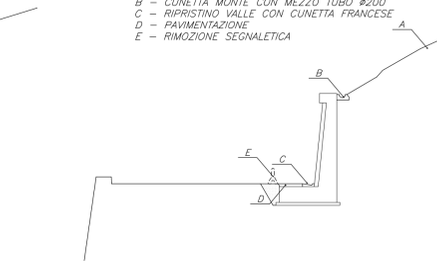
FASE 3
 A - GETTO FONDAZIONE MURO
 B - GETTO ELEVAZIONE MURO CON PARAMENTO PREFABBRICATO



FASE 4
 A - RIEMPIMENTO TERGO MURO CON MATERIALE ARIDO



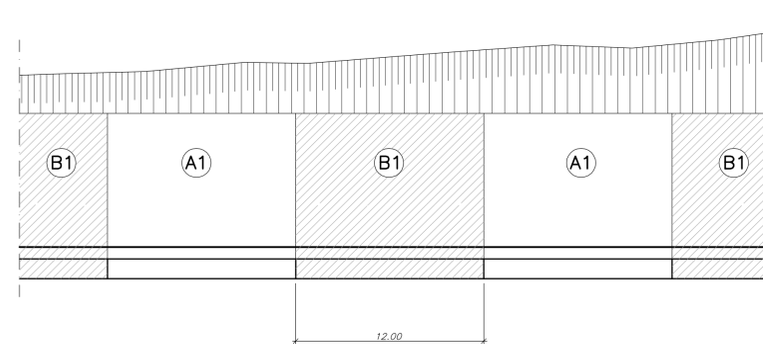
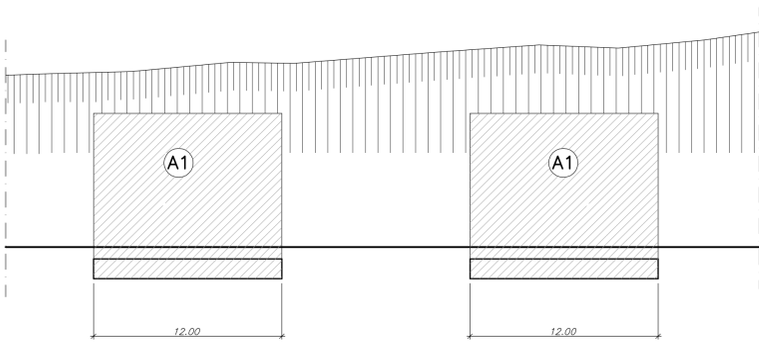
FASE 5
 A - RIPRISTINO VERSANTE DI MONTE
 B - CUNETTA MONTE CON MEZZO TURO #200
 C - RIPRISTINO VALLE CON CUNETTA FRANCESE
 D - PAVIMENTAZIONE
 E - RIMOZIONE SEGNALETICA



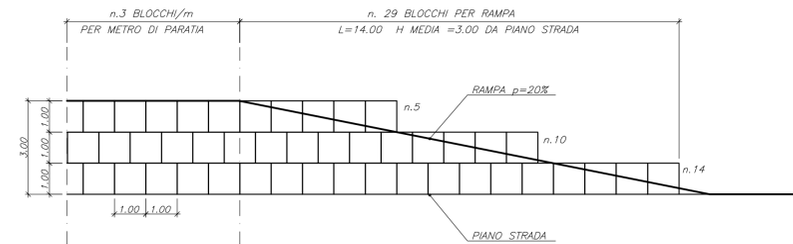
PROSPETTO CANTIERE -A-

AVANZAMENTO LAVORI CON SCAVO PER CANTIERI ALTERNATI (Bmax=12.00m)

PROSPETTO CANTIERE -B-

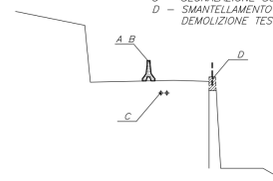


PROSPETTO RAMPA DI ACCESSO

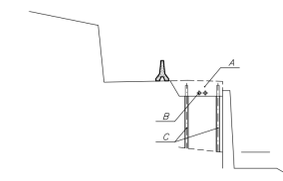


SBALZI SU MICROPALI

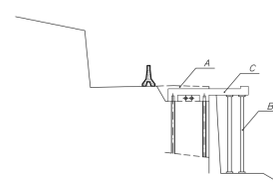
FASE 1
 A - ALLESTIMENTO CANTIERE
 B - SEGNALETICA, RESTRINGIMENTO CARREGGIATA, SENSO UNICO ALTERNATO
 C - SEGNALEZZAZIONE SOTTOSERVIZI
 D - SMANTELLAMENTO PARAPETTO O GUARDAVIA, DEMOLIZIONE TESTA MURO ESISTENTE



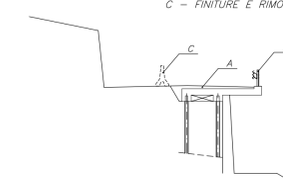
FASE 2
 A - DEMOLIZIONE PAVIMENTAZIONE ESISTENTE
 B - EVENTUALE SPOSTAMENTO SOTTOSERVIZI
 C - ESECUZIONE MICROPALI



FASE 3
 A - SCAVO FONDAZIONE
 B - CASSERO SBALZO CON PUNTELLERIE IN ALVEO
 C - ARMATURA E GETTO CLS



FASE 4
 A - REINTERRO E PAVIMENTAZIONE
 B - INSTALLAZIONE GUARDAVIA (O PARAPETTO SE PRESENTI MARCIAPIEDI)
 C - FINITURE E RIMOZIONE CANTIERE



COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO

Adeguamento S.P.4
 Tipico per sbalzi e muri
 Fasi di lavorazione

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Codiv Ing. G. Guagnozzi	DIRETTORE LAVORI	SCALA: varie
COMMESSA IG51	LOTTO 01	FASE E
ENTE CV	TIPO DOC. BZ	OPER./DISCIPLINA NV0805
PROGR. 007	REV. A	

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	Leonardo Str.	17/09/2012	[Signature]	18/09/2012	E. Pagani	21/09/2012	Ing. E. GHISLANDI

