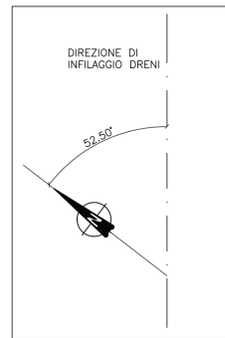
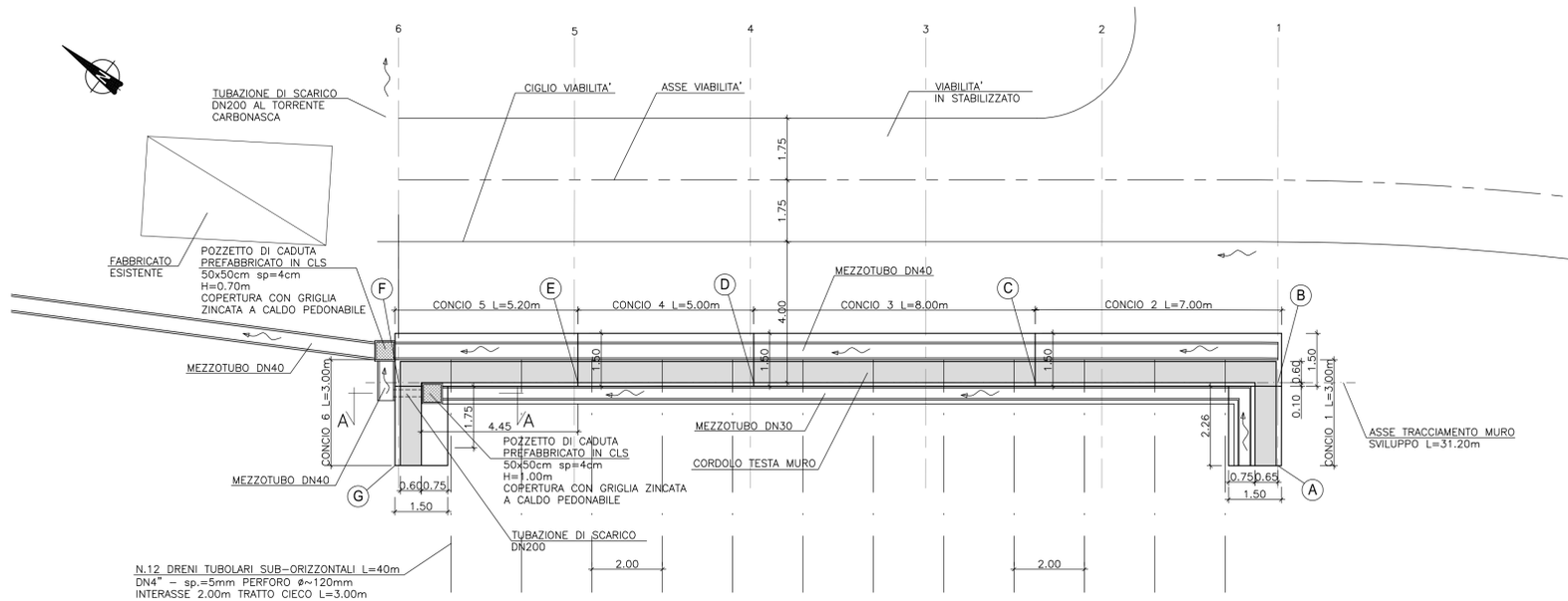


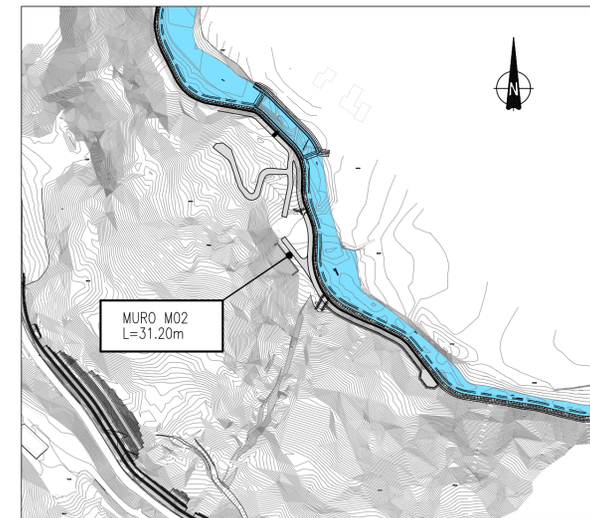
PIANTA

Scala 1:100



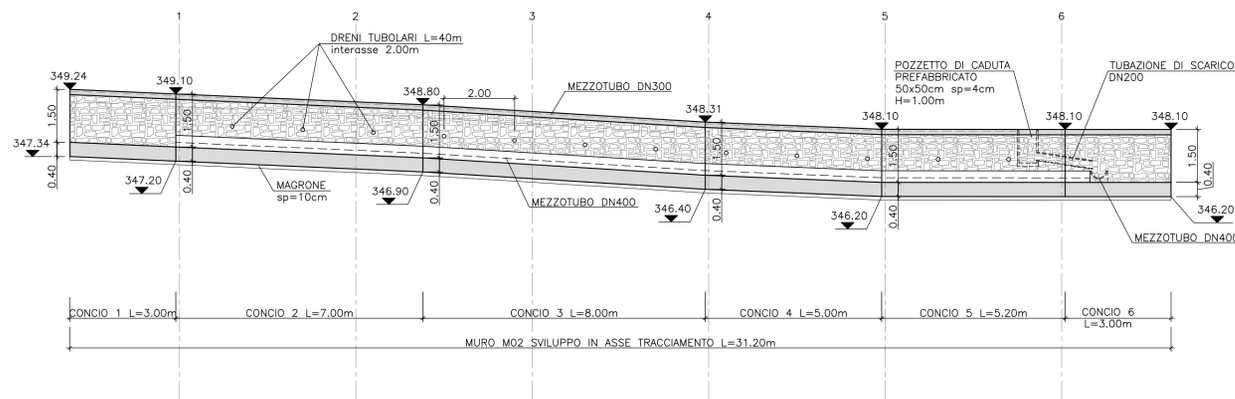
INQUADRAMENTO

Non in scala



PROFILO IN ASSE TRACCIAMENTO

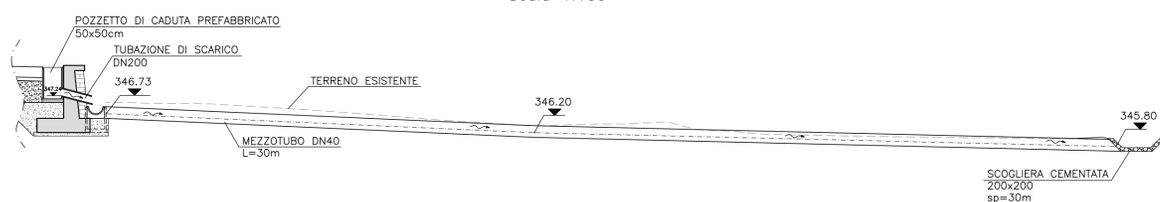
Scala 1:100



DATI DI TRACCIAMENTO MURO M02		
	X	Y
A	50322.491	168669.669
B	50324.359	168671.107
C	50320.149	168676.573
D	50315.268	168682.911
E	50312.218	168686.870
F	50309.106	168690.910
G	50307.183	168689.556

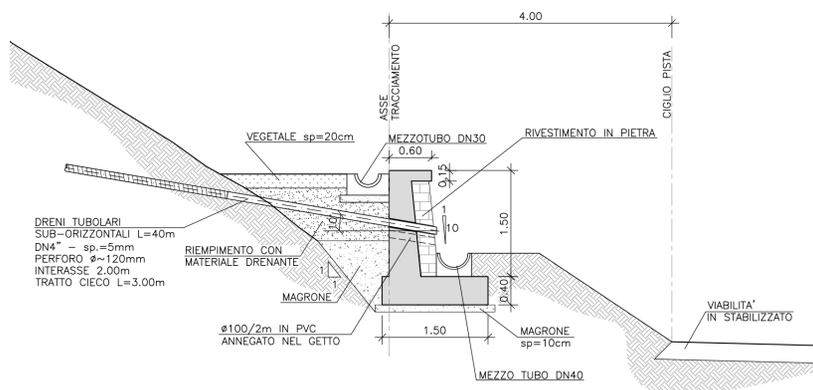
PROFILO IN ASSE MEZZOTUBO DN400 DI SCARICO A FIUME

Scala 1:100



SEZIONE TIPOLOGICA

Scala 1:50



SEZIONE A-A

Scala 1:50

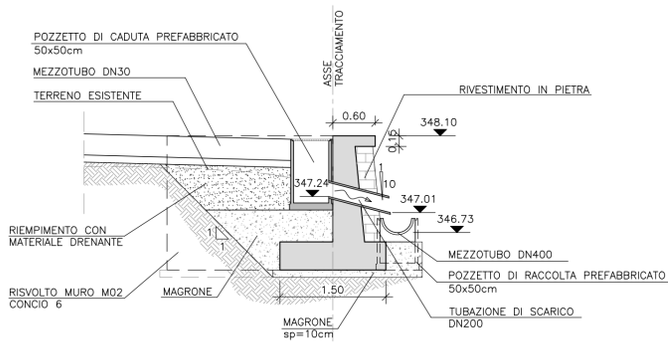


TABELLA MATERIALI

ACCIAIO PER ARMATURE LENTE

- B450C

MURI STRADALI FONDAZIONI

- CLASSE DI RESISTENZA : C25/30
- CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2
- COPRIFERRO : C = 40 mm
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S3-S5
- DIAMETRO MAX AGGREGATO : 32 mm
- CLASSE CONTENUTO CLORURI : Cl 0.4

MURI STRADALI ELEVAZIONI

(paramento protetto da rivestimento in pietrame)

- CLASSE DI RESISTENZA : C25/30
- CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2
- COPRIFERRO : C = 40 mm
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S4
- DIAMETRO MAX AGGREGATO : 32 mm
- CLASSE CONTENUTO CLORURI : Cl 0.2

CUNETTE, POZZETTI PREFABBRICATI

- CLASSE DI RESISTENZA : C32/40
- CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2
- COPRIFERRO : C = 40 mm
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S4
- DIAMETRO MAX AGGREGATO : 32 mm
- CLASSE CONTENUTO CLORURI : Cl 0.2

MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO

- CLASSE DI RESISTENZA MEDIA : C12/15
- CONTENUTO MIN. CEMENTO : 150 kg/mc

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

S.P.163 della Castagnola - Frana Carbonasca Muro piede frana con dreni M02

Planimetria, profilo longitudinale, sezioni tipo e particolari

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Cociv Consorzio Ing. E. Pagani				VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG51	01	E	CV	AZ	NV1405	009	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	A. Maffei	05/11/2014	P. Romani	06/11/2014	A. Palomba	07/11/2014	 Dott. Ing. A. Maffei Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271 R.
A01	Revisione Cartiglio	A. Maffei	27/07/2015	P. Romani	27/07/2015	A. Mangarella	28/07/2015	

n. Elab.

Nome File: IG51-01-E-CV-AZ-NV14-05-009-A01
CUP: F81H2000000008