

CANALETTA RETTANGOLARE
IN CLS 15X15.5

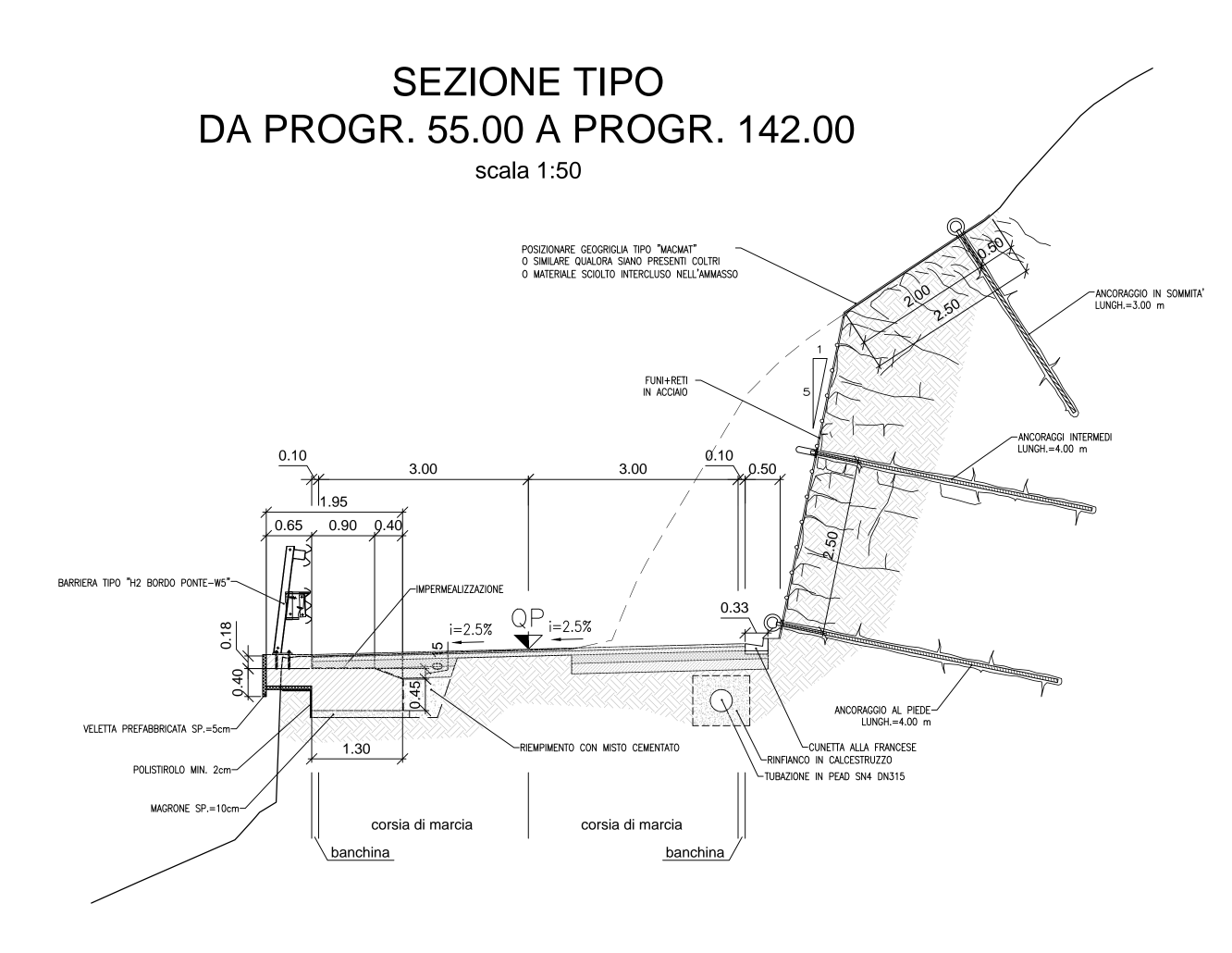
ø TUBO ø168.3mm SP.=16mm

PASSO 0.40m LUNGH. MAX=10m

MICROPALO Ø TUBO Ø168.3mm SP.=16mm PASSO 0.40m LUNGH. MAX=10m

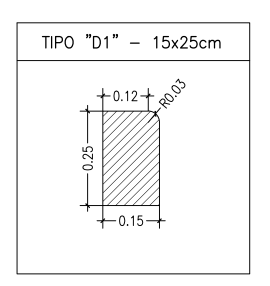
SP.medio=10cm

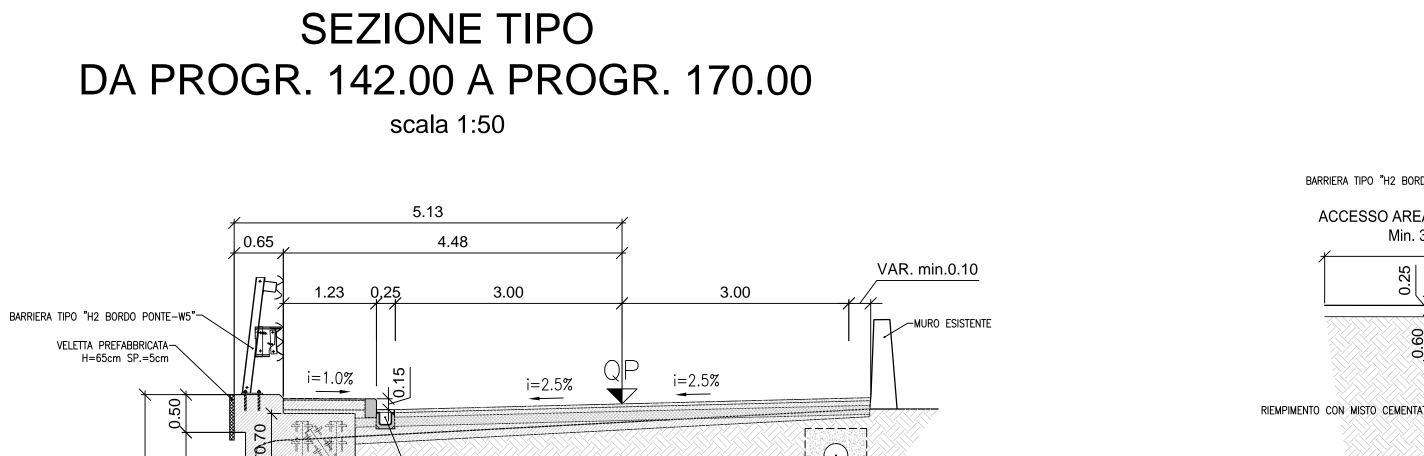
0.95



PARTICOLARE CORDOLO MARCIAPIEDE IN CAV

scala 1:10

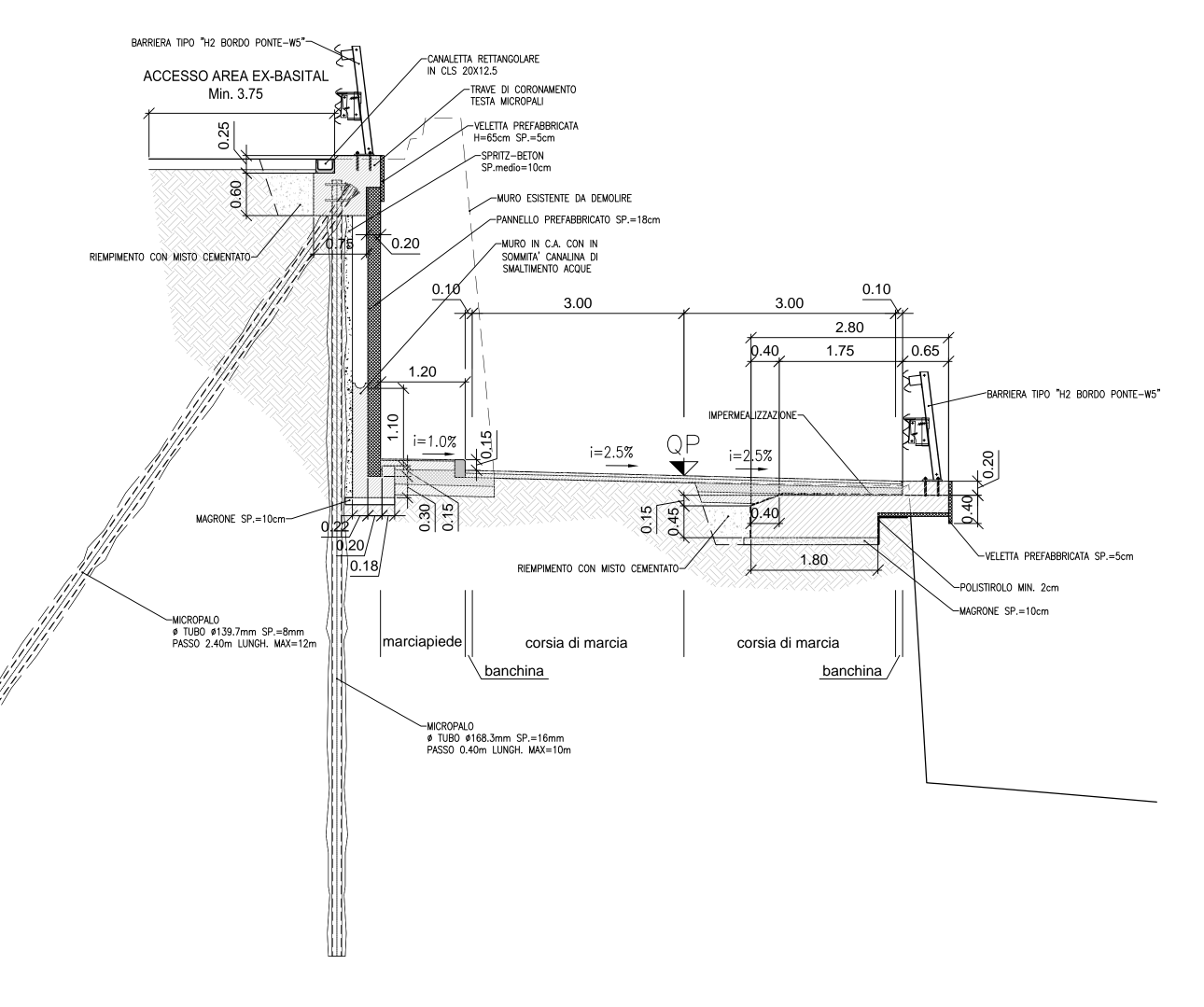




corsia di marcia

→MICROPALO ø TUBO ø139.7mm SP.=8mm PASSO 2.40m LUNGH. MAX=12m -RINFIANCO IN CALCESTRUZZO

TUBAZIONE IN PEAD SN4 DN315



SEZIONE TIPO

DA PROGR. 210.00 A PROGR. 270.00

PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE STRADA

STRATO DI USURA
STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER)

STRATO DI BASE

FONDAZIONE (MISTO GRANULARE CEMENTATO)

PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE MARCIAPIEDE

ASFALTO COLATO

MASSETTO IN CLS

NOTE:

- Per le caratteristiche delle barriere di sicurezza, si rimanda allo specifico paragrafo dell'elaborato IG51-02-E-CV-RO-NV03-00-003
- Per le specifiche tecniche dei conglomerati si rimanda al capitolato ANAS di riferimento contrattuale



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

ADEGUAMENTO VIA CHIARAVAGNA

TRATTA 1
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

GENERAL CONTRACTOR Consorzio COCIV Ing. E. Pagani				DIRETTORE LAVORI					
								SCALA:	
								V	ARIE
	g								
CC	COMMESSA LOTTO FASE EI		ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA			PROGR. F	
	G 5 1 0 2	E	CV	AZ	NV	0 3 0 >		0 0 4	A
PROGE	ETTAZIONE								
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROG	SETTISTA
A00	Prima emissione	ALPINA Adricio	13/05/2016	COCIV	13/05/2016	A. Mancarella	13/05/2016	404	
				-				Consorzio Colleg	menti Ir egrati Velo
								Dott, ing. A Ordine ingeg	o Mancare

Nome File: IG51-02-E-CV-AZ-NV03-0X-004-A00

CUP: F81H92000000008