

- CORDOLO**
 Classe di resistenza= C=28/35 (Rck=35 N/mm²)
 Classe di esposizione= XF3
 Classe di consistenza= S5
- ACCIAIO per C.A.: B450C controllato in stabilimento
 tens. carat. di snerv. $f_{yk} \geq 450 \text{ N/mm}^2$
 $1.15 < (f_t/f_y)_k < 1.35$
 $(f_y/f_{ynom})_k \leq 1.25$
- MICROPALI**
- PROFILATI TUBOLARI:
 ACCIAIO TIPO S355
 - MISCELA CEMENTIZIA
 Miscela cementizia iniettata a bassa pressione
 Classe di resistenza minima = C20/25 (Rck=25N/mm²)
 Rapporto MAX. acqua/cemento=0.50

SEZIONE TRASVERSALE Rapp. 1:50
 sezione di riferimento SEZ.10 progr. 0+170.00

- INTERVENTO MANUTENTIVO SUL MURO ESISTENTE
 DESCRIZIONE:
- fase 1 - ASPORTAZIONE VEGETAZIONE PARASSITA
 - fase 2 - IDROPULITURA IN BASSA PRESSIONE PER L'ASPORTAZIONE DELLE POLVERI DI SEDIMENTAZIONE E DERIVANTI DALLA POLVERIZZAZIONE DEI MATERIALI
 - fase 3 - RIMOZIONE MANUALE DELLA STUCCATURA ORIGINARIA LIMITATAMENTE ALLE PORZIONI DEGRADATE
 - fase 4 - RIPRISTINO DELLE FUGHE SCARNITE CON MALTA DI CALCE E SABBIA FINE NEL RISPETTO DELLE CROMIE ESISTENTI

CORDOLO ESISTENTE

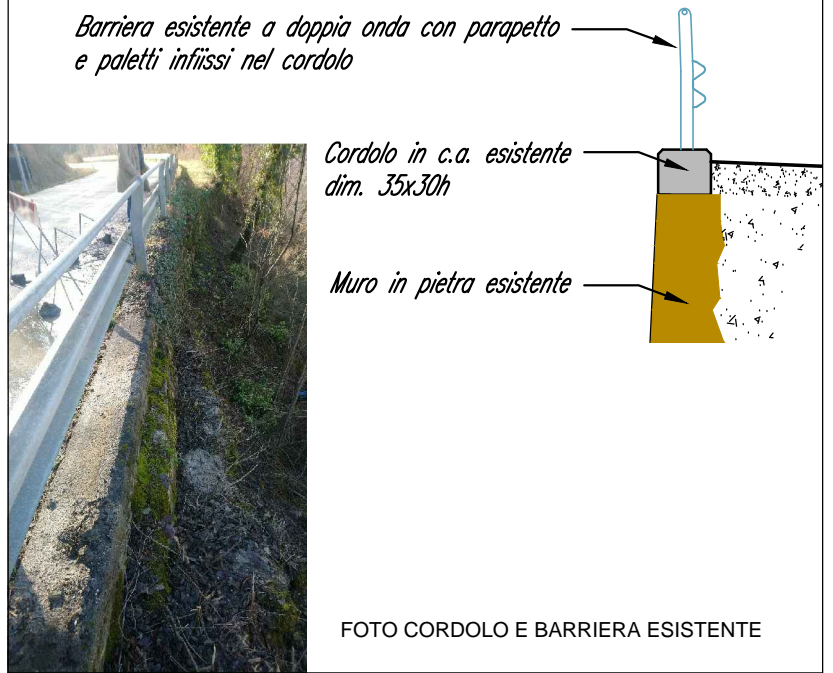
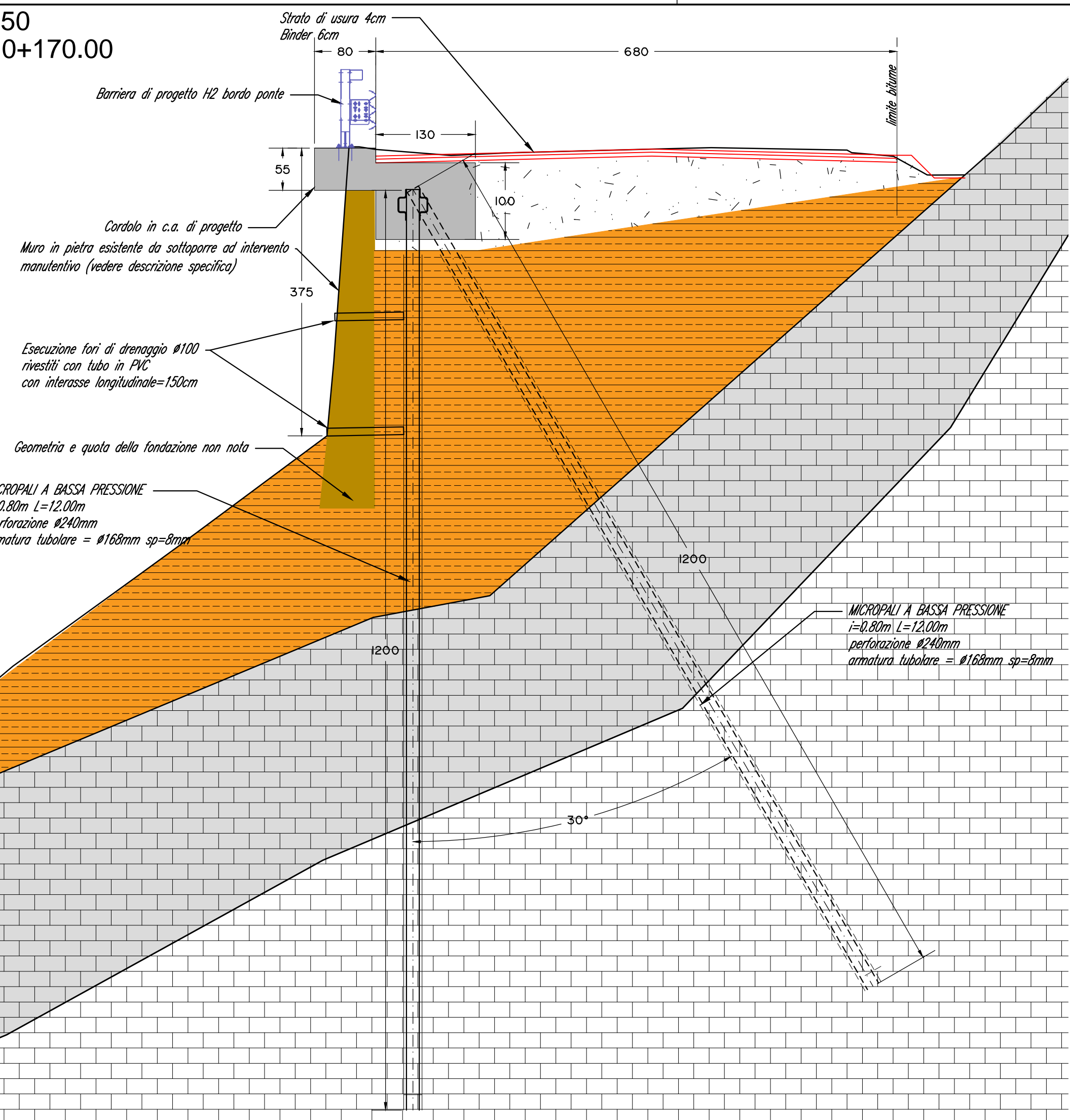


FOTO CORDOLO E BARRIERA ESISTENTE



SISTEMAZIONE MOVIMENTO FRANOSO S.P. 35C
 "DI RADICONOLI" IN LOC. LE CELLE

- FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA -

INTERVENTO PROGETTUALE
 CONSOLIDAMENTO MURO ESISTENTE

ENTE ATTUATORE
 AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI SIENA
 Settore Servizi Tecnici - Servizio Viabilità
 Piazza Duomo, 9 - 53100 Siena (SI)

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Arch. Maria Elena Di Trolio

UBICAZIONE
 Comune di Radiconoli
 S.P. 35C "di Radiconoli"

PROGETTO ED ELABORAZIONE GRAFICA

PROGETTI GLOBALI

Via Alessandria, 55 - 53045 MONTEPULCIANO STAZIONE (SI)
 Tel. +39 0578 737010 - Fax +39 0578 737721
 E-Mail: info@axisengineering.eu - www.axisengineering.eu

GEOLOGIA
 GE.MIN.A GEOL. RITA NARDI
 Geologia e Ingegneria Geotecnica

COMMESSA	PARTE	FASE	SETTORE	VAR	ELABORATO	REV
18017	01	P	INF	0	008	0
ARCHIVIO			DATA		RAPPORTO	
18017_01_PINF_0008_0			FEBBRAIO 2020		1:100 / 1:50	
N. REV.	NOTA DI REVISIONE	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	
0	EMISIONE	17/02/2020	GT	GT	GT	