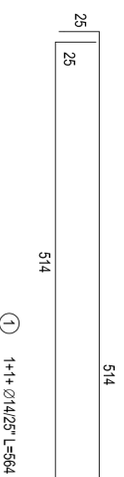
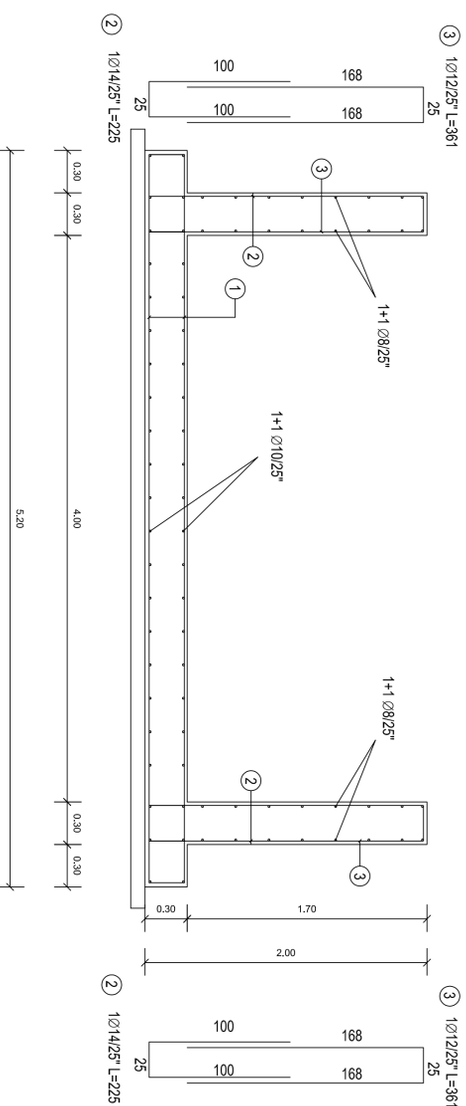
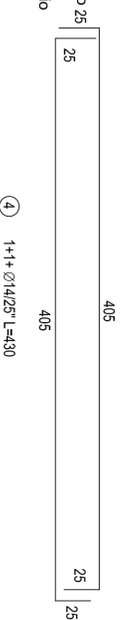
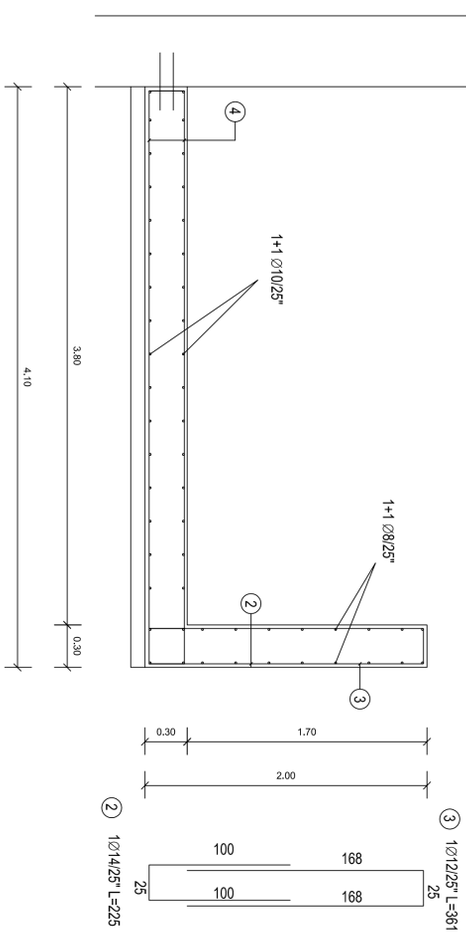


CANALIZZAZIONE COLO MUZZINO DI BORGHETTO TRATTO C - C' LUNGHEZZA 46,00 m



CANALIZZAZIONE COLO MUZZINO DI BORGHETTO TRATTO C' - D LUNGHEZZA 14,00 m

Muro esistente da mantenere



MATERIALI:

Calcestruzzi e armature: specifiche tecniche
Sottofondazioni in conglomerato cementizio con classe di resistenza C 12/15 N/mm²
Fondazioni e murature in conglomerato cementizio 25 armato con classe di resistenza C 25/30 N/mm²
Armature in barre ad aderenza migliorata in acciaio prelavato e predegnato di tipo Fe B 450C
Classe di esposizione: XC2
Classe di consistenza: silump 3
Pezatura massima degli aggregati: 32mm



CONSORZIO BONIFICA MUZZA BASSA LODIGIANA

Commissario Delegato per l'attuazione dei primi interventi urgenti di protezione civile conseguenti alle eccezionali avversità atmosferiche che hanno colpito il territorio della Regione Lombardia nei giorni dal 11 al 22 novembre 2014 (OCDPC 03/03/2015 N. 226)
Intervento 29E - Allegato E - scheda rasda n° 19288

BORGHETTO LODIGIANO - COLO MUZZINO DI BORGHETTO
FRANE SPONDALI A MONTE DELL'ABITATO COMUNALE,
CEDIMENTO SPONDALE IN VIA ROMA - RIPRESA FRANE
CON FORMAZIONE DI DIFESA IDRAULICA

PROGETTO ESECUTIVO

TAV .09 OPERE IN C.C.A.
CANALIZZAZIONE TRATTO C - D
Scala 1:25

Edizione
Luglio 2016

Il Presidente
Ettore Grecchi

Il Responsabile del Procedimento
dott. Ing. Marco Chiesa

I Progettisti
dott. Ing. Marco Chiesa - Geom. Ernesto Davidi