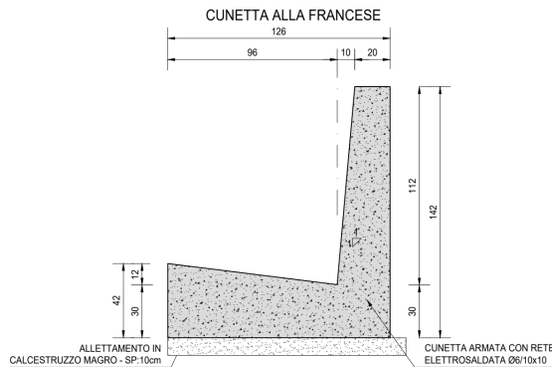
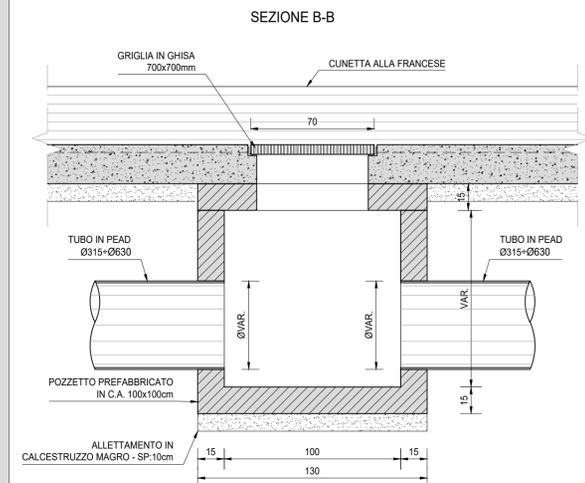
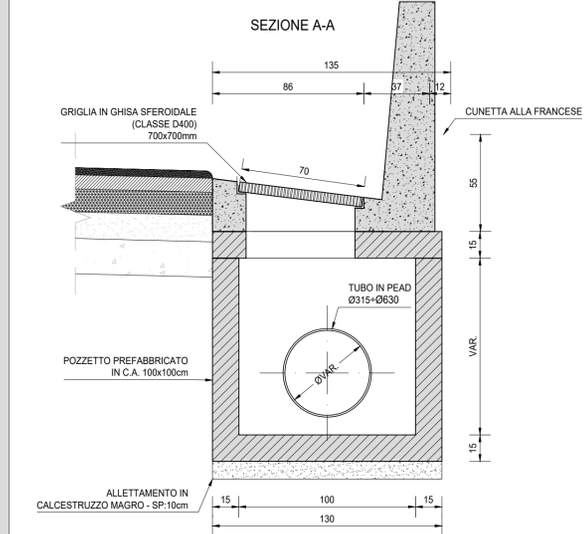
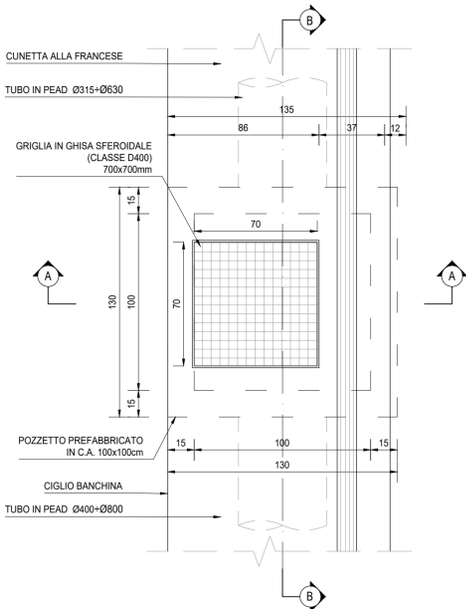


PARTICOLARE POZZETTO PREFABBRICATO CON CADITOIA SU CUNETTA ALLA FRANCESE CON COLLETTORE
SCALA 1:20



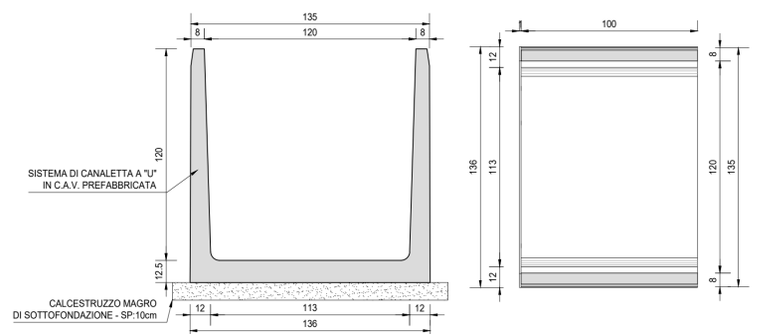
VISTA IN PIANTA



PARTICOLARE CANALETTA AD "U" 120x120cm DA POSIZIONARE A TERGO DELLA CUNETTA A SPALLA ALTA
SCALA 1:20

SEZIONE TRASVERSALE

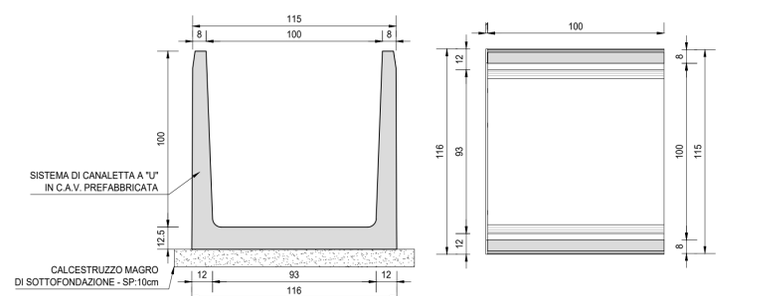
PIANTA



PARTICOLARE CANALETTA AD "U" 100x100cm DA POSIZIONARE A TERGO DELLA CUNETTA A SPALLA ALTA
SCALA 1:20

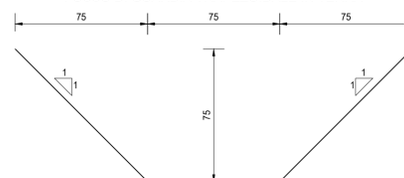
SEZIONE TRASVERSALE

PIANTA

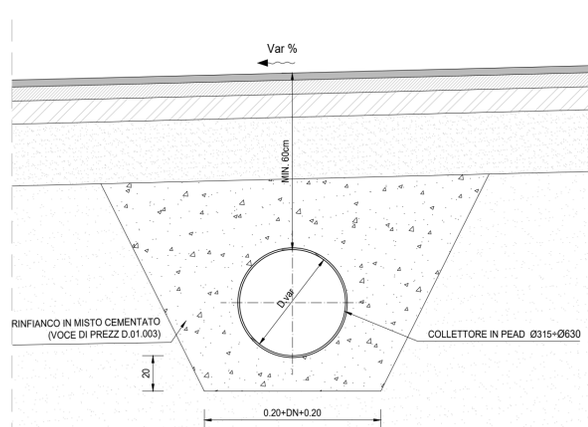


PARTICOLARE FOSSO DI GUARDIA
SCALA 1:20

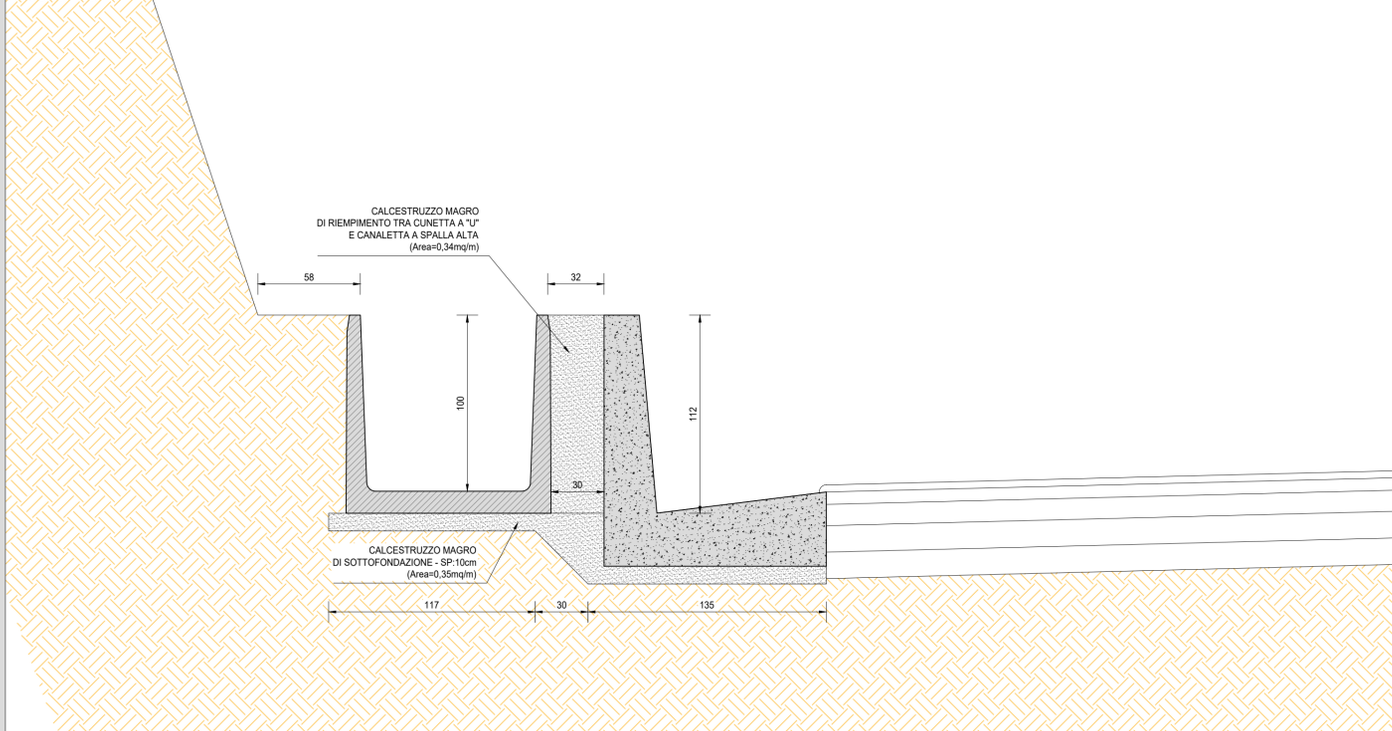
FOSSO DI GUARDIA TRAPEZOIDALE IN TERRA



PARTICOLARE POSA DEL COLLETTORE DI ATTRAVERSAMENTO IN RILEVATO
SCALA 1:20



PARTICOLARE SEZIONE TIPO LATO MONTE
SCALA 1:20



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	E100 - T00D101STRSC01

Struttura Territoriale Umbria
Via XX Settembre, 33 - 06121 Perugia T [+39] 075 / 57 491
Pec: anas.umbria@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 136/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Manzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4459224
Pec: anas@postacert.stradanas.it
Cap. Soc. Euro 2.289.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

S.S. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
RETTIFICA DEL TRACCIATO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 41+500 al km 51+500
STRALCIO 1 - LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 49+300 al km 51+500

PROGETTO ESECUTIVO	
IMPRESA ESECUTRICE bruno teodoro	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianluca DE PAOLIS
PROGETTAZIONE 	
IL PROGETTISTA Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.16207 (Diretto tecnico Ingegneria del Territorio)	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Fabrizio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.16207 (Diretto tecnico Ingegneria del Territorio)
PROTOCOLLO	DATA
N. ELABORATO: E106	
E - PROGETTO IDRAULICO	
E1 - IDRAULICA DI PIATTAFORMA	
PARTICOLARI COSTRUTTIVI IDRAULICI - TAVOLA N.01	
CODICE PROGETTO PROGETTO PG0374E2201	NOME FILE E106-T00ID01DRDC01_A.dwg CODICE ELAB. T00ID01DRDC01
REVISIONE A	SCALA: VARIE
D	
C	
B	
A	PRIMA EMISSIONE
REV.	DESCRIZIONE
	APRILE 2024
	ING. VALERIO BAJETTI
	ING. GIANCARLO TANZI
	ING. VALERIO BAJETTI
	VERIFICATO
	APPROVATO