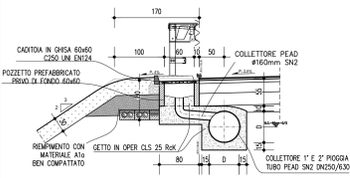


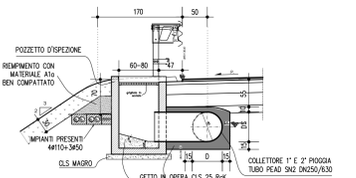
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE - COLLETTORE

CIGLIO ESTERNO IN RILEVATO

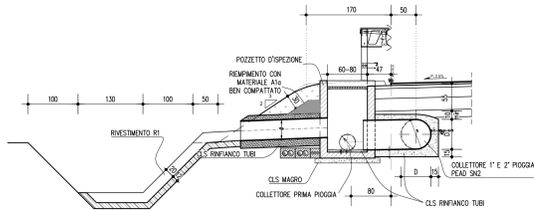
SITUAZIONE TIPICA SUL CIGLIO ESTERNO IN RILEVATO
(ogni 25 m se non indicato diversamente)
scala 1:50



POZZETTO D'ISPEZIONE CIGLIO ESTERNO IN RILEVATO [IC]
(ogni 150 m se non indicato diversamente)
scala 1:50

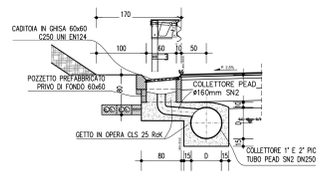


POZZETTO SCOLMATORE D'ISPEZIONE CIGLIO ESTERNO IN RILEVATO [SC]
scala 1:50

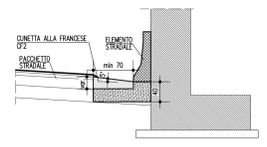


CIGLIO ESTERNO IN TRINCEA CON CUNETTA ALLA FRANCESE

SITUAZIONE TIPICA
(ogni 25 m se non indicato diversamente)
scala 1:50

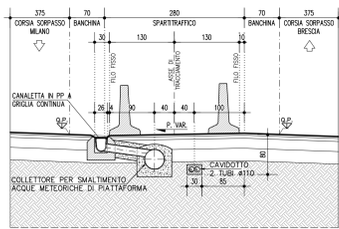


SITUAZIONE IN ADIACENZA MURO
scala 1:50

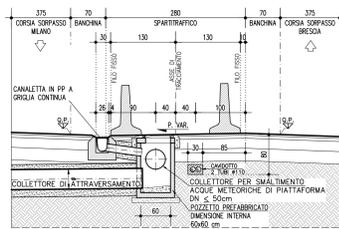


SEZIONE CORRENTE IN SPARTITRAFFICO - IN CURVA

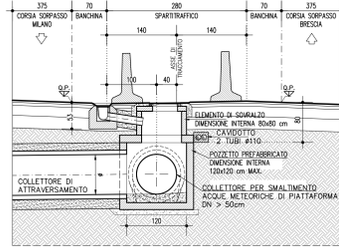
(ogni 25 m se non indicato diversamente)
scala 1:50



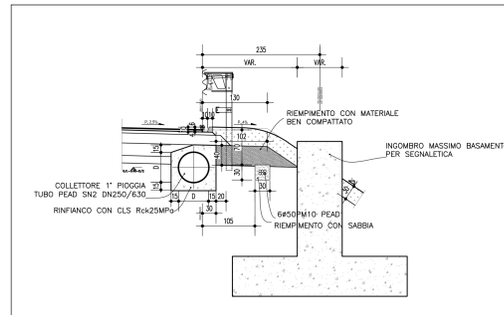
SEZIONE CON POZZETTO D'ISPEZIONE PER COLLETTORE DN ≤ 500mm
(ogni 150 m se non indicato diversamente)
scala 1:50



SEZIONE CON POZZETTO D'ISPEZIONE PER COLLETTORE DN > 500mm
(ogni 150 m se non indicato diversamente)
scala 1:50



SEZIONE IN RILEVATO IN CORRISPONDENZA BASAMENTO PER SEGNALETICA
scala 1:50

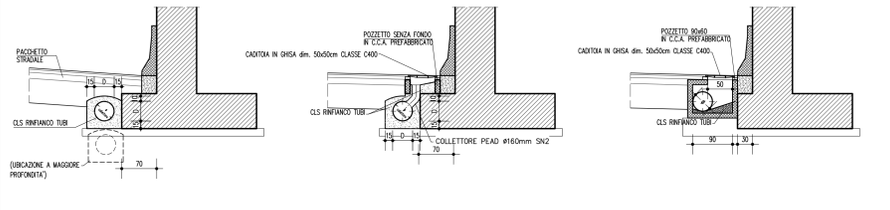


COLLETTORE SOTTOVIA SOAX1

COLLETTORE CORRENTE
scala 1:50

SCARICO IN COLLETTORE
(ogni 25 metri se non indicato diversamente)
scala 1:50

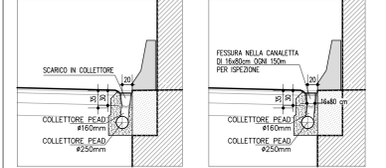
POZZETTO ISPEZIONABILE [I]
scala 1:50



COLLETTORE GALLERIA GAA02

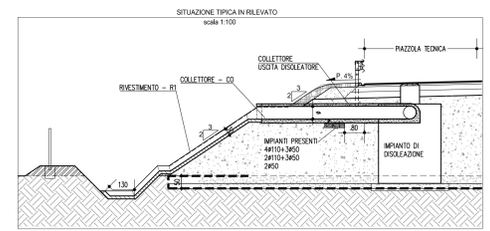
SCARICO IN COLLETTORE
(ogni 25 metri se non indicato diversamente)
scala 1:50

PARTICOLARE D'ISPEZIONE [D]
scala 1:50



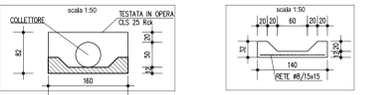
SCARICO COLLETTORE IN USCITA DA DISOLEATORE

SITUAZIONE TIPICA IN RILEVATO
scala 1:100



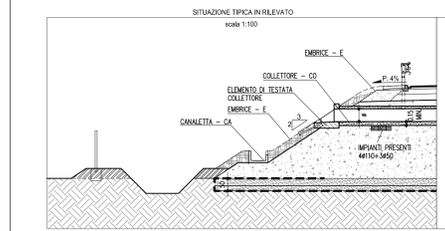
VISTA TESTATA USCITA COLLETTORE
scala 1:50

ELEMENTO DI SCOLO E RIVESTIMENTO FOSSO [D]
scala 1:50



SCARICO COLLETTORE IN EMBRICE [DQ]

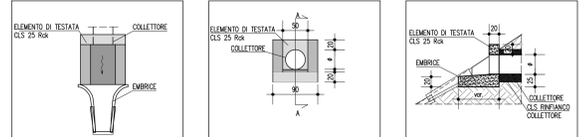
SITUAZIONE TIPICA IN RILEVATO
scala 1:100



PIANTA
scala 1:50

VISTA FRONTALE
scala 1:50

SEZIONE A-A
scala 1:50

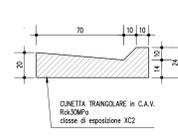


ELEMENTI DI SCOLO E SCARICO

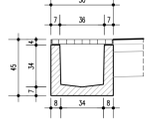
CANALLETTA IN PP CON GRIGLIA CONTINUA - CG
UNI EN1433 CLASSE C400
scala 1:20



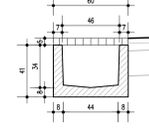
CUNETTA ALLA FRANCESE - CF1
scala 1:20



CANALLETTA IN CLS CON GRIGLIA CONTINUA - CG1
UNI EN1433 CLASSE C400
scala 1:20



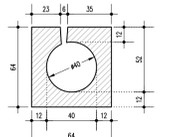
CANALLETTA IN CLS CON GRIGLIA CONTINUA - CG2
UNI EN1433 CLASSE C400
scala 1:20



CUNETTA ALLA FRANCESE - CF2
scala 1:20



CANALLETTA A FESSURA
scala 1:20



CANALLETTA IN PP CON GRIGLIA CONTINUA - CG
UNI EN1433 CLASSE C400
scala 1:20

CUNETTA ALLA FRANCESE - CF1
scala 1:20

CANALLETTA IN CLS CON GRIGLIA CONTINUA - CG1
UNI EN1433 CLASSE C400
scala 1:20

CANALLETTA IN CLS CON GRIGLIA CONTINUA - CG2
UNI EN1433 CLASSE C400
scala 1:20

CUNETTA ALLA FRANCESE - CF2
scala 1:20

CANALLETTA A FESSURA
scala 1:20

ELABORATI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE

NOTE

...TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
...LA TRANSIZIONE TRA LA CUNETTA ALLA FRANCESE ESISTENTE E QUELLA DI PROGETTO VIENE REALIZZATO CON UN GETTO DI COLLEGAMENTO IN CLS DI LUNGHEZZA 1 m

LEGENDA

--	--

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO :
0 - PARTE GENERALE
0001 - ELABORATI GENERALI
0002 - ELABORATI TIPOLOGICI
0003 - PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
CODICE 65953 04 EL E 11 00 001 00 00 006 00

CONCEDENTE: CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIA: SOCIETÀ DI PROGETTO BREBEMI SPA

CUP E31B05000390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006
DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO

D - PARTE GENERALE
00 - GENERALE
0002 - ELABORATI TIPOLOGICI
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE
PARTICOLARI TAVOLA 3/4

PROGETTAZIONE: **interconnessione** s.p.a.

IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTERCONNESSIONE: **MIRIAM PIZZOTTI & C. S.p.A.**
P.L.A.B. IN FORMAZIONE: **Carlo Pizzotti**
Ordine degli Ingegneri di Padova N. 4152

IN DIRETTORE TECNICO: **MIRIAM PIZZOTTI & C. S.p.A.**
Carlo Pizzotti
Ordine degli Ingegneri di Padova N. 4152

I.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA		
NUMERO	DATA	APPR.	REDAZIONE	VERIFICA	CONTROLLATA	REVISIONE								
66011	04	PR	E	I	I1	SV	AX1	00	00	003	00	A	00	11/000 - 11/000

ELABORAZIONE PROGETTUALE		REVISIONE						
N.	DATA	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	DATA	CONTROLLATA	DATA	APPROVATA
1								

IL CONCESSIONARIO: **BREBEMI SPA**