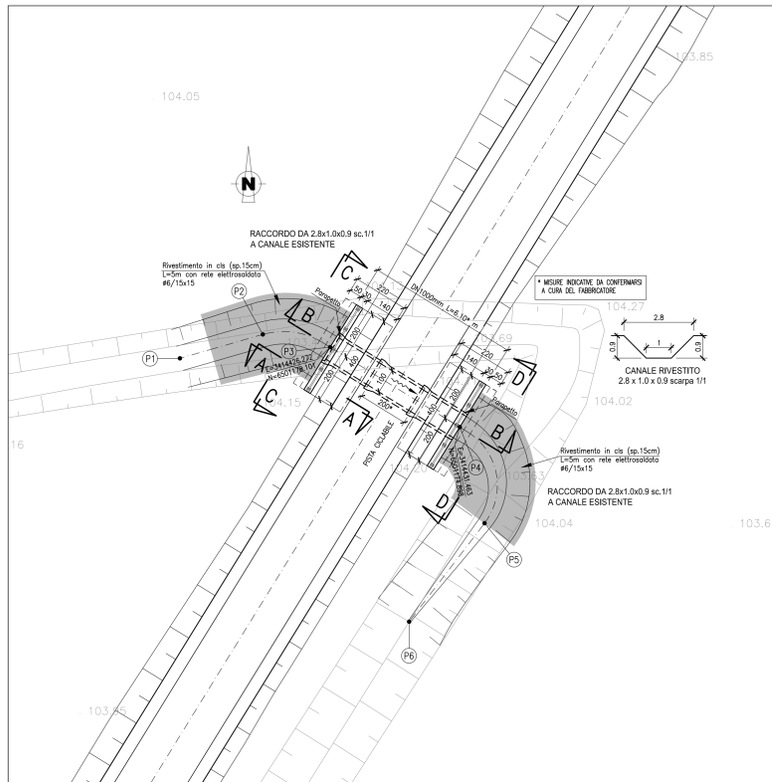


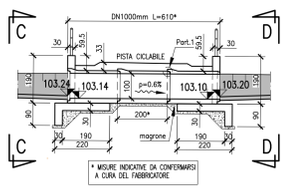
PIANTA 1:100



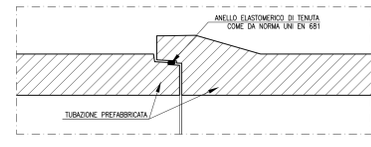
COORDINATE DI TRACCIAMENTO INALVEAZIONE

Nodo	Est	Nord	Quota
P1	3414420.25	6501177.65	103.45
P2	3414423.57	6501178.61	103.33
P3	3414426.27	6501178.10	103.24
P4	3414431.46	6501174.90	103.20
P5	3414432.46	6501171.05	103.33
P6	3414429.43	6501167.11	103.48

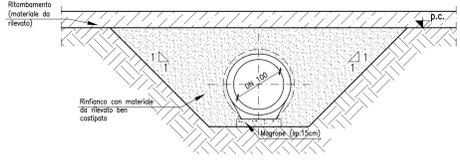
SEZIONE B-B 1:100
SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE TOMBINO ALLA PK 0+400.827



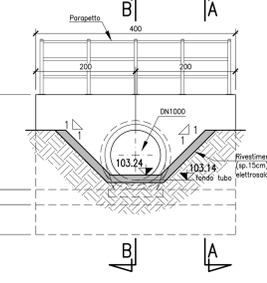
PARTICOLARE 1 1:10
GUARNIZIONE DI TENUTA



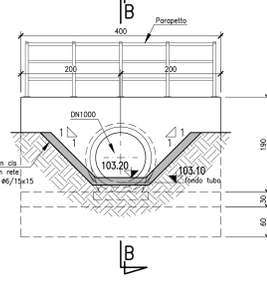
SEZIONE TRASVERSALE 1:50
TIPOLOGICO ALLETTAMENTO TUBAZIONI PREFABBRICATE



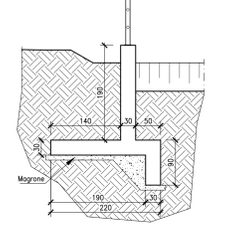
SEZIONE C-C 1:50



SEZIONE D-D 1:50

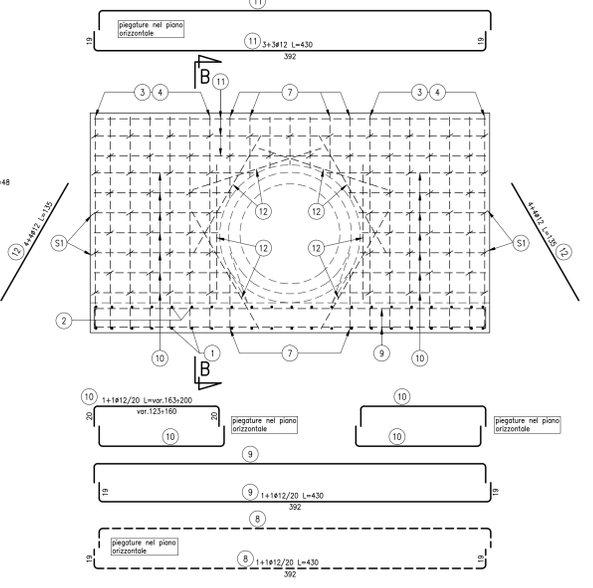


SEZIONE A-A 1:50

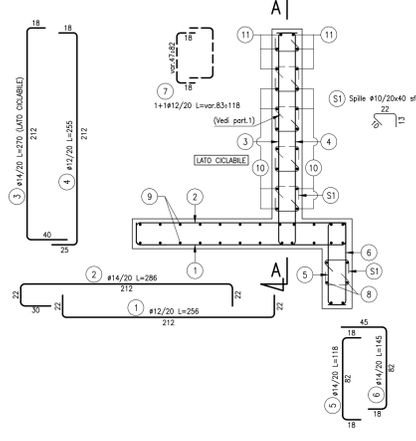


ARMATURA MURI DI TESTATA
VALIDA PER ENTRAMBI GLI IMBOCCHI

SEZIONE A-A 1:25
ARMATURA TESTATA

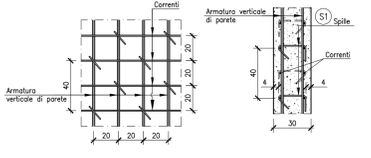


SEZIONE B-B 1:25

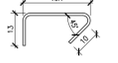


PARTICOLARE 1 1:20
TIPICO LEGATURE SPILLE

VISTA FRONTALE MURO SEZIONE TRASVERSALE MURO



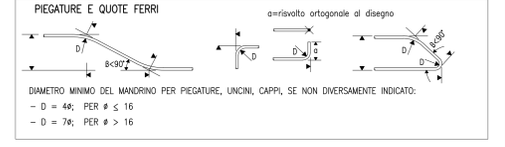
PARTICOLARE 2 1:10
TIPOLOGICO PIEGATURA SPILLE



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
TOMBINI CIRCOLARI DN1000 - RELAZIONE DI CALCOLO	B10761_E_B_ABB_MAXXX_0_ON_RC_001
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	B9060_E_B_XXX_RIXXX_1_ON_RC_001

- NOTE
- 1) LE QUOTE SONO ESPRESSE IN cm SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
 - 2) LE QUOTE ALTIMETRICHE ASSOLUTE SONO IN m. s.l.m.
 - 3) LE COORDINATE EST, NORD SONO RETTILINEE ASSOLUTE
 - 4) TUTTI I DETTAGLI COSTRUTTIVI DEI PARAPETTI METALLICI SONO A CURA DEI FORNITORI. IL CARICO DI PROGETTO PER I PARAPETTI E' DI 1.50 kN/m (AZIONE ORIZZONTALE) APPLICATO A QUOTA CORRIMANO



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

TUTTE LE INDICAZIONI RELATIVE ALLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO B9060_E_B_XXX_RIXXX_1_ON_RC_001 "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI"

COPRIFERRO
 c=40 mm sul ferro più esterno (spille e staffe)

TUBI DN1000 mm IN C.C.A. CONFORME A DM 14.01.2008 e a UNI EN 1916
 Diametro interno: 1000 mm
 Ricoprimento minimo: 30 cm
 Ricoprimento massimo: 33 cm
 Carico mobile per strada 2ª categoria
 Classe di resistenza allo schiacciamento: ≥157 kN/m

CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE tangenziale esterna

TANGENZIALE EST ESTERNA DI MILANO
 CODICE C.I.P. P. 028060000007
 CODICE C.I.G. 017107578C

PROGETTO ESECUTIVO
LOTTO B

OPERE STRUTTURALI
PISTA CICLABILE MUZZA-SAN BIAGIO DI ROSSATE TRATTO E
TOMBINO CIRCOLARE DN1000 ALLA PK 0+400.827
INALVEAZIONE
CARPENTERIA ED ARMATURA

IL PROGETTISTA
 Studio Topico Sangalli
 Via...
 Zivada Ingegneri di Lodi
 n. 341

CONSORZIO ARCOTEAM CONSORZIO COSTRUTTORI TEAM RESPONSABILI E INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Dott. Ing. Sabino Del Balzo Dott. Ing. Rocco Magri Dott. Ing. Piero Mazzoli
 Ordine Ingegneri di Pavia n. 631 Ordine Ingegneri di Parma n. 621 Ordine Ingegneri di Parma n. 621

IL CONCEDEENTE IL CONCESSIONARIO IL DIRETTORE DEI LAVORI
 CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE tangenziale esterna

EM. REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE	CONTE.	APPROV.
A	09/04/2014	Emissione	SANGALLI	SANGALLI	MAZZOLI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
 B107 57 E B ABB MAJ 03 0 ON CA 01 B A
 DATA: 09/04/2014
 SCALE: VARIE