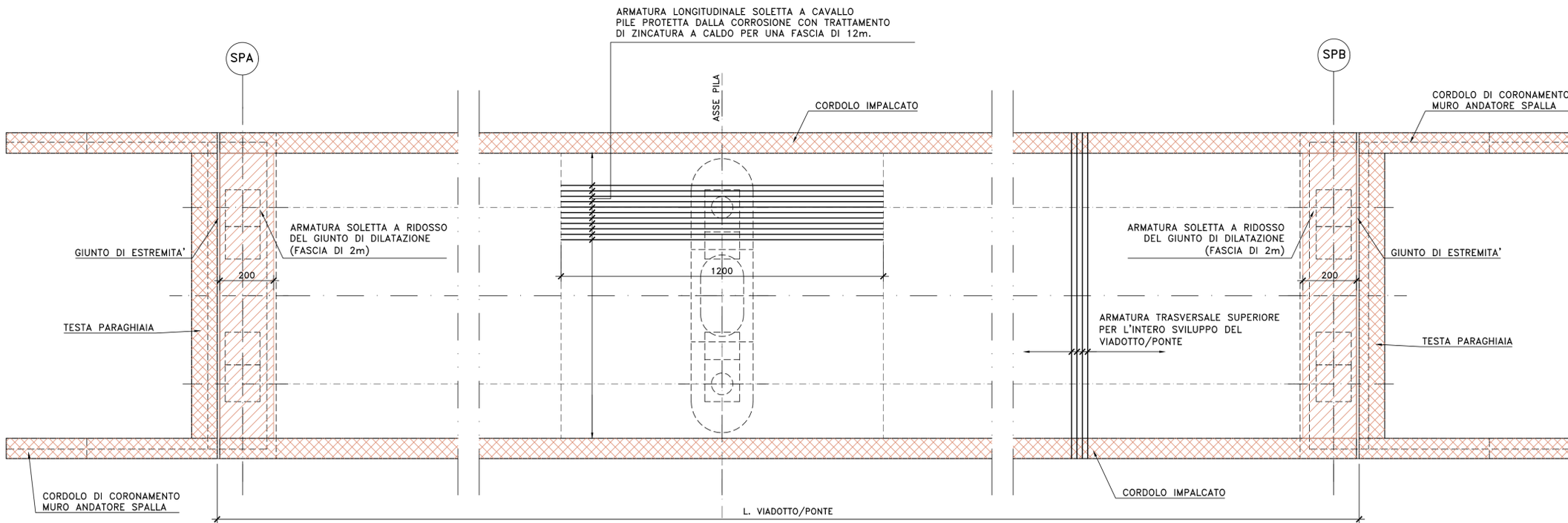


SCHEMA SOLETTA IMPALCATO



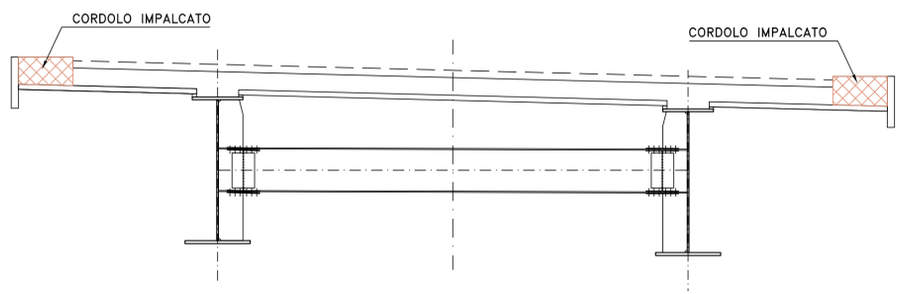
PROTEZIONE DELLE ARMATURE MEDIANTE SISTEMA CATHODICO GALVANICO

NELLE ZONE INDICATE E' PREVISTA LA PROTEZIONE DELLE ARMATURE METALLICHE MEDIANTE "SISTEMA CATHODICO GALVANICO", PREVEDENDO L'UTILIZZO DI ANODI SACRIFICIALI DI ZINCO PURO RIVESTITI DI UNA SPECIALE PASTA CONDUTTIVA, DI LUNGHEZZA 30 cm E CON DURATA PARI A 40 ANNI:

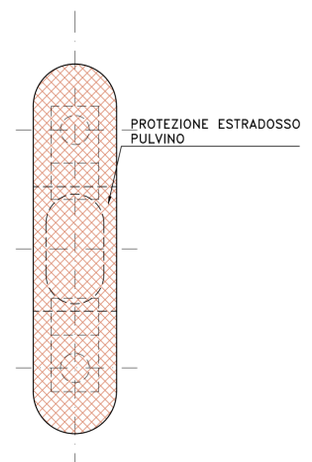
- ARMATURE DEI CORDOLI DI ESTREMITA' DEGLI IMPALCATI PER L'INTERA ESTESA, 1 ANODO OGNI 80 cm CIRCA;
- ARMATURE DELLE SOLETTE D'IMPALCATO A RIDOSSO DEI GIUNTI DI DILATAZIONE PER UNA FASCIA DI ESTENSIONE PARI A 2 m, ANODI DISPOSTI SECONDO MAGLIA 80x80 cm;

N.B. I TRATTAMENTI SULLE SUPERFICI DI CALCESTRUZZO ESPOSTE ALL'AZIONE DEGLI AGENTI ATMOSFERICI SONO INDICATI NELLA TABELLA MATERIALI.

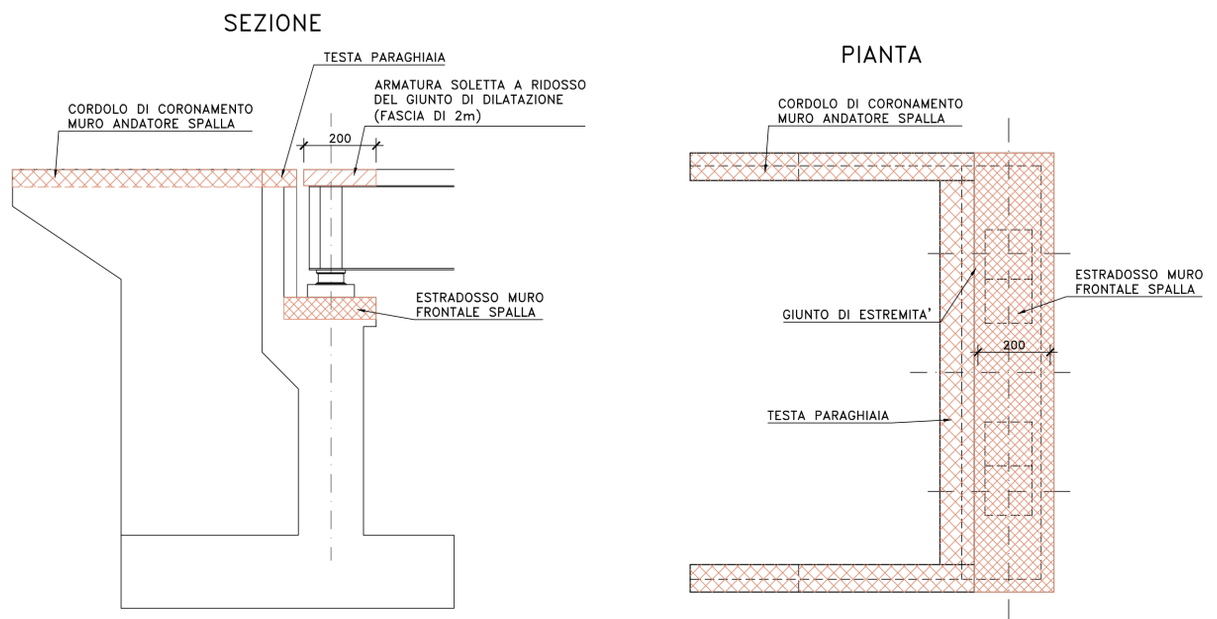
SEZIONE TIPO IMPALCATO
SCALA 1:50



PIANTA ESTRADOSSO PULVINO PILA
SCALA 1:100



SCHEMA SPALLA TIPO



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"
Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetro

PROGETTO DEFINITIVO COD. PA83

PROGETTAZIONE: **ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

PROGETTISTA:
Responsabile Integrazioni specialistiche Dott. Ing. Giovanni Piazza
Responsabile Tracciato stradale Dott. Ing. Massimo Capasso
Responsabile Strutture Dott. Ing. Giovanni Piazza
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti Dott. Ing. Sergio Di Maio
Responsabile Ambiente e SIA Dott. Ing. Francesco Ventura

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
LETTI ingegneria
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
vdp
BRENG BRIDGE ENGINEERING

GEOLOGO:
Geol. Enrico Curcuruto

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Maio

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Maria Coppola

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
Schema Sistemi di protezione delle Armature dalla Corrosione

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO		PA83_P00VI00STRDC07_A		A	varie
DPPA0083		CODICE ELAB. P00VI00STRDC07			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEBB. 2020	P. COSMELLI	G. PIAZZA	G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

AT 584 x B41 1:100 SCHEMA PROTEZIONE CLS.dwg