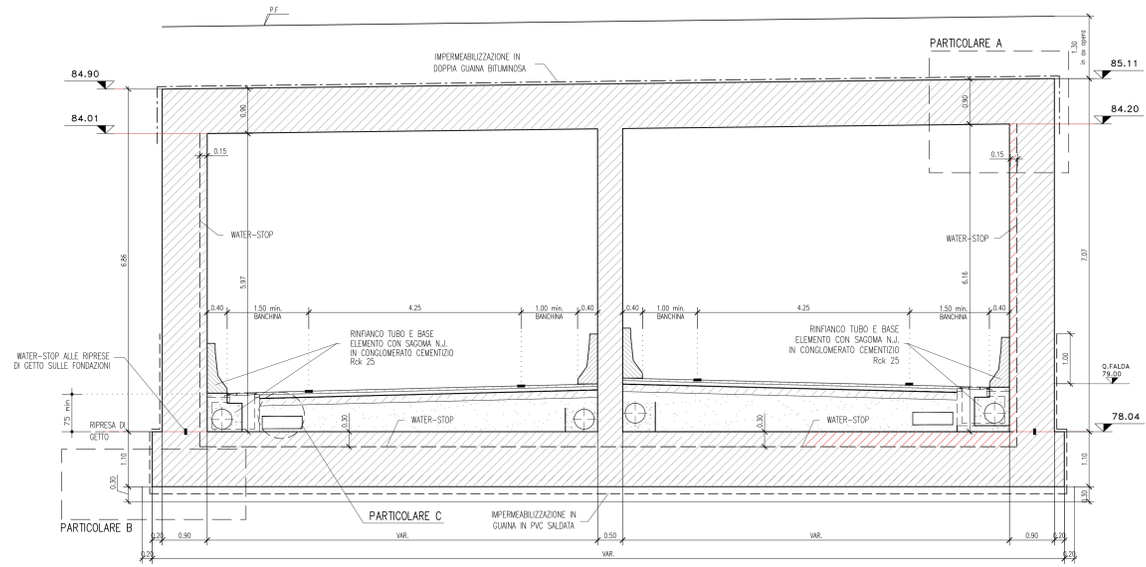
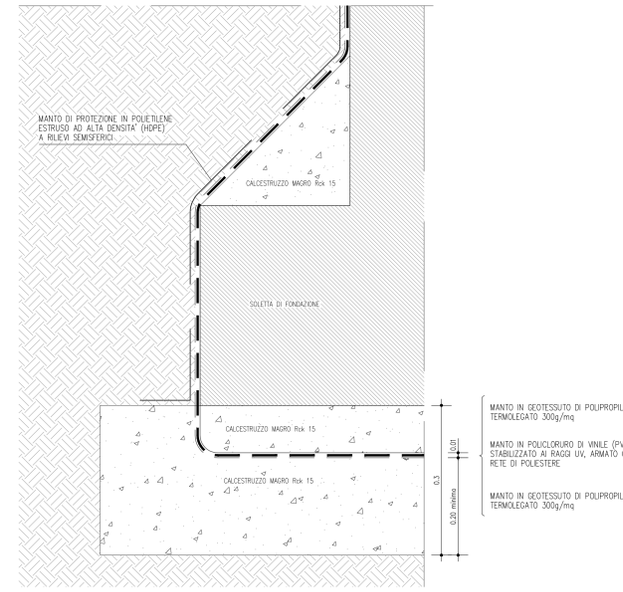


SEZIONE TIPICA  
SCALA 1:50



PARTICOLARE B:  
IMPERMEABILIZZAZIONE SOLETTA DI FONDAZIONE  
SCALA 1:5



| DESCRIZIONE   | CODICE             |
|---|--------------------|
| SVN PESCHERA-RELAZIONE DI CALCOLO   | A202002P7NR1800001 |
| SVN PESCHERA-PROFILI TECNICI LONGITUDINALI RAMPA 1 E RAMPA 2              | A202002P7NR1800001 |
| SVN PESCHERA-PROFILI TECNICI LONGITUDINALI RAMPA 3                        | A202002P7NR1800002 |
| SVN PESCHERA-PARTICOLARI (DUE)  | A202002P7NR1800001 |
| SVN PESCHERA-SOTTOPASSO RAMPA 1 TRA PK 21 E 23-CARPENTERIA 1/2            | A202002P7NR1800002 |
| SVN PESCHERA-SOTTOPASSO RAMPA 1 TRA PK 21 E 23-CARPENTERIA 2/2            | A202002P7NR1800001 |
| SVN PESCHERA-SOTTOPASSO RAMPA 2 TRA PK 21 E 23-SEZIONI TIPO E PARTICOLARI | A202002P7NR1800002 |
| SVN PESCHERA-SOTTOPASSO RAMPA 2 TRA PK 21 E 23-CARPENTERIA 1/2            | A202002P7NR1800001 |
| SVN PESCHERA-SOTTOPASSO RAMPA 2 TRA PK 21 E 23-CARPENTERIA 2/2            | A202002P7NR1800002 |
| SVN PESCHERA-SOTTOPASSO RAMPA 3 TRA PK 21 E 23-SEZIONI TIPO E PARTICOLARI | A202002P7NR1800001 |
| SVN PESCHERA-SOTTOPASSO RAMPA 3 TRA PK 21 E 23-CARPENTERIA 1/2            | A202002P7NR1800002 |
| SVN PESCHERA-SOTTOPASSO RAMPA 3 TRA PK 21 E 23-CARPENTERIA 2/2            | A202002P7NR1800001 |
| SVN PESCHERA-PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE (IDRAULICA)                      | A202002P7NR1800001 |
| SVN PESCHERA-PARTICOLARI (TUTTI I PROZETTI)                               | A202002P7NR1800002 |

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

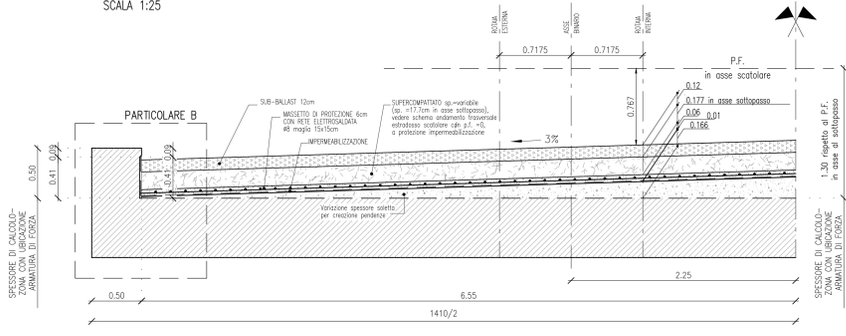
**NOTE GENERALI**

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN m S.L.M.
- LE MISURE DEGLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI

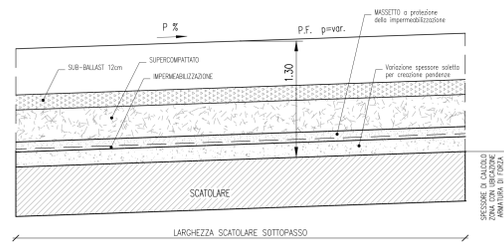
**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

|  |   |
|--|---|
| CALCESTRUZZO<br>MAGNONE  | Rek >15MPa  |
| SOTTOPASSI STRADALI<br>SOLETTA SUPERIORE<br>PIEDRITTI<br>SOLETTA INFERIORE | Classe esp. XC2<br>Rek >=30 MPa<br>rapporto A/C <=0.50<br>classe minima di consistenza S3-S4<br>Max. Ø inerti: 40<br>Tipo cemento: CEM III-V<br>Copriferra: 40<br>Tipo cls: E |
| ACCIAIO<br>ACCIAIO per C.A.  | FeB 44K controllato in stabilimento saldabile   |

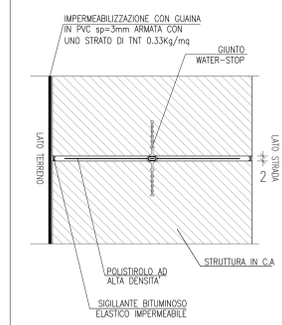
SCHEMA ANDAMENTO LONGITUDINALE ESTRADOSSO SCATOLARE  
SCALA 1:25



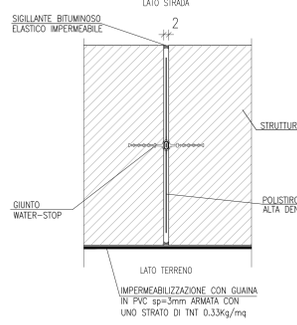
SCHEMA ANDAMENTO TRASVERSALE ESTRADOSSO SCATOLARE CON P.F. p=0  
SCALA 1:25



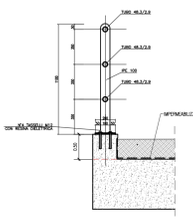
PART. GIUNTO WATER-STOP



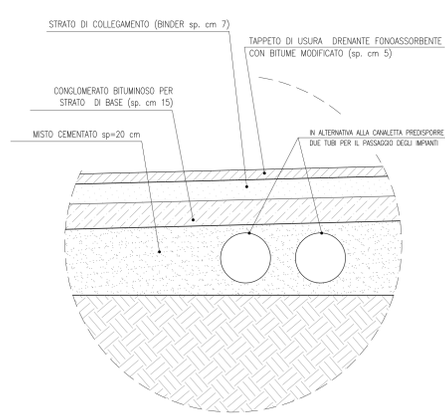
PART. GIUNTO WATER-STOP



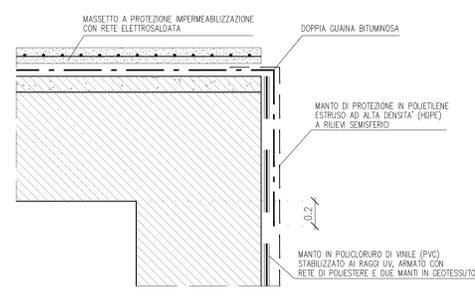
SEZIONE A-A  
SCALA 1:25



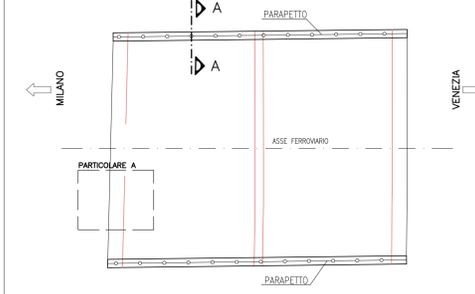
PARTICOLARE C  
SCALA 1:10



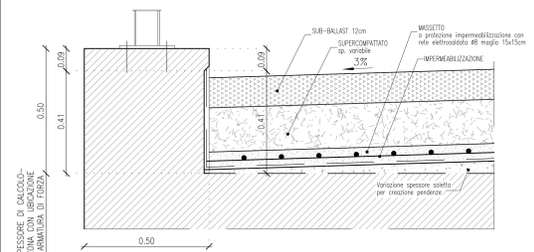
PARTICOLARE A:  
IMPERMEABILIZZAZIONE SOLETTA DI ESTRADOSSO  
SCALA 1:20



PIANTA CHIAVE



PARTICOLARE D:  
CORDOLI ALL' ESTRADOSSO SCATOLARE  
SCALA 1:10



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.C. MILANO-VERONA  
Progetto Definitivo - Svincolo Peschiera  
SOTTOPASSO RAMPA 2 TRA I PK. 20 E 21: SEZIONE TIPO E PARTICOLARI

|            |      |           |      |
|------------|------|-----------|------|
| Verificato | Data | Approvato | Data |
|            |      |           |      |

|          |       |      |      |           |            |        |      |       |
|----------|-------|------|------|-----------|------------|--------|------|-------|
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERAZIONE | PROGR. | REV. | SCALA |
| IN05     | 010   | D    | E2   | WZ        | SILC600    | 005    | 0    | VARIE |

| Rev. | Data     | Descrizione       | Redatto | Data     | Verificato | Data     | Approvato | Data     | Autore/Approvato |
|------|----------|-------------------|---------|----------|------------|----------|-----------|----------|------------------|
| 0    | 31/03/14 | EMISSIONE PER CDS |         | 31/03/14 |            | 31/03/14 |           | 31/03/14 | Cepav due        |
| 1    |          |                   |         |          |            |          |           |          |                  |
| 2    |          |                   |         |          |            |          |           |          |                  |
| 3    |          |                   |         |          |            |          |           |          |                  |

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc. N. 20405\_03.dwg