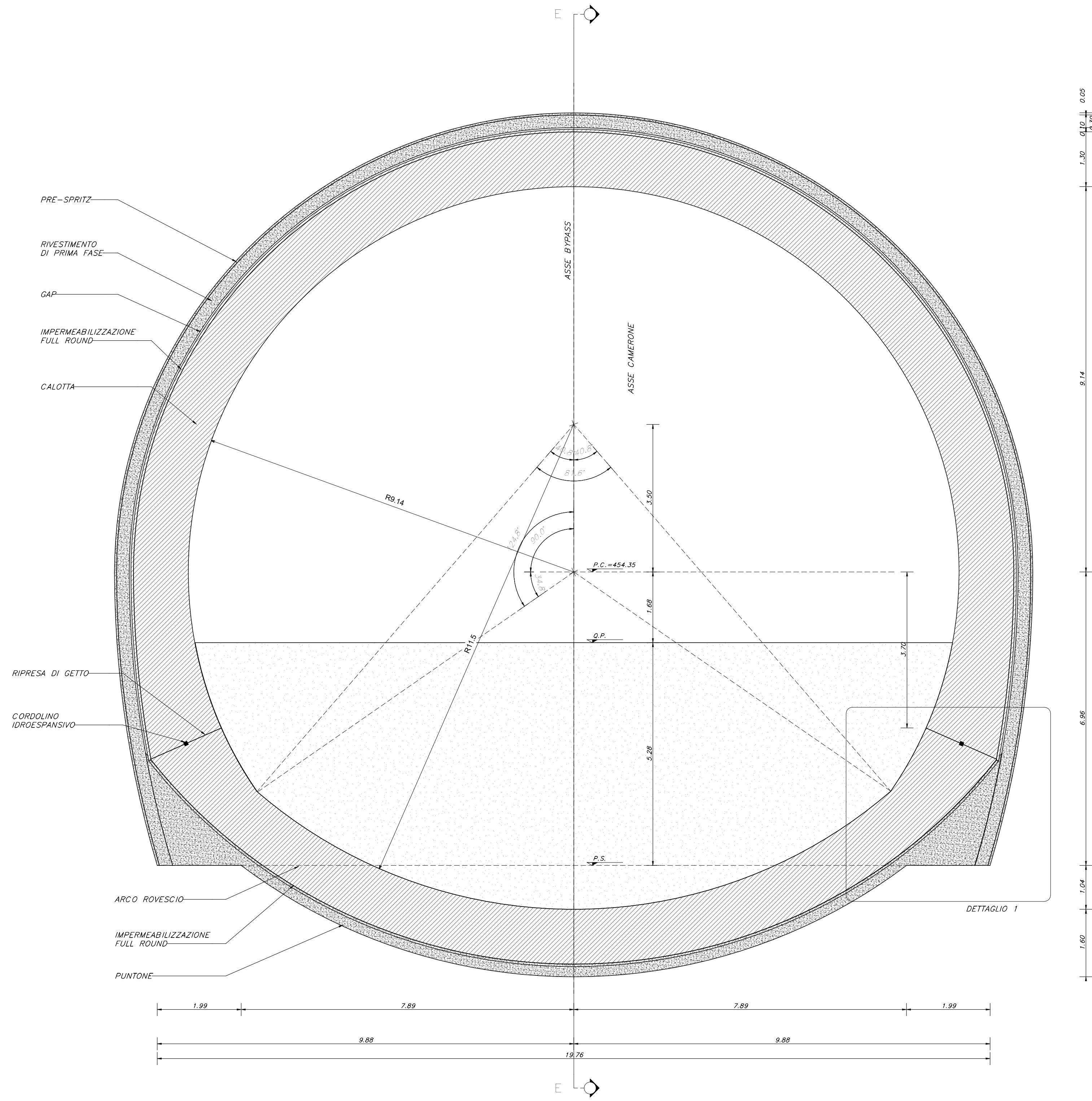
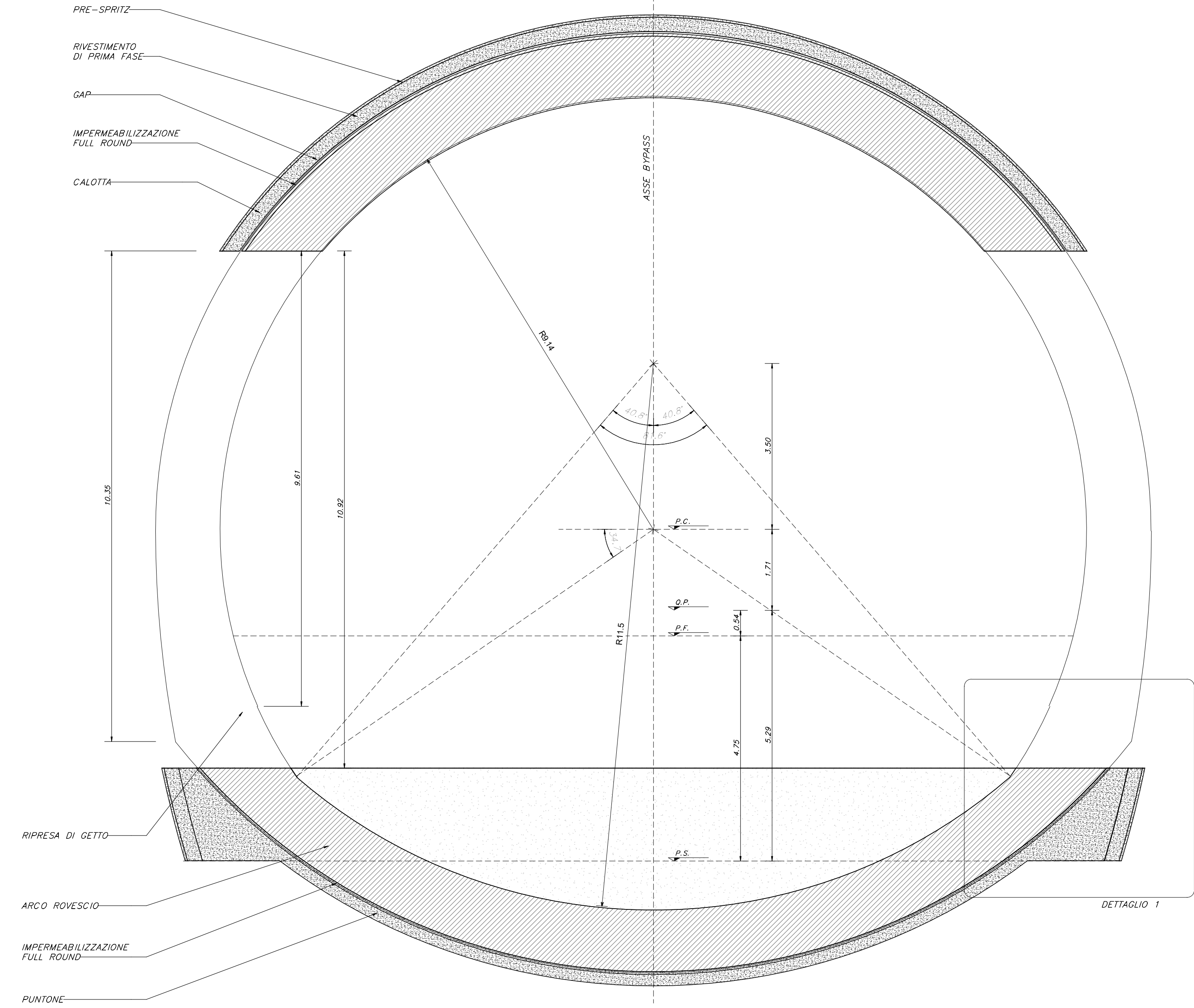


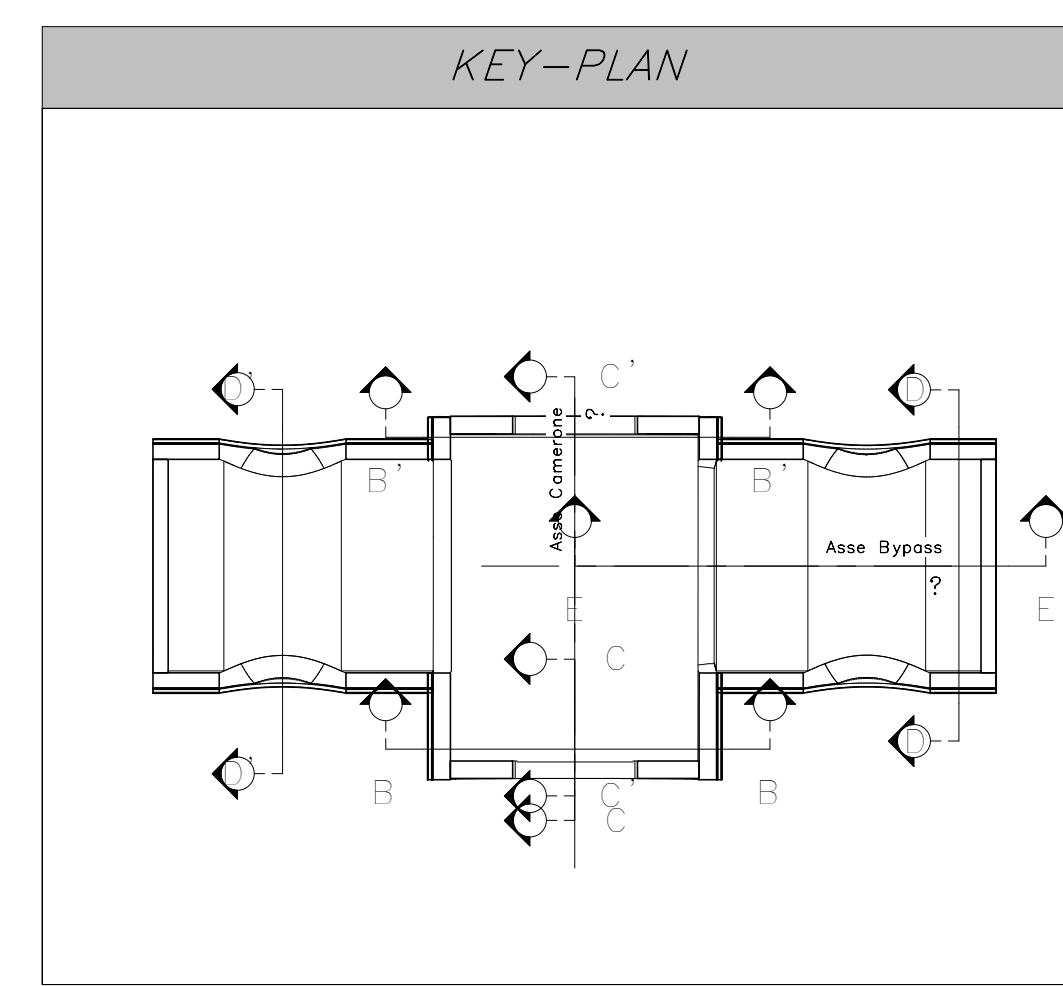
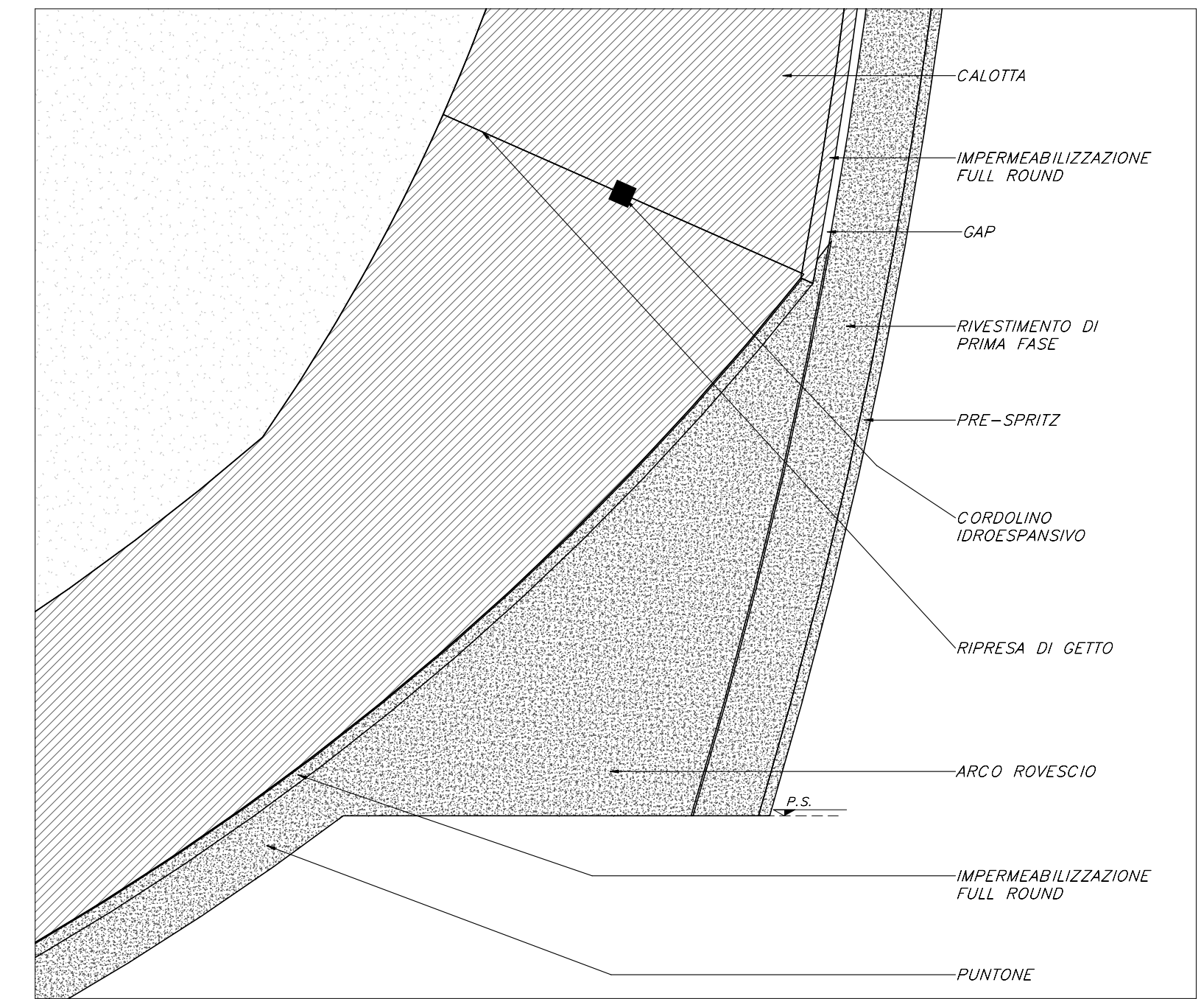
SEZIONE D-D  
SCALA 1:50



SEZIONE D'-D'  
SCALA 1:50



DETTAGLIO 1  
SCALA 1:20



**INCIDENZA ARMATURE**

- CALOTTA CAMERONE	140 Kg/mc
- ARCO ROVESCIO CAMERONE	120 Kg/mc
- CALOTTA BYPASS	125 Kg/mc
- ARCO ROVESCIO BYPASS	140 Kg/mc
- PARETI VERTICALI SPESORE 150cm	180 Kg/mc
- PARETI VERTICALI SPESORE 130cm	290 Kg/mc

**NOTE GENERALI**

A. PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI CALCOLO.  
B. EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI REVIT.

**DISEGNI DI RIFERIMENTO**

GN TRADIZIONALE - CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - QUADRO SINOTTICO IF302EZZSPGN000002C

**LEGENDA**

P.S. = PIANO DI SCIVO  
P.C. = PIANO DEI CENTRI  
O.P. = QUOTA PORTALE  
P.F. = PIANO DEL FERRO

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE CONSORZIO: **HIRPINIA - ORSARA AV**

SOCI: **webuild Italia**, **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE MANDATARIA: **ROCK SOIL** S.p.A., **NET ENGINEERING**, **OPINI**, **G.F.**, **ELETTI PER**

MANDANTIS: **NET ENGINEERING**, **OPINI**, **G.F.**, **ELETTI PER**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA**

GN02 - USCITA/ACCESSO DI EMERGENZA CARRABILE CAMERONE SMONTAGGIO TBM FASI ESECUTIVE Carpenterie rivestimento definitivo gallerie camerone-by pass 5/6

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Ing. P. M. Giannone 14/02/2023	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile Integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassari	PROGETTISTA <b>OPINI</b> Ing. M. Tarantini
--	--	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IF3A	02	E	ZZ	BB	GN0230	016	B	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emesso a 100%	S. Vignola	09/02/2023	A. Lupo	09/02/2023	M. Tarantini	09/02/2023	Ing. M. Tarantini	
B	02/04 - A valle del collaudo	S. Vignola	14/02/2023		14/02/2023	M. Tarantini	14/02/2023		

File: IF3A02EZZBBGN02300168.dwg n. Elab.: \_\_\_\_\_