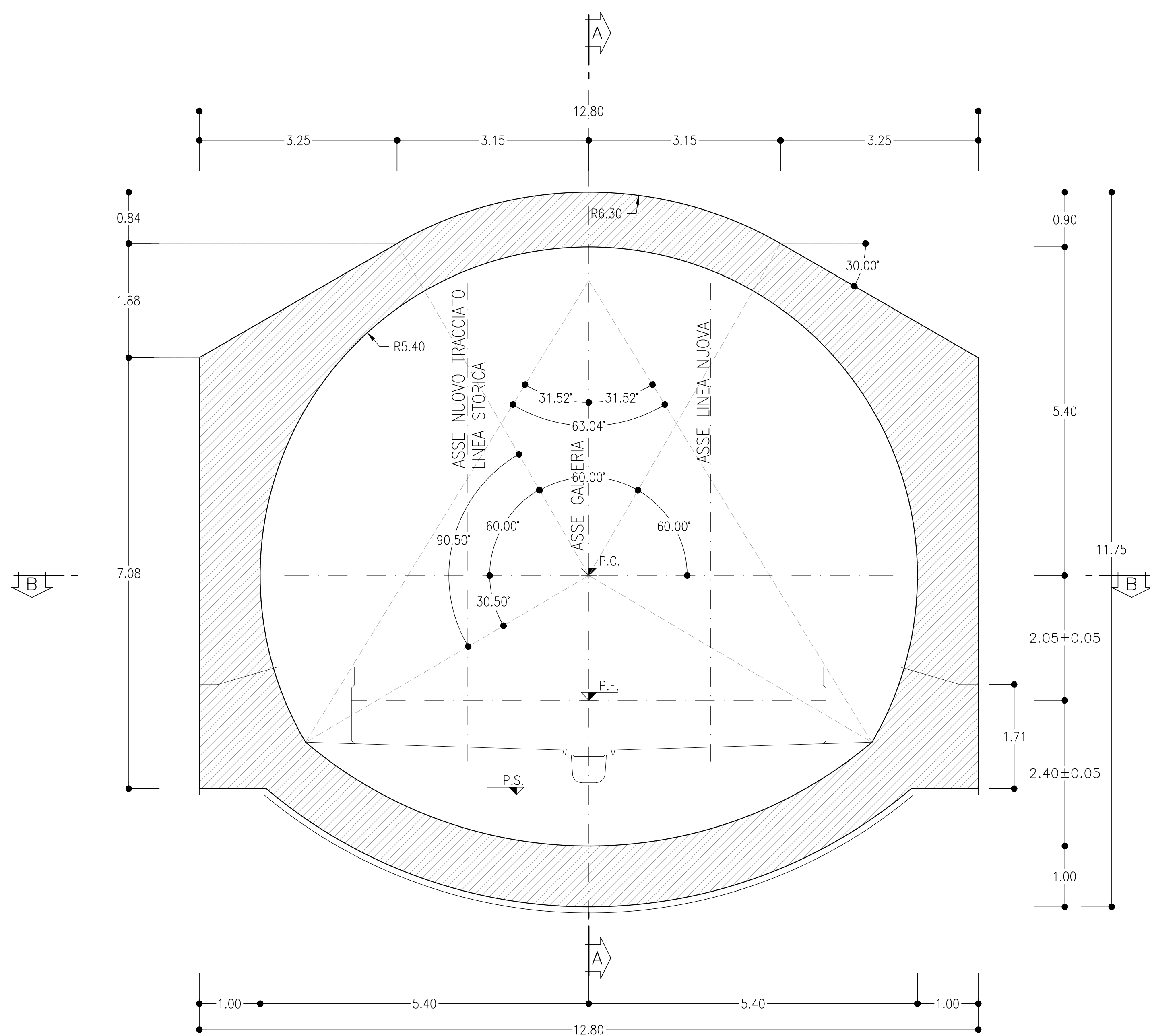
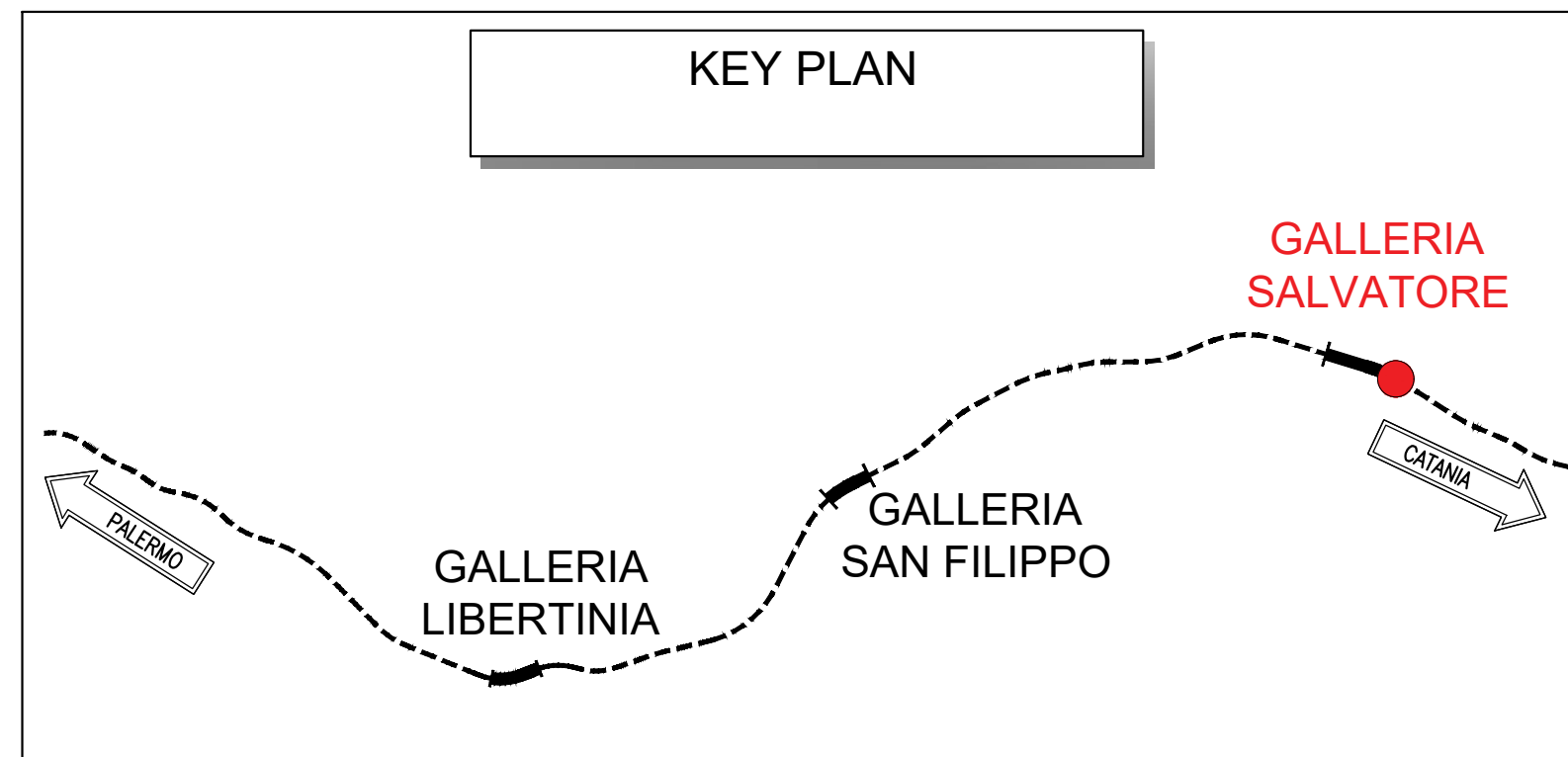
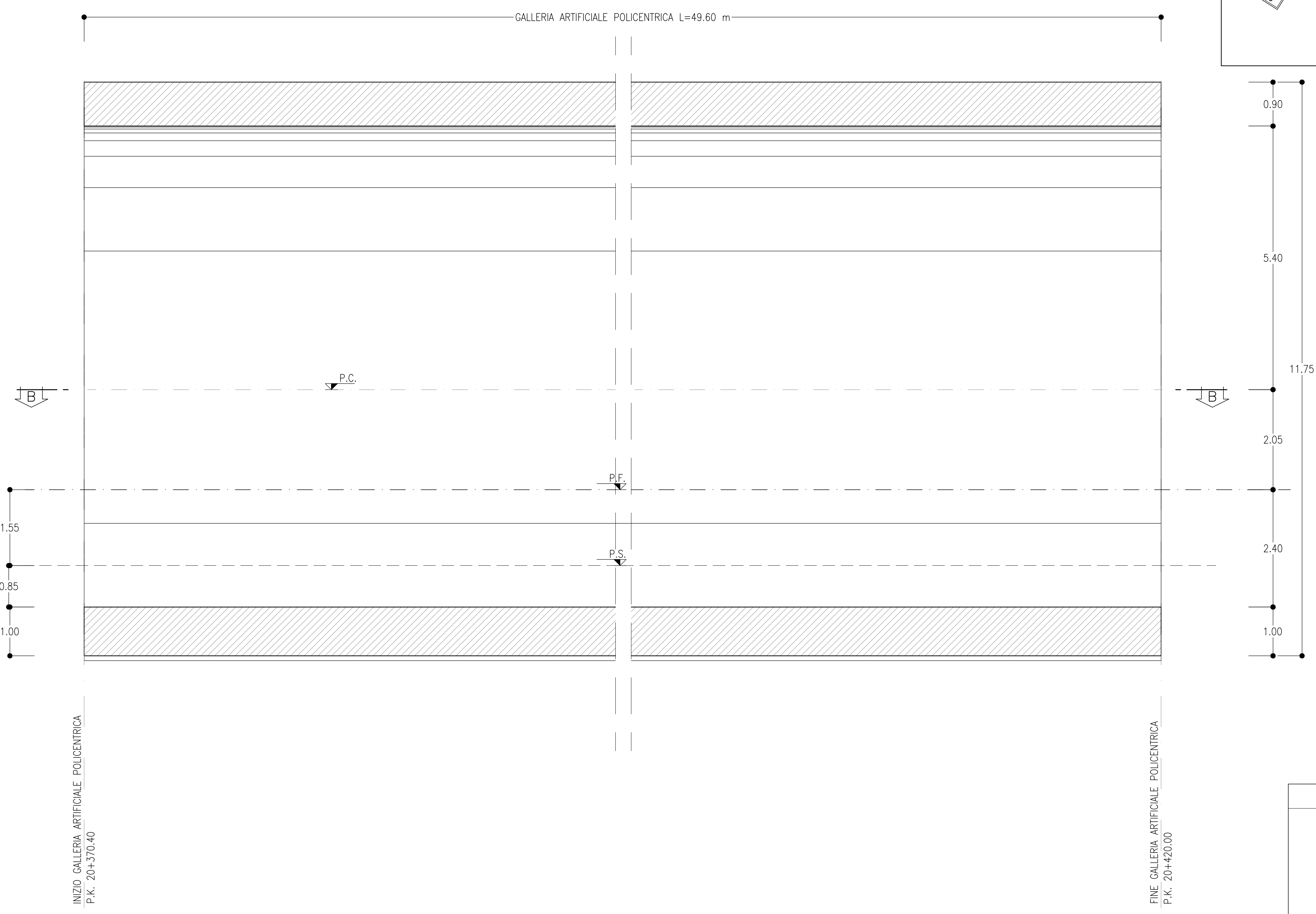


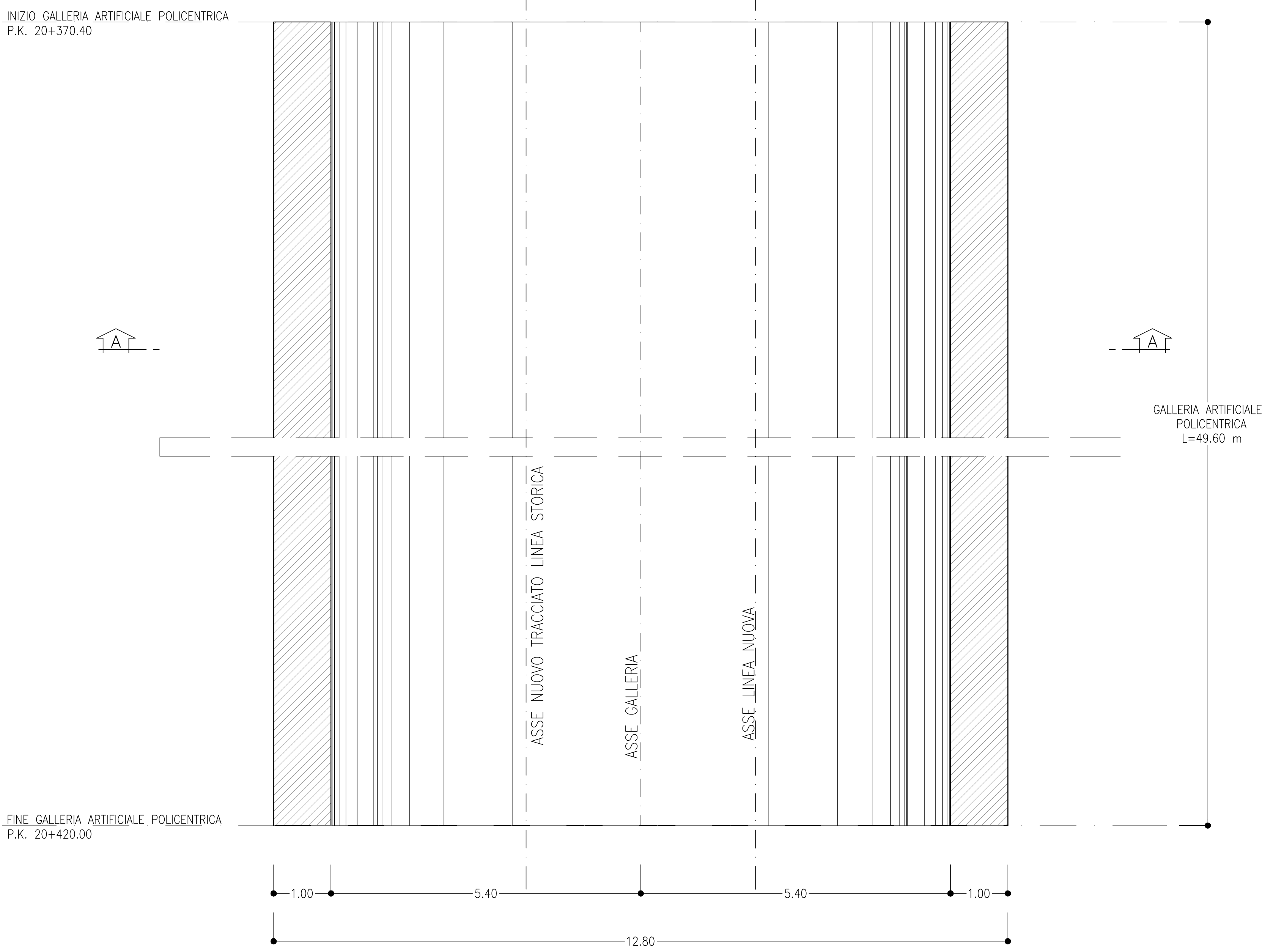
GALLERIA ARTIFICIALE
SCALA 1:50
(Sezione trasversale)



PROFILO
SCALA 1:50
SEZIONE A-A



PIANTA
SCALA 1:50
SEZIONE B-B



NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI.
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3E50D07SPGN0000001

LEGENDA

P.C. = PIANO DEI CENTRI
P.F. = PIANO DEL FERRO
P.S. = PIANO DI SCAVO

INCIDENZA ARMATURA
Arco rovescio, piedritti e calotta: 100 kg/m³

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

GALLERIA SALVATORE - IMBOCCO LATO CATANIA
Galleria artificiale policentrica - Carpenteria

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione sicurezza	[Signature]	01/2019	[Signature]	01/2019	[Signature]	01/2019	01/2019

File: RS3E50D0788GA0800001A.dwg n. Elab.: 1092