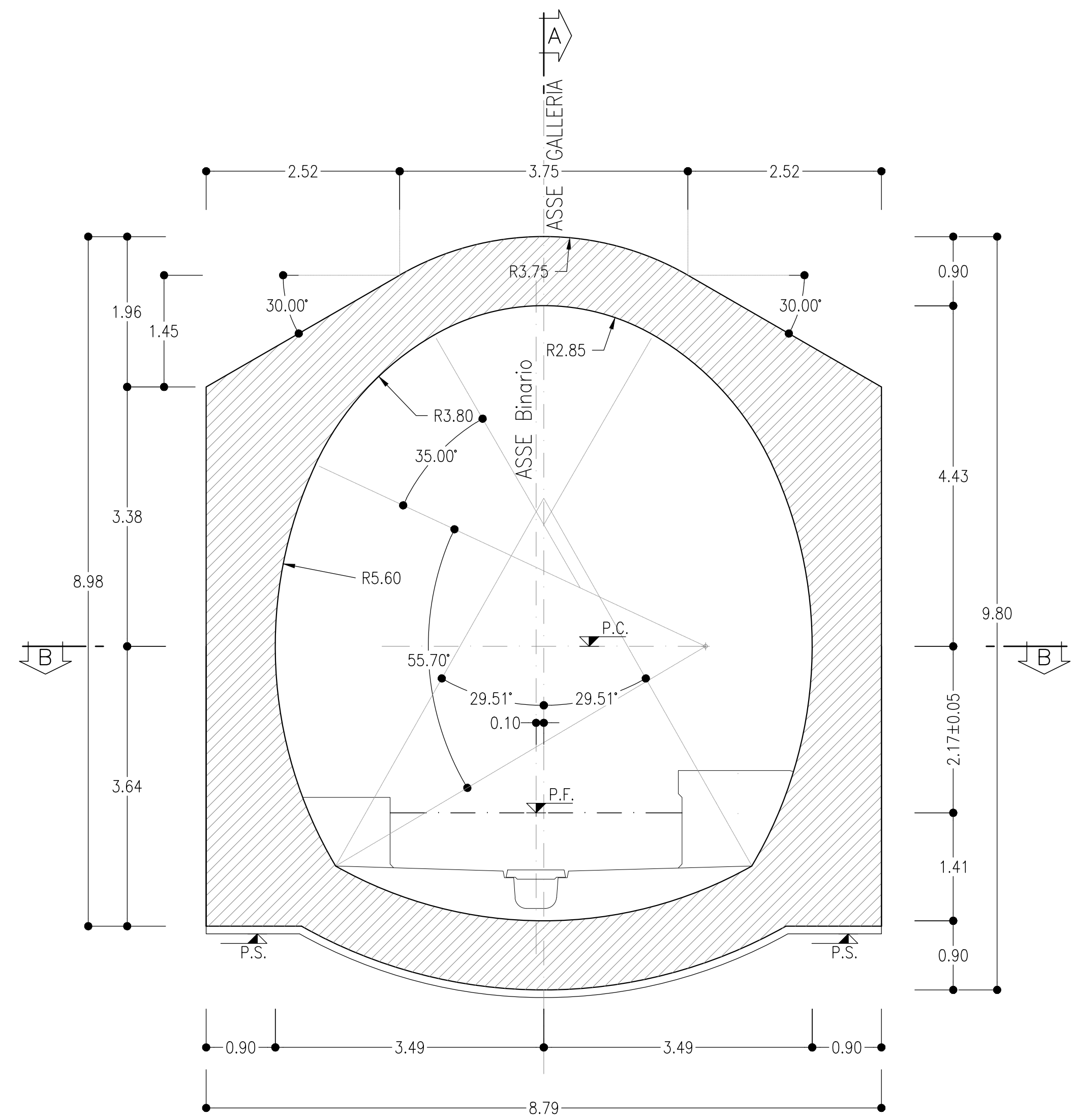
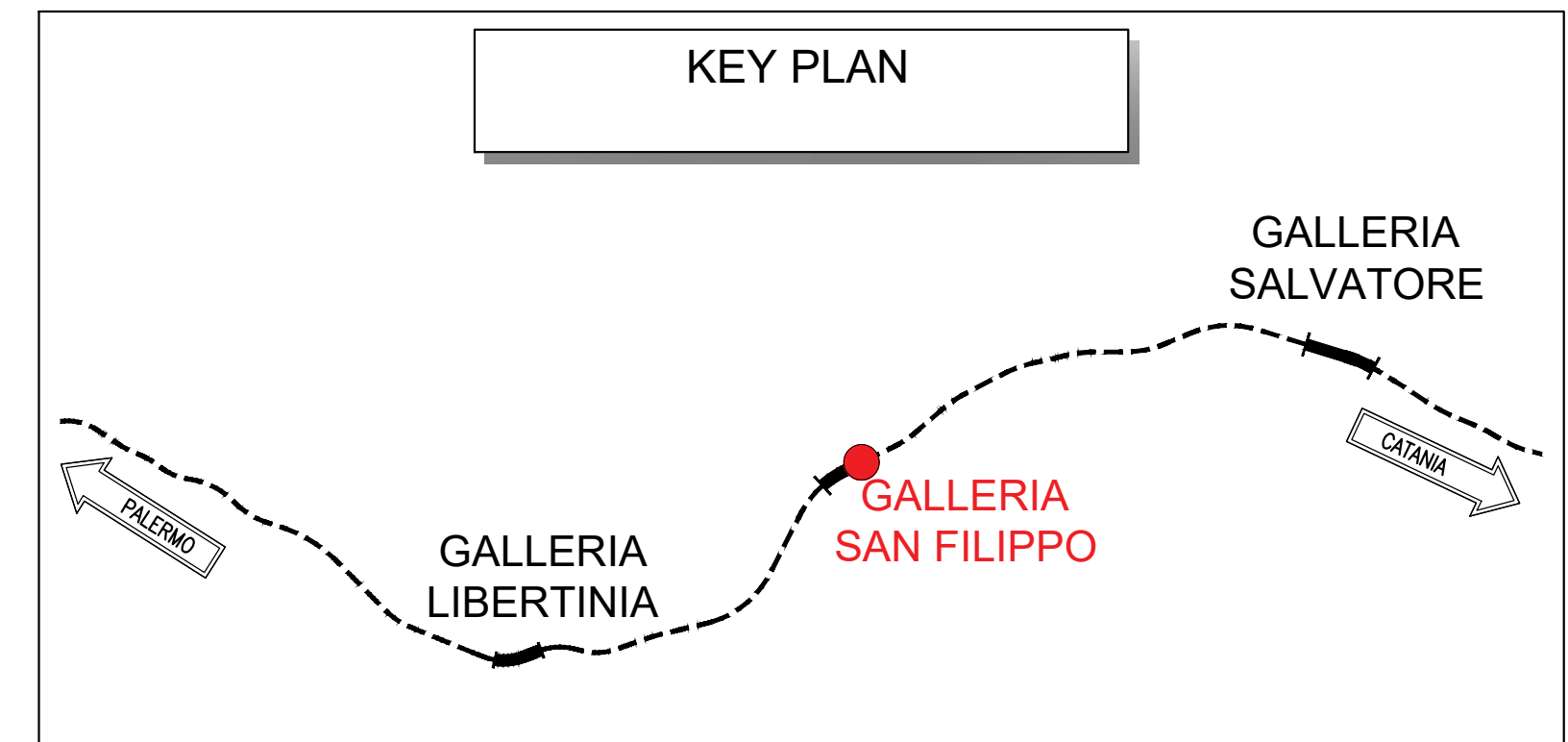
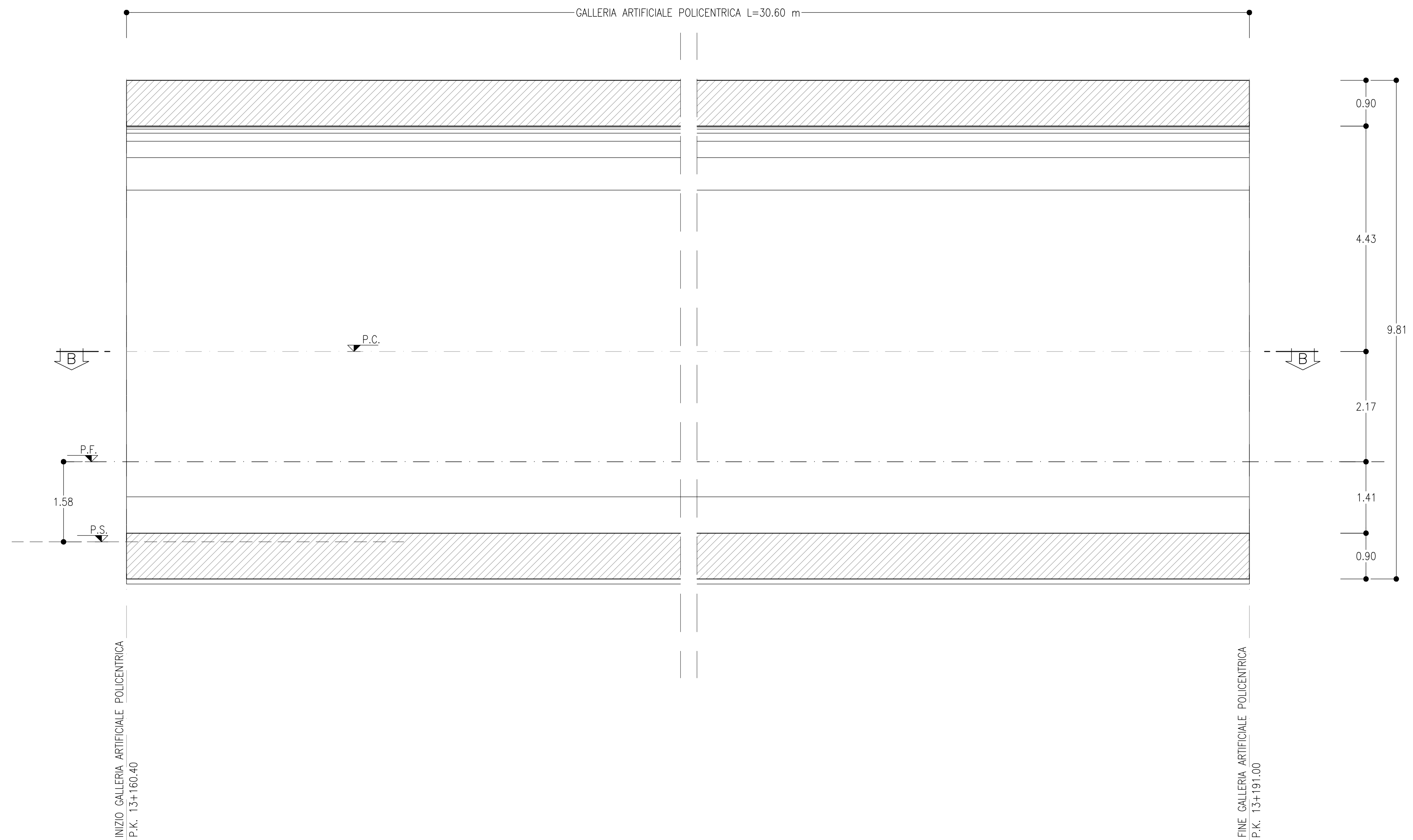


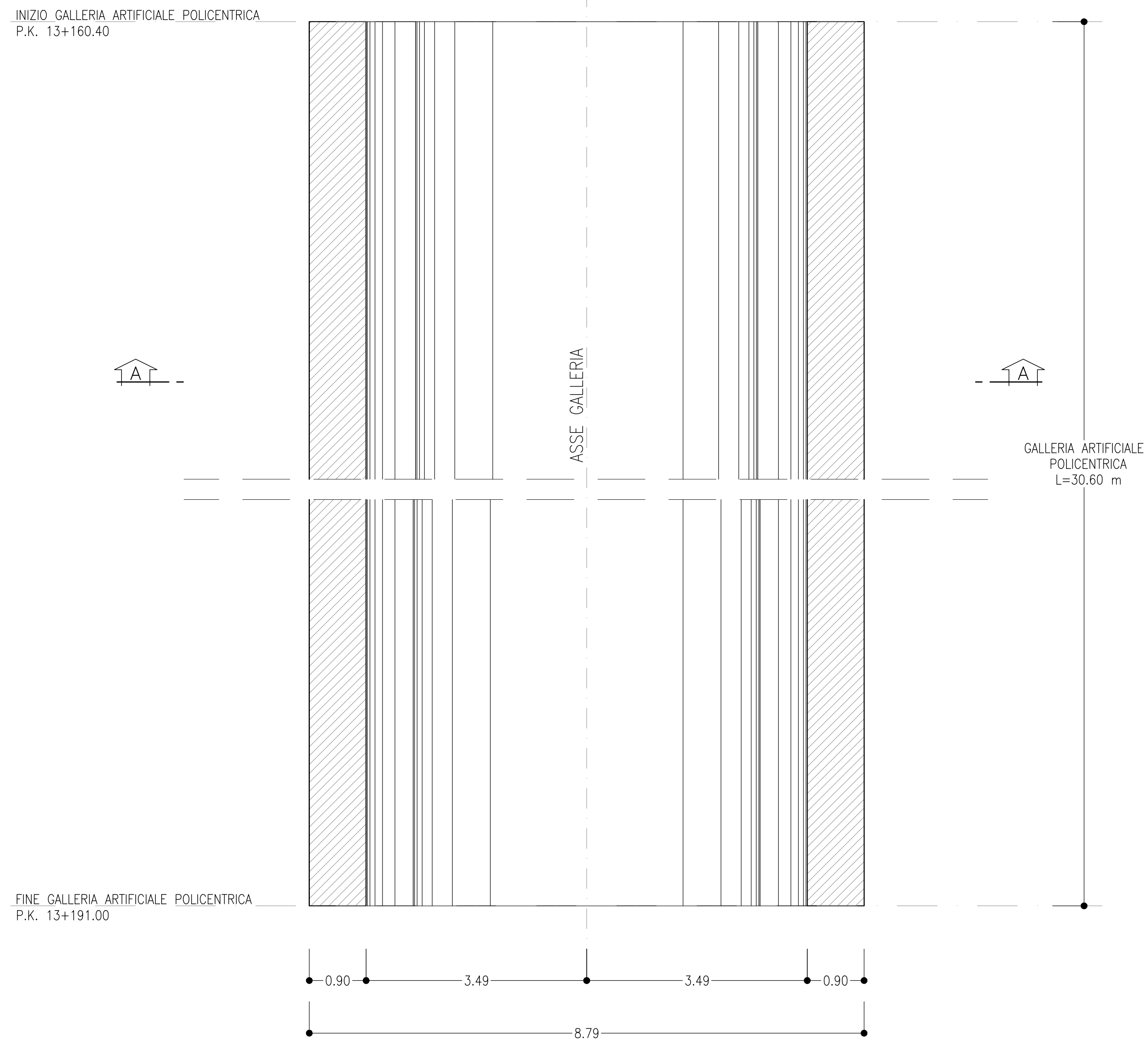
GALLERIA ARTIFICIALE
SCALA 1:50
(Sezione trasversale)



PROFILO
SCALA 1:50
SEZIONE A-A



PIANTA
SCALA 1:50
SEZIONE B-B



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

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

COMMITTENTE: **RFI** (Rete Ferroviaria Italiana) - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** (Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane)

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

U.O. GALLERIE
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

GALLERIA SAN FILIPPO - IMBOCCO LATO CATANIA
Galleria artificiale policentrica - Carpenteria

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	07/11/2019	[Signature]	07/11/2019	[Signature]	07/11/2019	[Signature]	07/11/2019

File: RS3E50D0788GAD00001A.dwg n. Elab.: 1071