

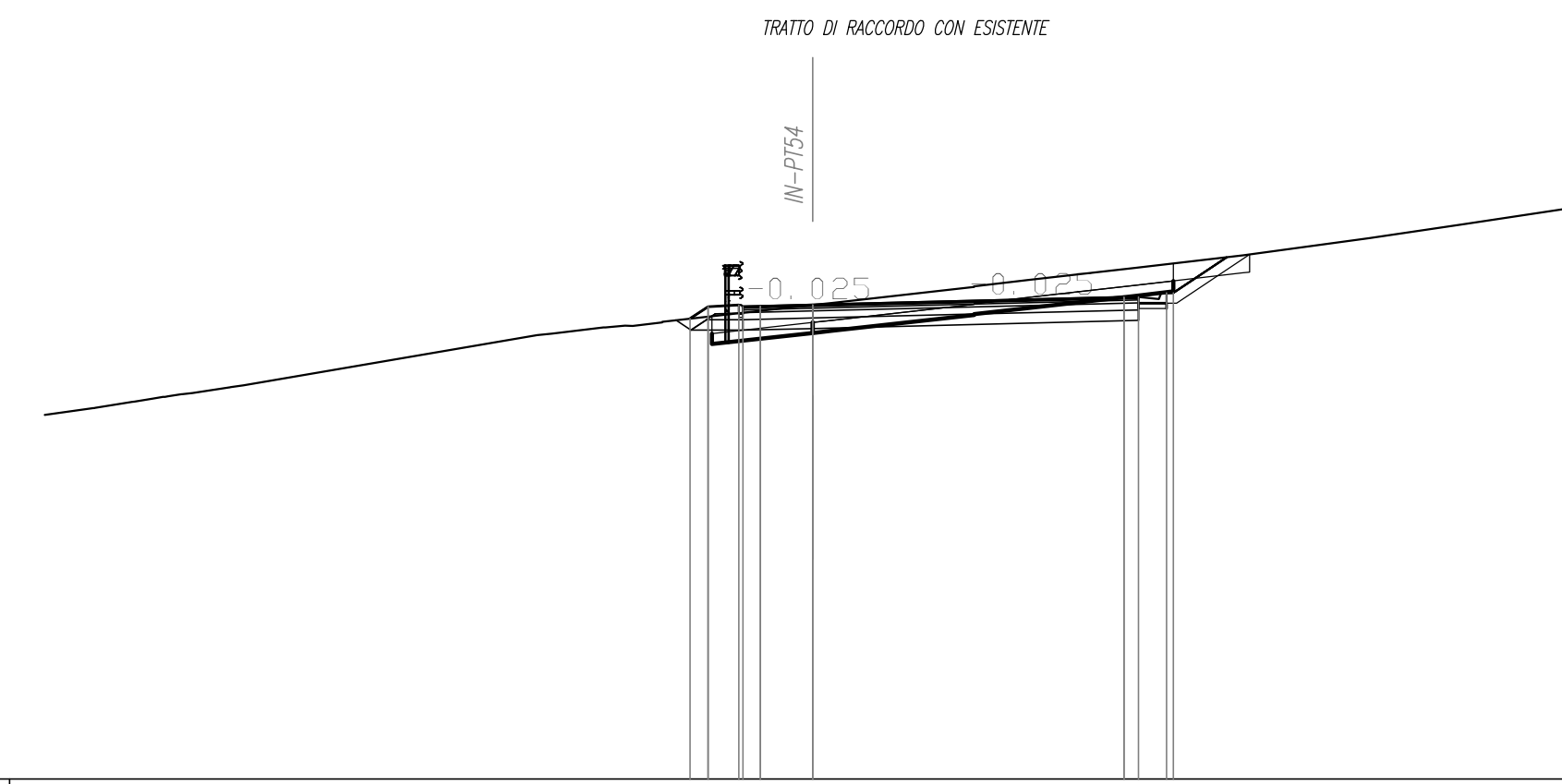
SCAL I E SPORRE

SPORRE	2.600 mm
SPORRE su 30 cm	2.500 mm
SPORRE su 180	19.700 m
DEVIANTI	
DEVIANTE SPORRE su 30 cm	2.500 m
CONGIUNTI	
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	1.100 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	1.100 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	1.100 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	1.100 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	1.100 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	1.100 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	1.100 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	1.100 m

SEZIONE N. : 1
 QT. PROGETTO : 350,58
 DST. PROC. : 0+1000,00
 DST. SUCC. : 50,00

TRATTO DI RILASCIO CON ESISTENTE

SCALA 1:200



QT. REF. 337,00

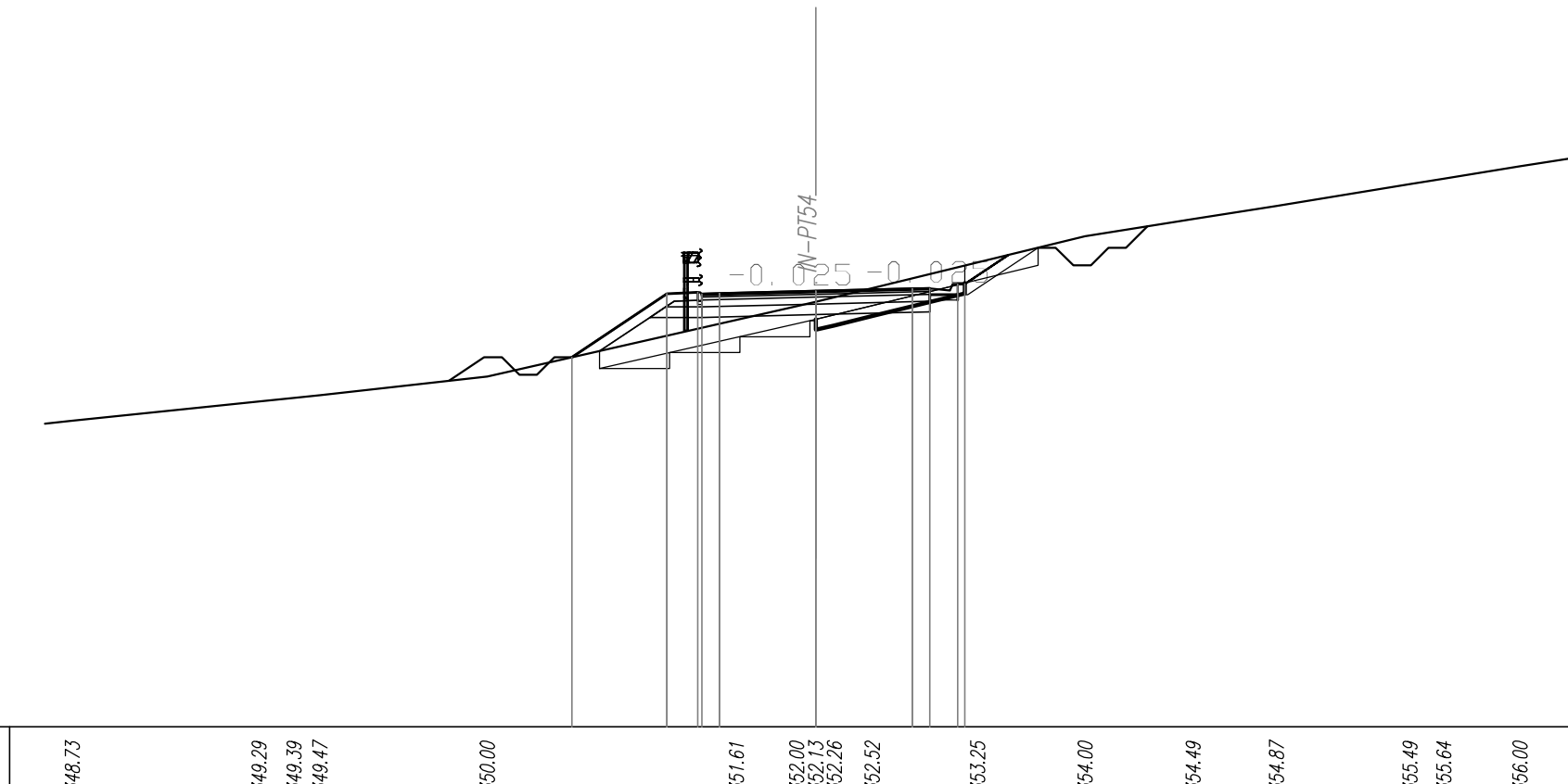
QUOTE TERRENO	1,67	1,94	1,98	8,42		1,47	4,31	2,1	4,06	1,58	3,00	3,12	3,61	2,69	7,40
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI TERRENO															
DIST. PARZIALI PROGETTO															

SCAL I E SPORRE

SPORRE	2.100 mm
SPORRE su 30 cm	2.000 mm
SPORRE su 180	19.700 m
DEVIANTI	
DEVIANTE SPORRE su 30 cm	2.000 m
CONGIUNTI	
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	6.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	6.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	6.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	6.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	6.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	6.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	6.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	6.500 m

SEZIONE N. : 2
 QT. PROGETTO : 352,43
 DST. PROC. : 0+1000,00
 DST. SUCC. : 50,00

SCALA 1:200



QT. REF. 340,00

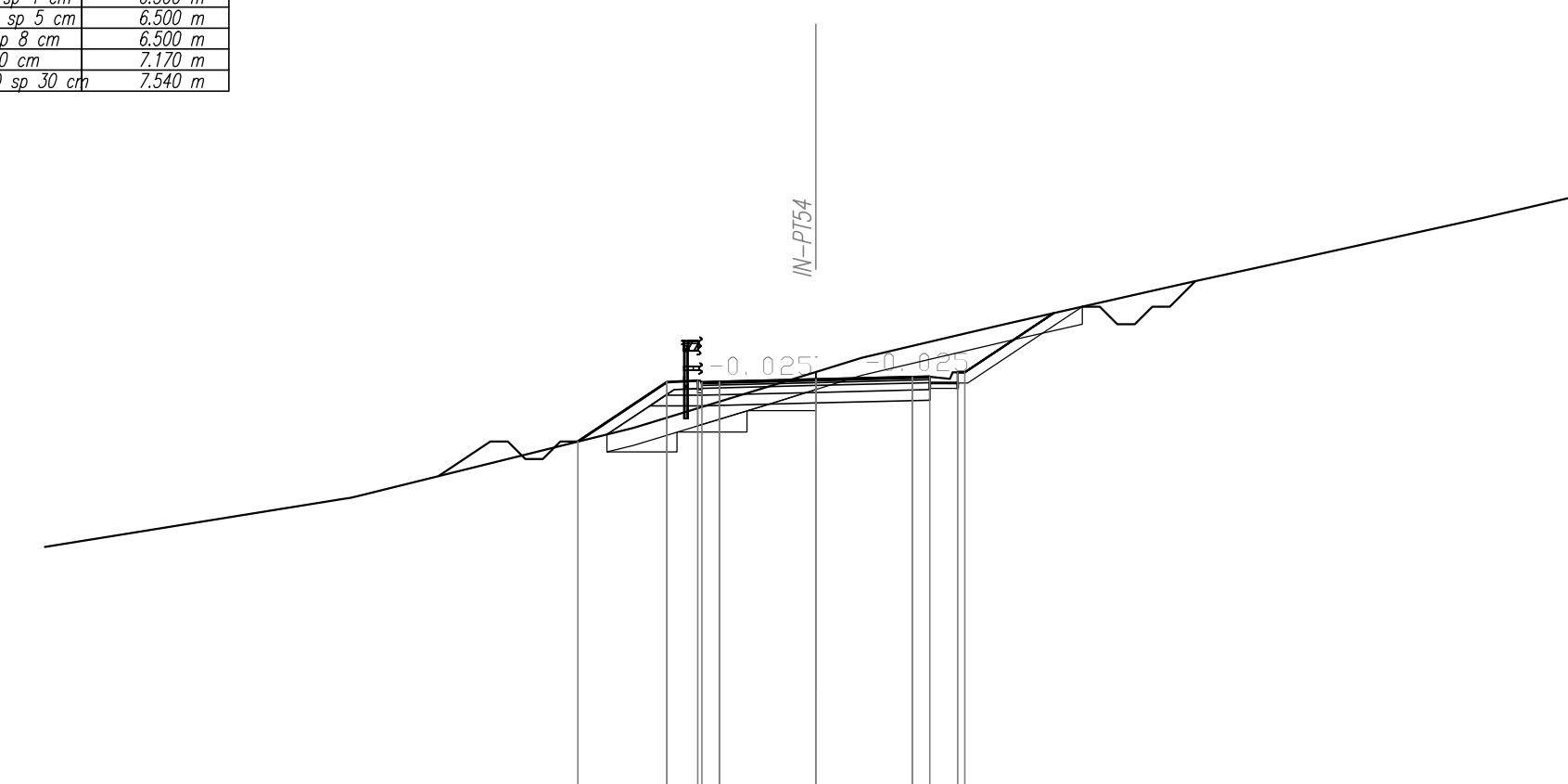
QUOTE TERRENO	5,83	1,06	1,08	4,77		7,11	1,71	1,06	3,01	3,06	3,08	2,39	3,81	3,58	2,17
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI TERRENO															
DIST. PARZIALI PROGETTO															

SCAL I E SPORRE

SPORRE	2.100 mm
SPORRE su 30 cm	2.000 mm
SPORRE su 180	19.700 m
DEVIANTI	
DEVIANTE SPORRE su 30 cm	2.000 m
CONGIUNTI	
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m

SEZIONE N. : 3
 QT. PROGETTO : 353,38
 DST. PROC. : 0+1100,00
 DST. SUCC. : 18,11

SCALA 1:200



QT. REF. 340,00

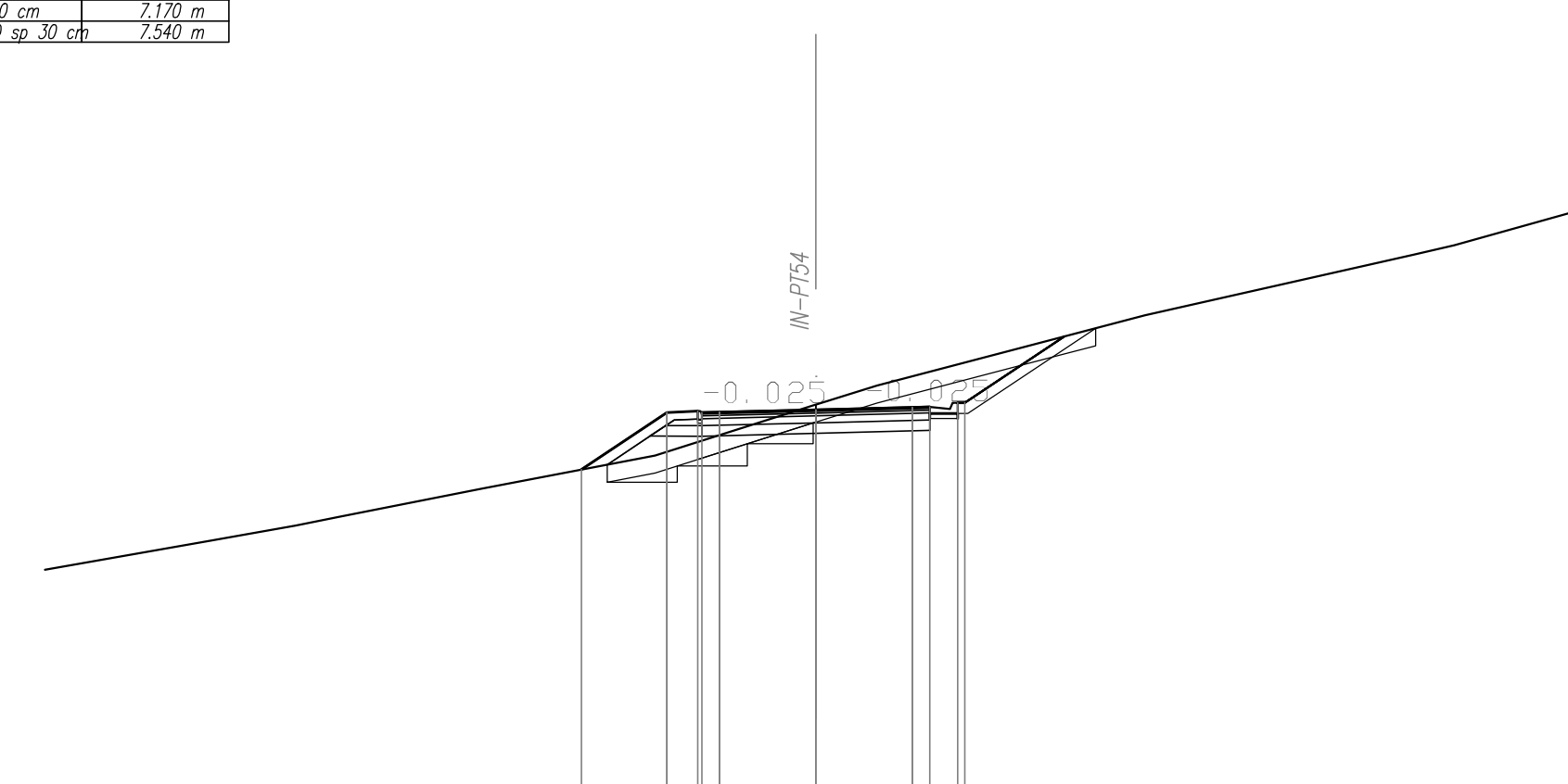
QUOTE TERRENO	12,30			7,84		3,80	1,80	1,21	2,56	1,59	4,53	4,98	2,54	5,88	6,42
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI TERRENO															
DIST. PARZIALI PROGETTO															

SCAL I E SPORRE

SPORRE	2.100 mm
SPORRE su 30 cm	2.000 mm
SPORRE su 180	19.700 m
DEVIANTI	
DEVIANTE SPORRE su 30 cm	2.000 m
CONGIUNTI	
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m
CONGIUNTO SPORRE su 30 cm	4.500 m

SEZIONE N. : 4
 QT. PROGETTO : 353,30
 DST. PROC. : 0+1118,11
 DST. SUCC. : 18,11

SCALA 1:200



QT. REF. 341,00

QUOTE TERRENO	2,49	1,21	4,12	4,82		4,59	7,72	5,28	2,86	7,65	1,77	5,67			
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI TERRENO															
DIST. PARZIALI PROGETTO															

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFER
 GRUPPO IRI - IRI IRI

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

**U.O. INFRASTRUTTURE SUD
 PROGETTO DEFINITIVO**

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

PIAZZALI
 Viabilità di accesso al piazzale PT54 (pk 28+065)
 Sezioni trasversali

SCALA:
 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	W9	PT54X0	001	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	[Firma]	Gen-2003	A.D. Cattolico	Gen-2003	[Firma]	Gen-2003	D.184/03
B	Emissione Esecutiva	[Firma]	Feb-2003	A.D. Cattolico	Feb-2003	[Firma]	Feb-2003	
C	Emissione Esecutiva	[Firma]	Apr-2003	A.D. Cattolico	Apr-2003	[Firma]	Apr-2003	