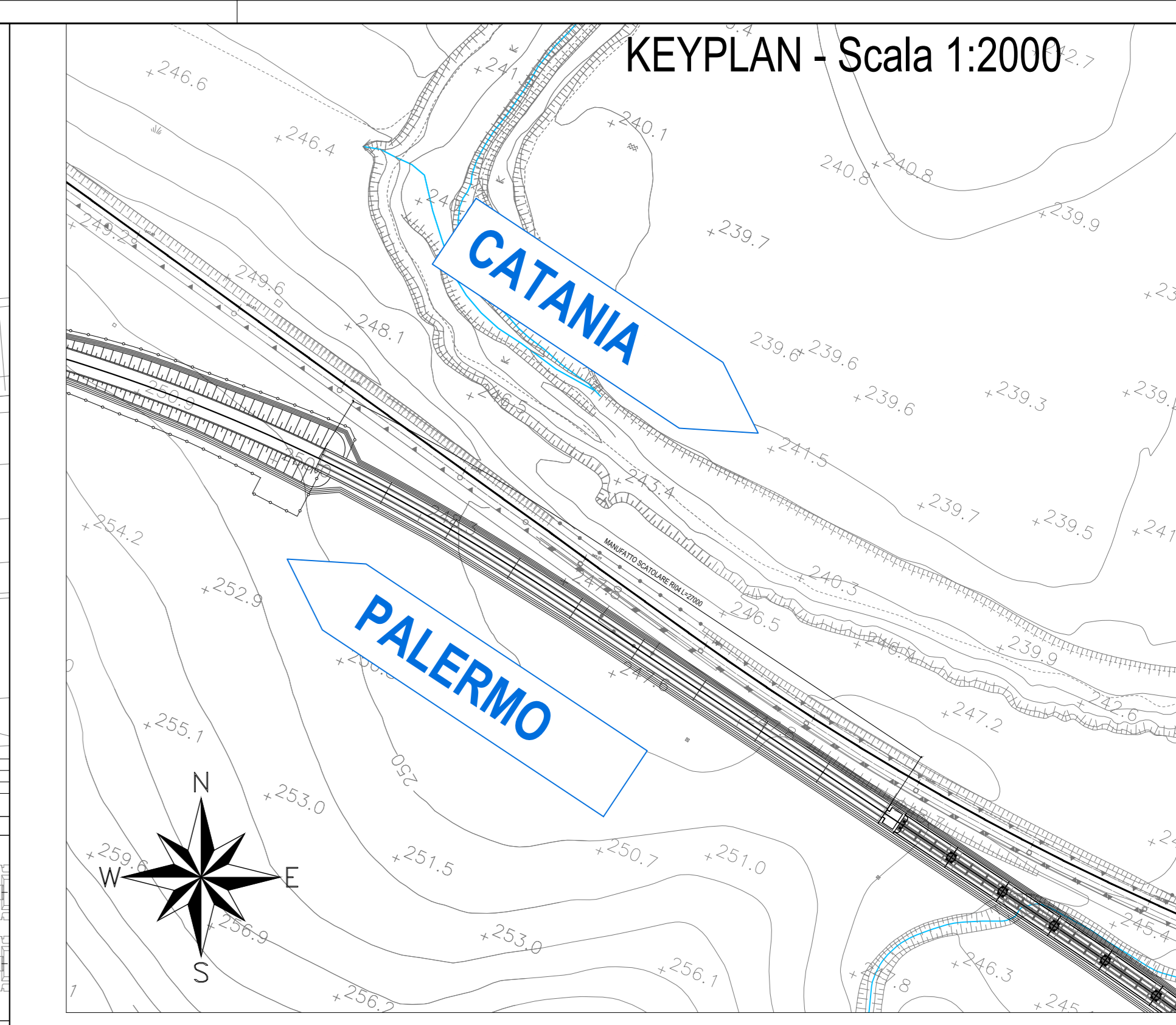
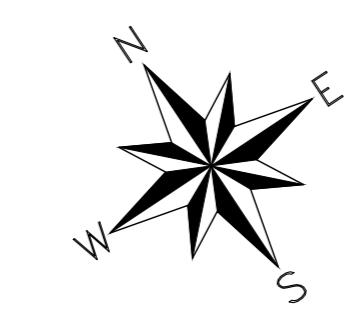
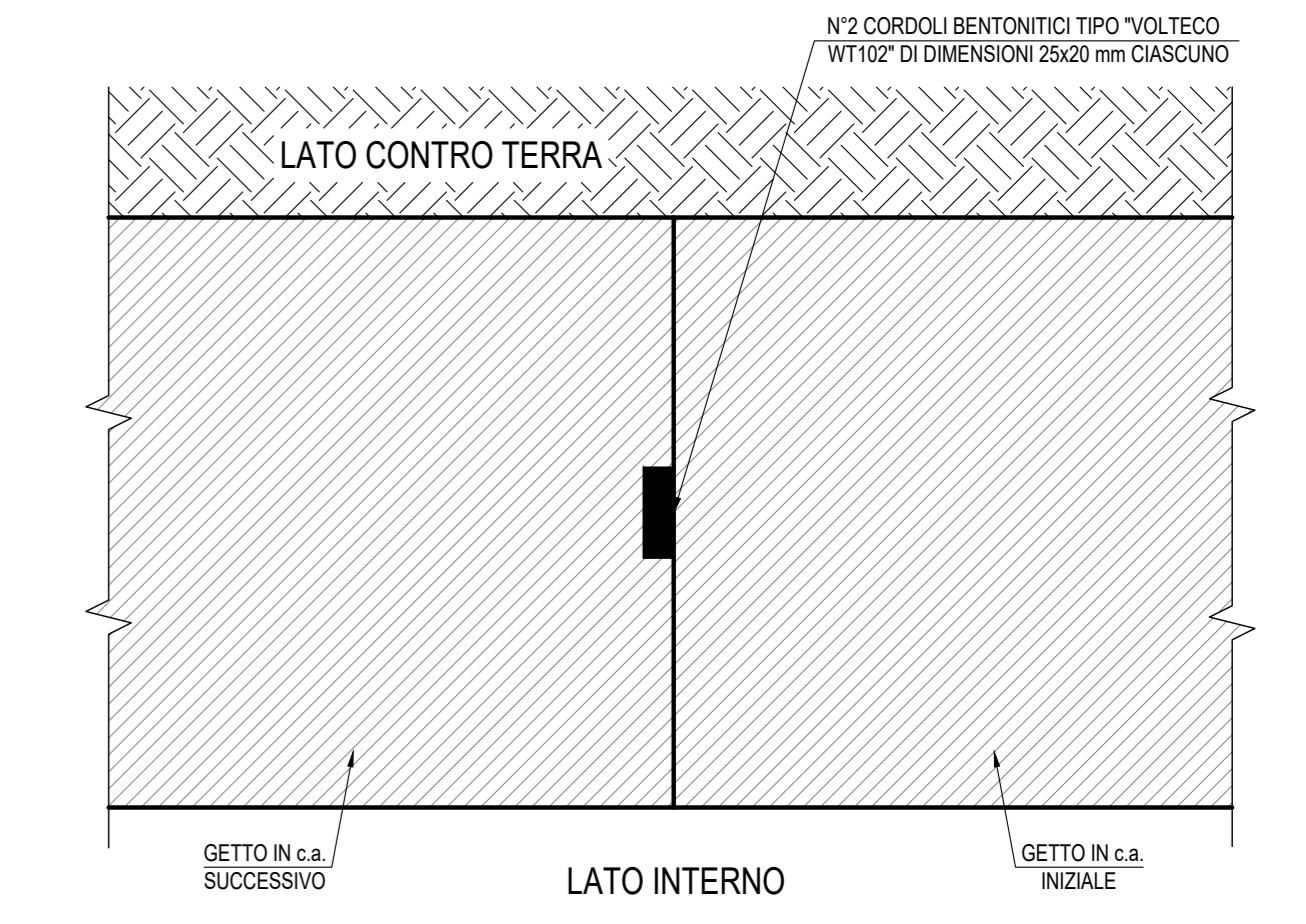


PLANIMETRIA - Scala 1:200

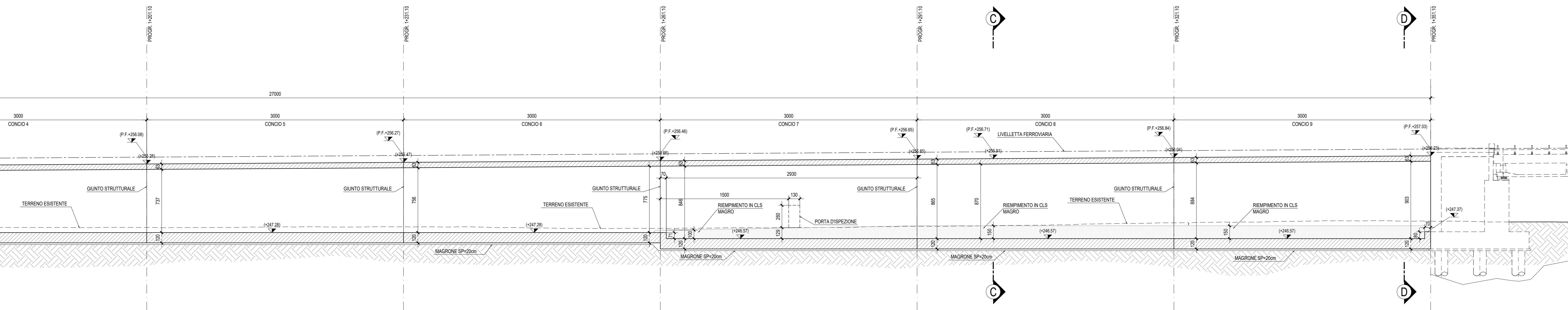
CATANIA



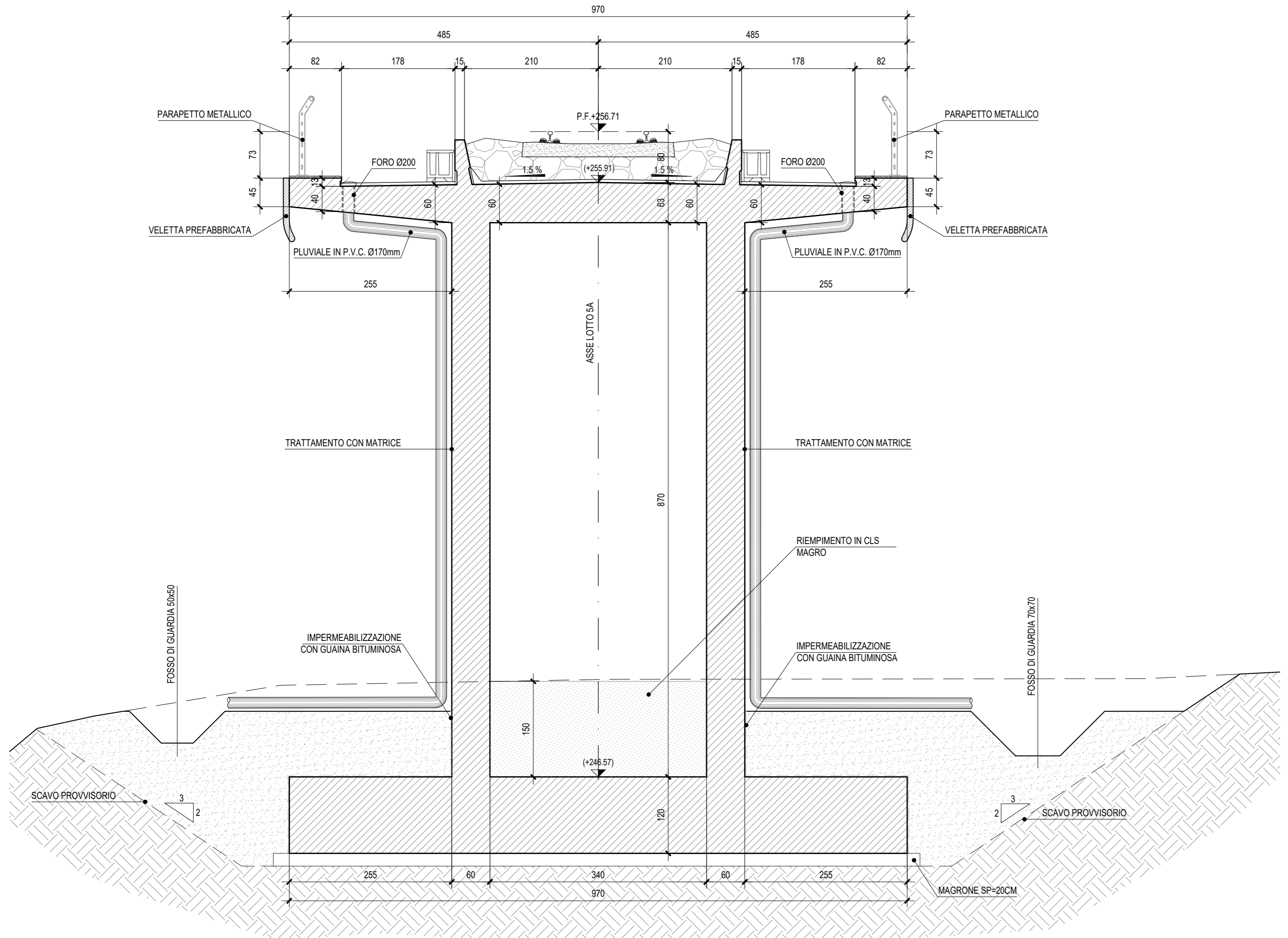
PARTICOLARE GIUNTO STRUTTURALE CORDONCINO BENTONITICO-Scala 1:10



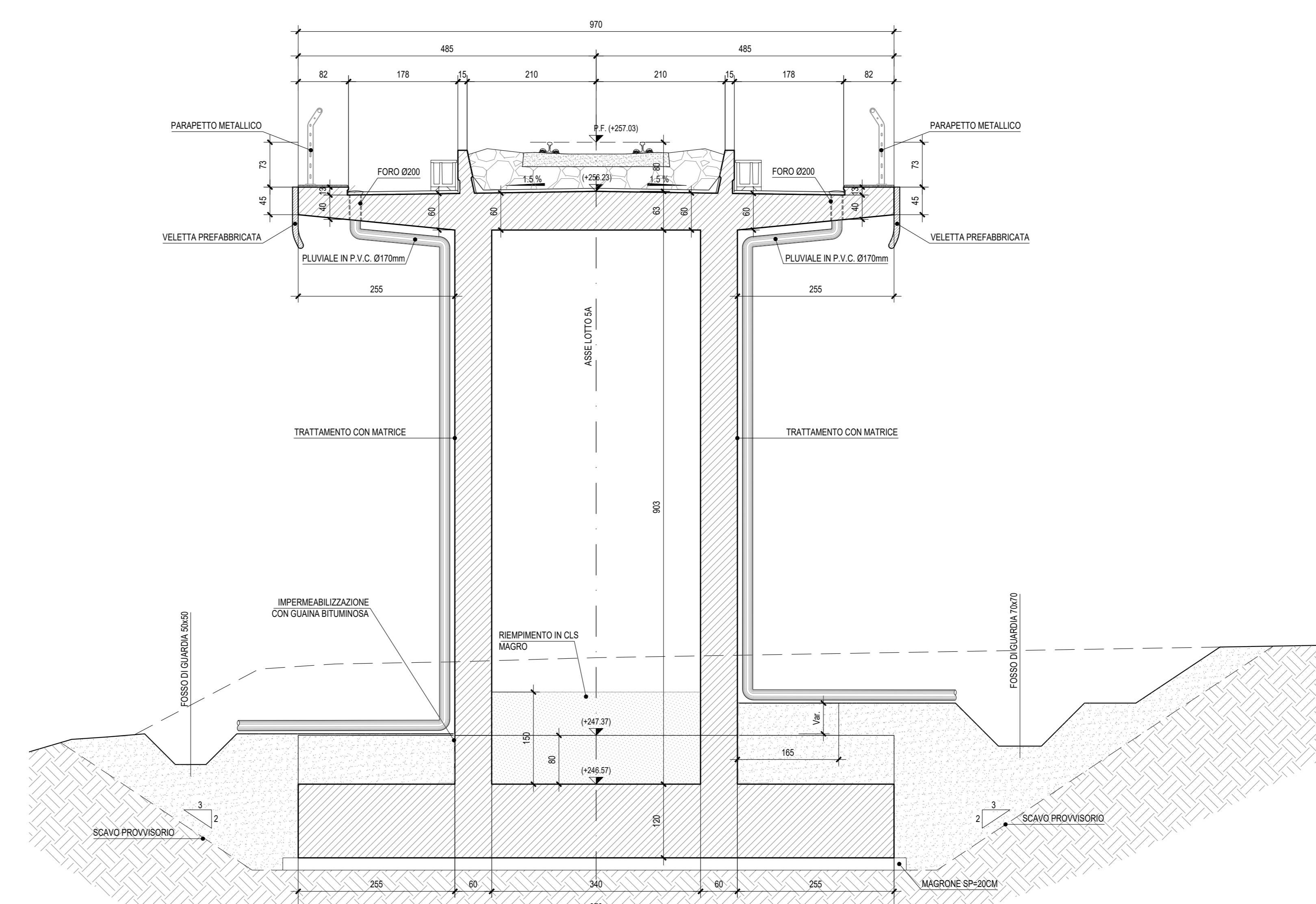
SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE CON LA FERROVIA - Scala 1:200



SEZIONE TRASVERSALE C-C - Scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE D-D - Scala 1:50



ND: Per la tabella materiali e l'incidenza armature delle opere civili dal km 0+000 al km 0+920" si rimanda all'elaborato "RS3E50D291TTOC0000001"

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER**  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

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

**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA**  
**MANUFATTI SCATOLARI**

MANUFATTO SCATOLARE RI04 DA PK 1+081 A PK 1+351  
 Carpenterie - Tav. 2/2

SCALA: **Varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3E	50	D	29	AZ	R10400	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Enteaso esecutio	R. Michelangeli	29/01/2019	G. Di Marco	29/01/2019	F. Spadaro	29/01/2019	29/01/2019

File: RS3E50D291TTOC000002A.dwg n. Elab.: 913