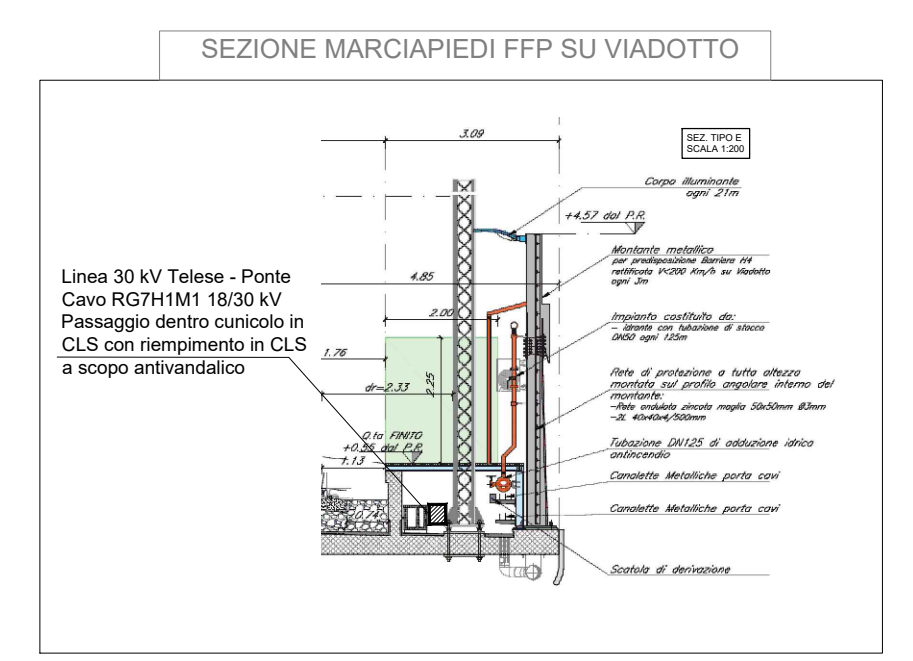
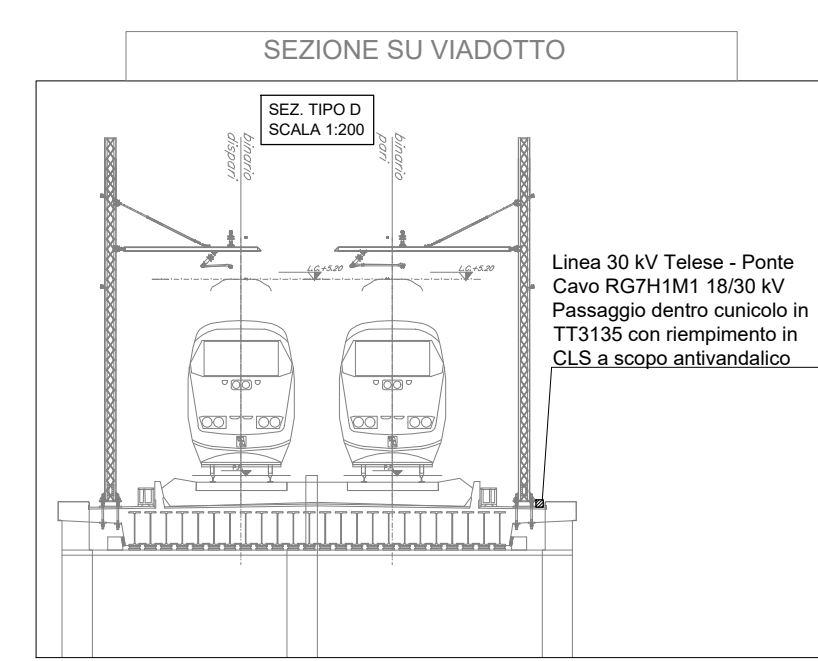
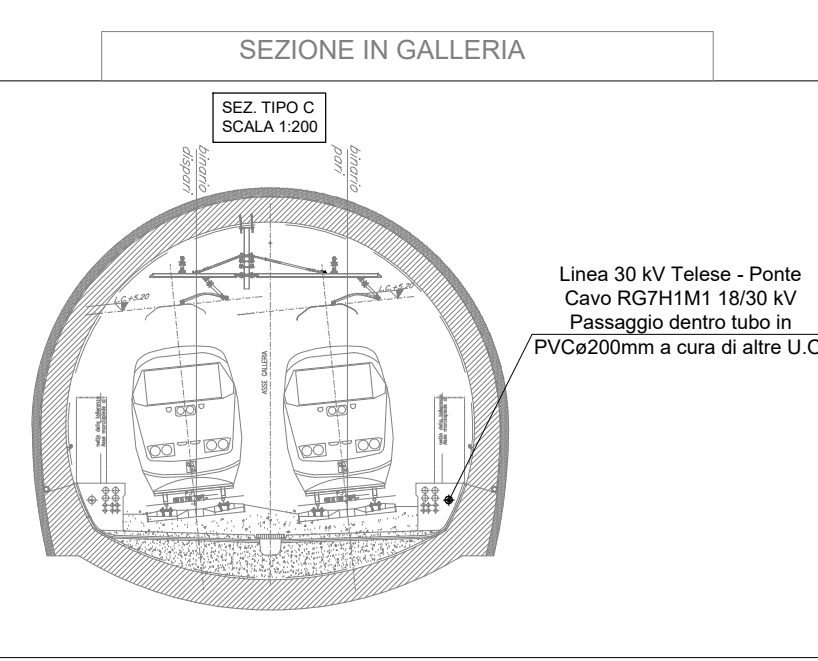
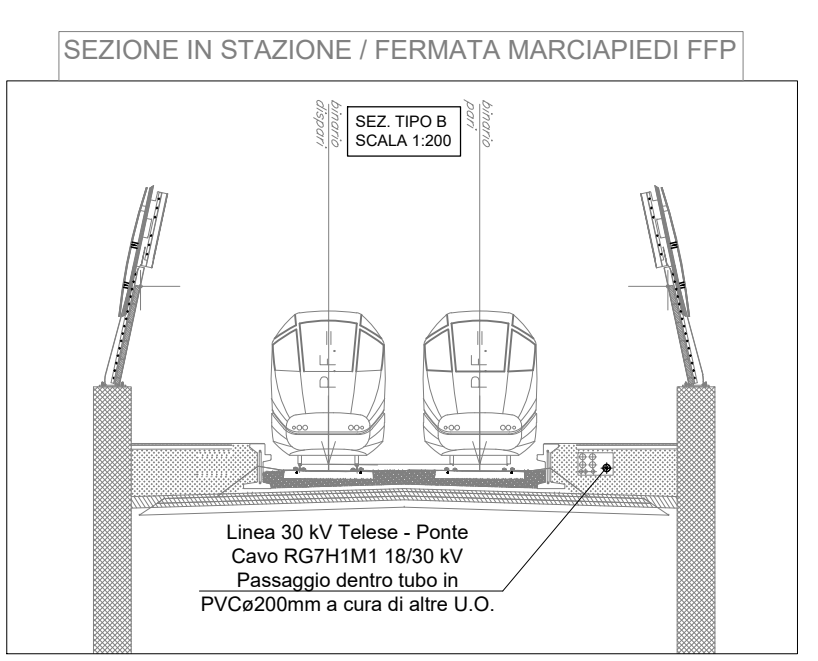
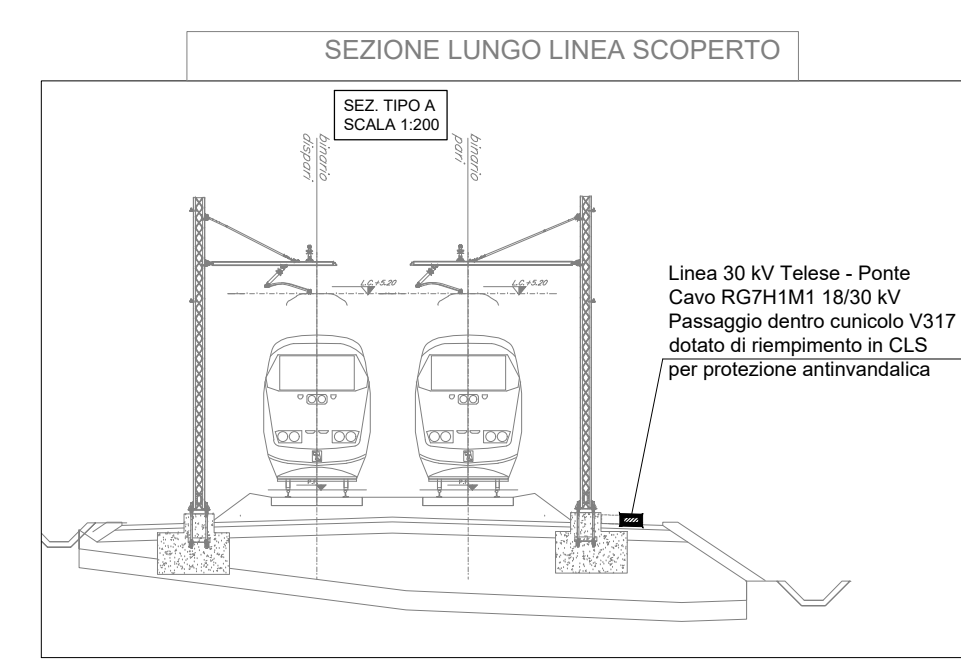
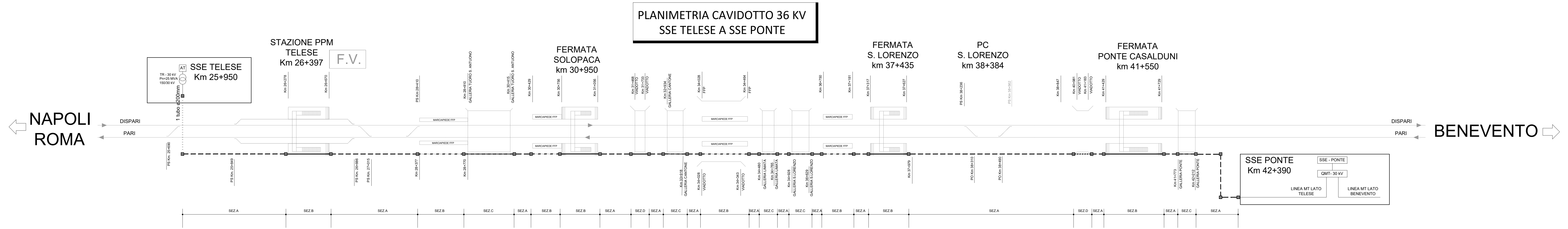
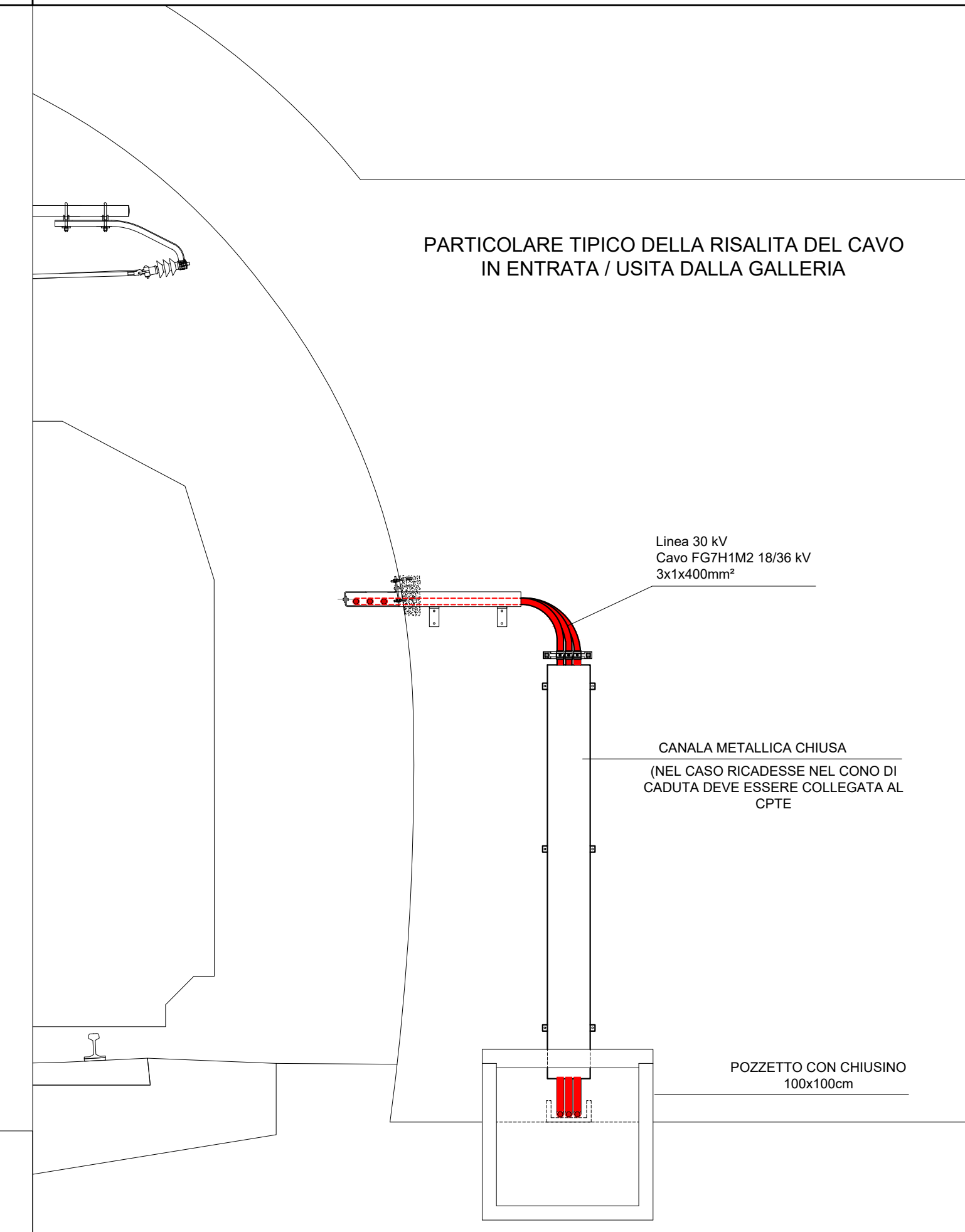


CARATTERISTICHE CAVO
TIPO: FG7H1M2 18-36 kV
SEZ. 3x1x400 mm²

LEGENDA IMPIANTI LFM	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
.....	Tubo in PVC ø200mm per attraversamento binari
-----	Cunicolo V317 con riempimento in CLS per protezione antivandolica (SEZ.A)
-----	Polifera in tubi in PVC passante nei marciapiedi/FFP (SEZ.B), tubo dedicato ø200mm
-----	Polifera in tubi in PVC con tubo dedicato ø200mm (SEZ. C) predisposta da altro UO passante in Galleria
-----	Cunicolo in CLS dim.200x200 mm in CLS dotato di riempimento in CLS per protezione antivandolica (SEZ.D)
-----	Cunicolo in CLS dotato di riempimento in CLS per protezione antivandolica (SEZ.E)
☒	Pozzetto in CLS con chiusura carrabile in ghisa dim. 100x100x100 cm

NOTE
DISEGNO VALIDO SOLO PER CAVO MT 30 KV



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

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

APPALTATORE: **TELESE S.p.A.** Concessione Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** MANDANTIA **SWS** MANDANTI **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. V. CASPO** Responsabile Integrativo fra le varie prestazioni/proiezioni

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO SE03 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI PONTE PLANIMETRIA CAVIDOTTO 30 kV DA SSE TELESE A SSE PONTE

IMPIANTI DI TRAMMISSIONE ELETTRICA	APPALTATORE	SCALA:						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IF2R	32	E	ZZ	PZ	SE0000	002	B	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO DATA
A	EMMISSIONE	C. GIORGI	26/06/2021	E. PEZZA	30/06/2021	A. CARLUCCI	30/06/2021	IL PROGETTISTA A. CARLUCCI
B	REVISIONE IN SEQUITO A REV	C. GIORGI	29/11/2021	E. PEZZA	30/11/2021	A. CARLUCCI	30/11/2021	30/11/2021

File: IF2R.3.2.E.ZZ.PZ.SE.00.0.0.002.B.dwg n. Elab.: