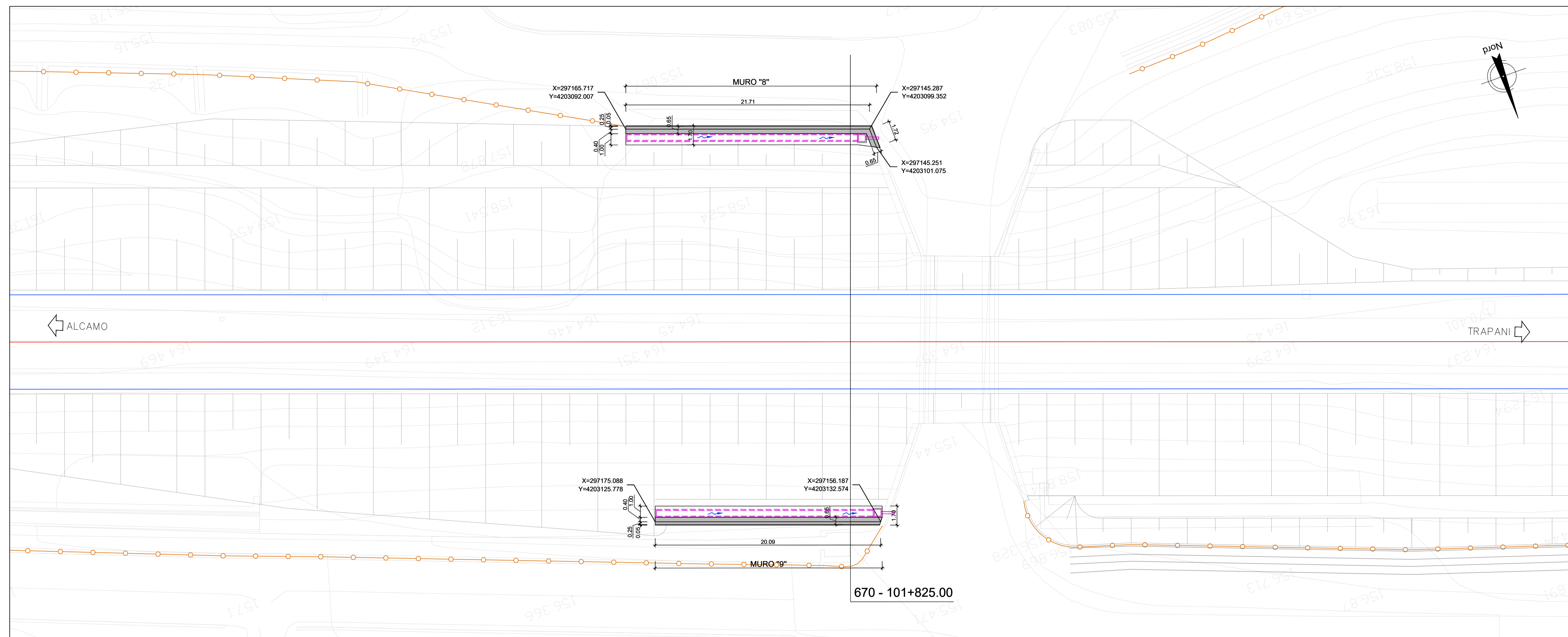
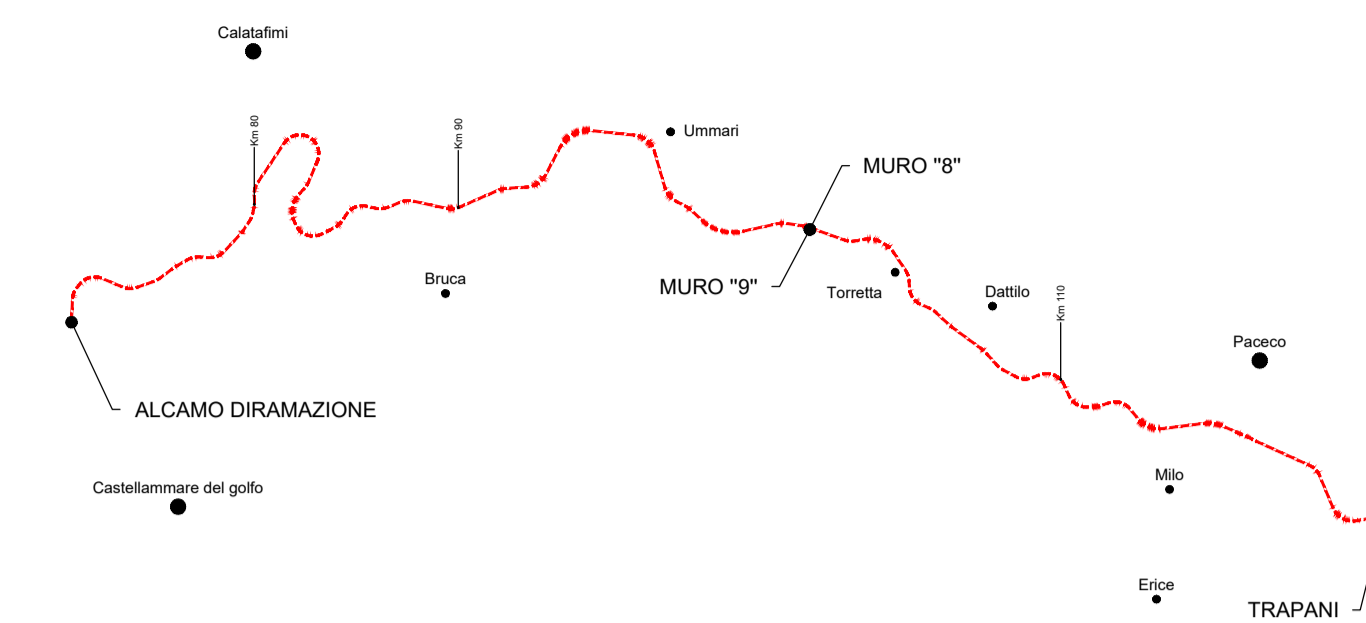


PLANIMETRIA
SCALA 1:200



PIANTA CHIAVE



PRESCRIZIONI E MATERIALI

- CALCESTRUZZI SECONDO NORMA UNI 11104:**
 - STRUTTURE IN ELEVAZIONE DEI FABBRICATI XC3 - C 28/35
 - STRUTTURE IN ELEVAZIONE OPERE ALL'APERTO XC4 - C 32/40
 - ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. XC4 - C 32/40
 - PALI E STRUTTURE DI FONDAZIONE XC2 - C 25/30
 - MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO X0 - C 12/15

- COPRIFERRI MINIMI:**
 - STRUTTURE IN ELEVAZIONE NON A CONTATTO CON IL TERRENO 3.5 cm (-0/+0.5 cm)
 - PALI 6.0 cm (-0/+0.5 cm)
 - SOLETTE DI FONDO E STRUTTURE A CONTATTO CON IL TERRENO 4.0 cm (-0/+0.5 cm)

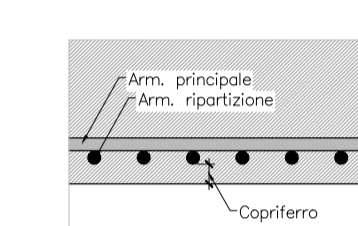
- ARMATURA IN ACCIAIO:**
 - ACCIAIO IN BARRE B450C
 B450A PER RETI E TRALICCI ELS

- ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA E COLLEGAMENTI:**
 - PROFILI LAMINATI SALDATI S275J2G3
 - PROFILI LAMINATI NON SALDATI S275J0
 - PROFILATI CAVI S275J2G3H

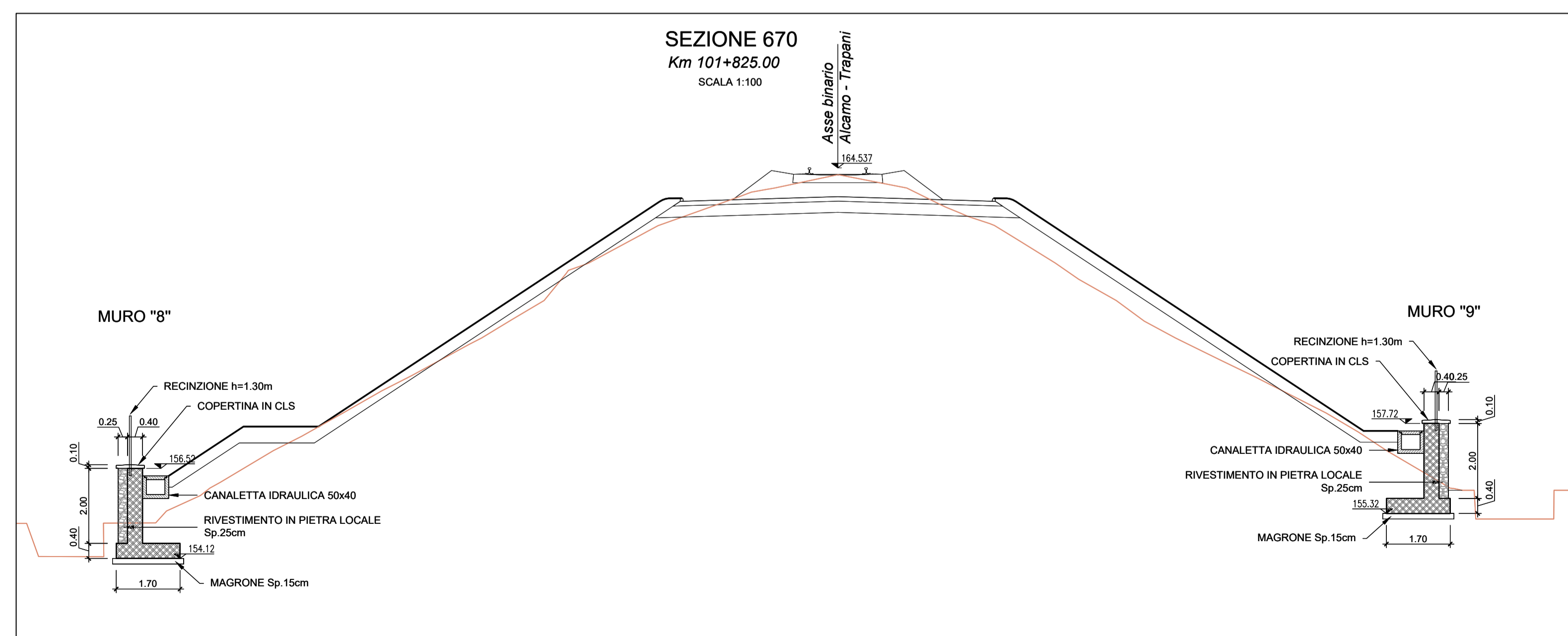
- TAMPONATURE:**
 IN BLOCCHI DI LATERIZIO SPESSORE 20cm + 1cm DI INTONACO SU ENTRAMBE LE FACCE
 PER IL RIVESTIMENTO ESTERNO DEI PILASTRI E DELLE TRAVI UTILIZZARE FORATINI SPESSORE 6 cm

- MASSETTI DELLE PENDENZE:**
 MASSA VOLUMICA NON MAGGIORE DI 2000 Kg/mc
 CONDUCIBILITÀ TERMICA NON MAGGIORE DI QUELLA DEL CLS, AD ESCLUSIONE DEI MASSETTI DELLE
 PENDENZE NEI CANALI DI GRONDA

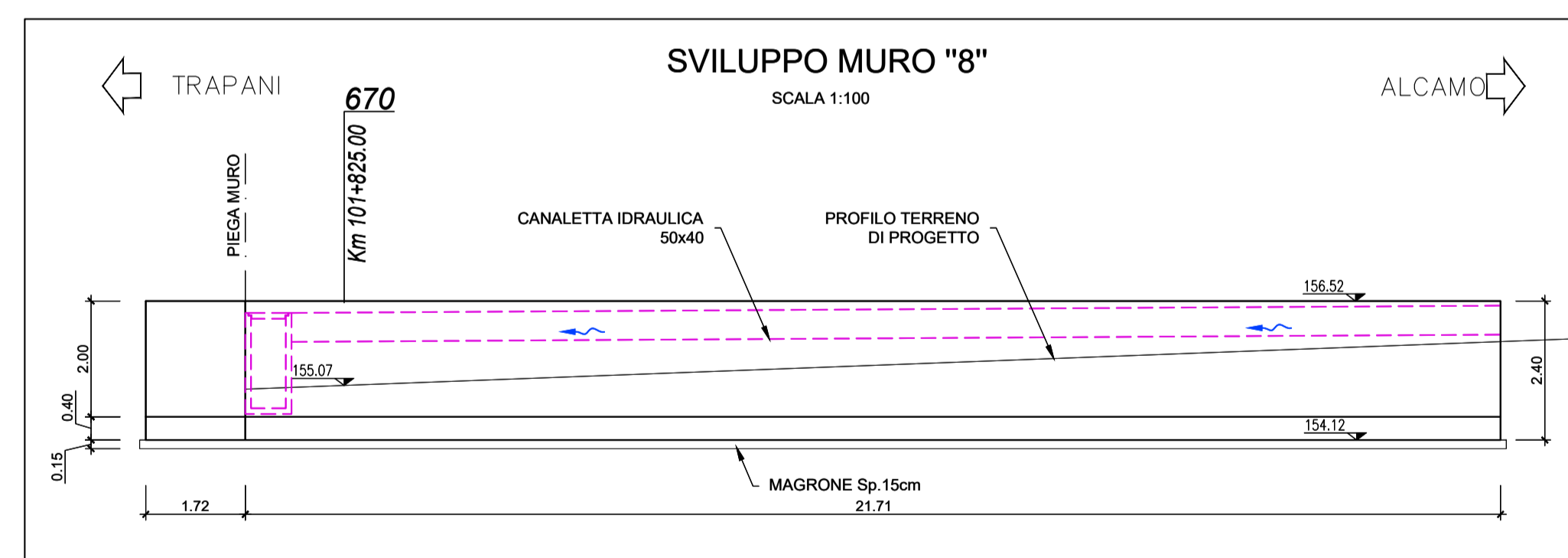
NOTE: TOLLERANZA DI PREFABBRICAZIONE PREDALLE E TRAVI IN C.A.O.: +0/-0.5 cm



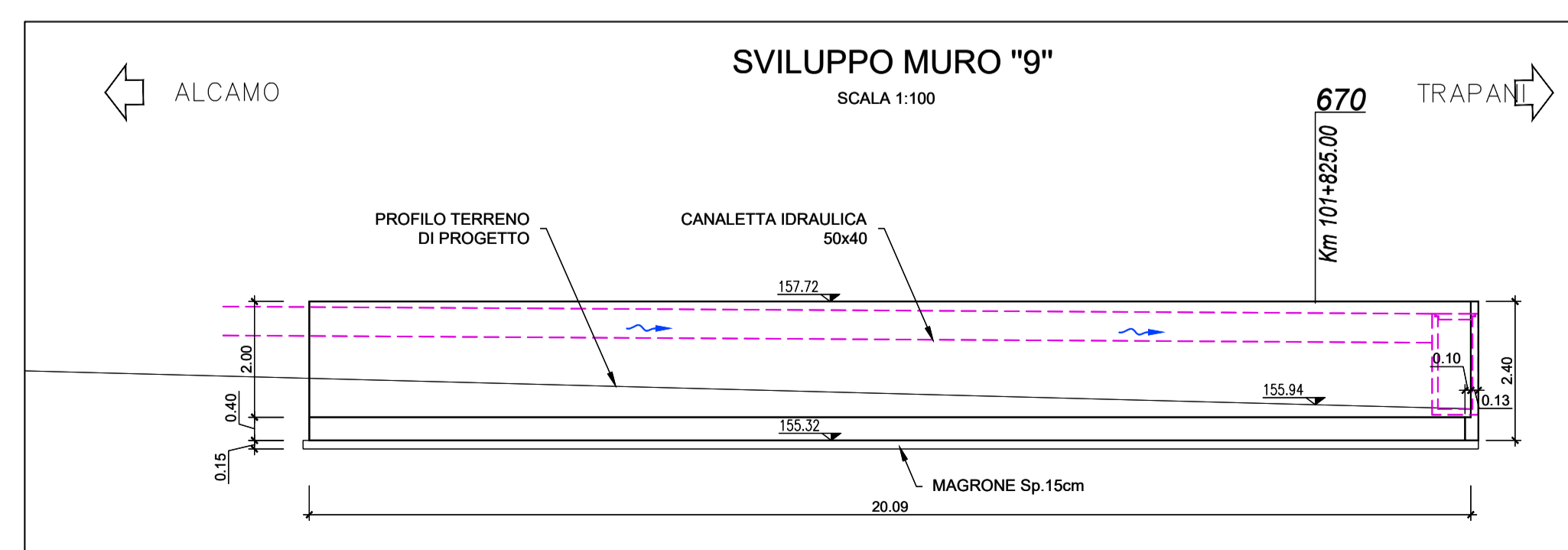
SEZIONE 670
Km 101+825.00
SCALA 1:100



SVILUPPO MURO '8'
SCALA 1:100



SVILUPPO MURO '9'
SCALA 1:100



COMMITTENTE: DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

PROGETTAZIONE: SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO
CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016
 Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

OPERE CIVILI
 NUOVE OPERE DI SOSTEGNO LUNGO LINEA
 Muro di sostegno n. 8-9 - Pianta, prospetto, sezioni
 SCALA 1:200
 Foglio di

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
304817	S01	PD	TSRT	06	000	E0030

Rev.	Descrizione	Progettista			RFI			
		Redatto	Verificato	Approvato	Verificato Team Ver.	Verificato C	Approvato	Autorizzato
A	Emissione	Luglio '19 S. Maselli	Luglio '19 Ing. Nino	Luglio '19 Ing. Gianini	D.T.	D.T.	Ing. Martinelli	Ing. Palazzo

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
Verificato e trasmesso	Data	Convalidata	Data
Archiviato	Data		