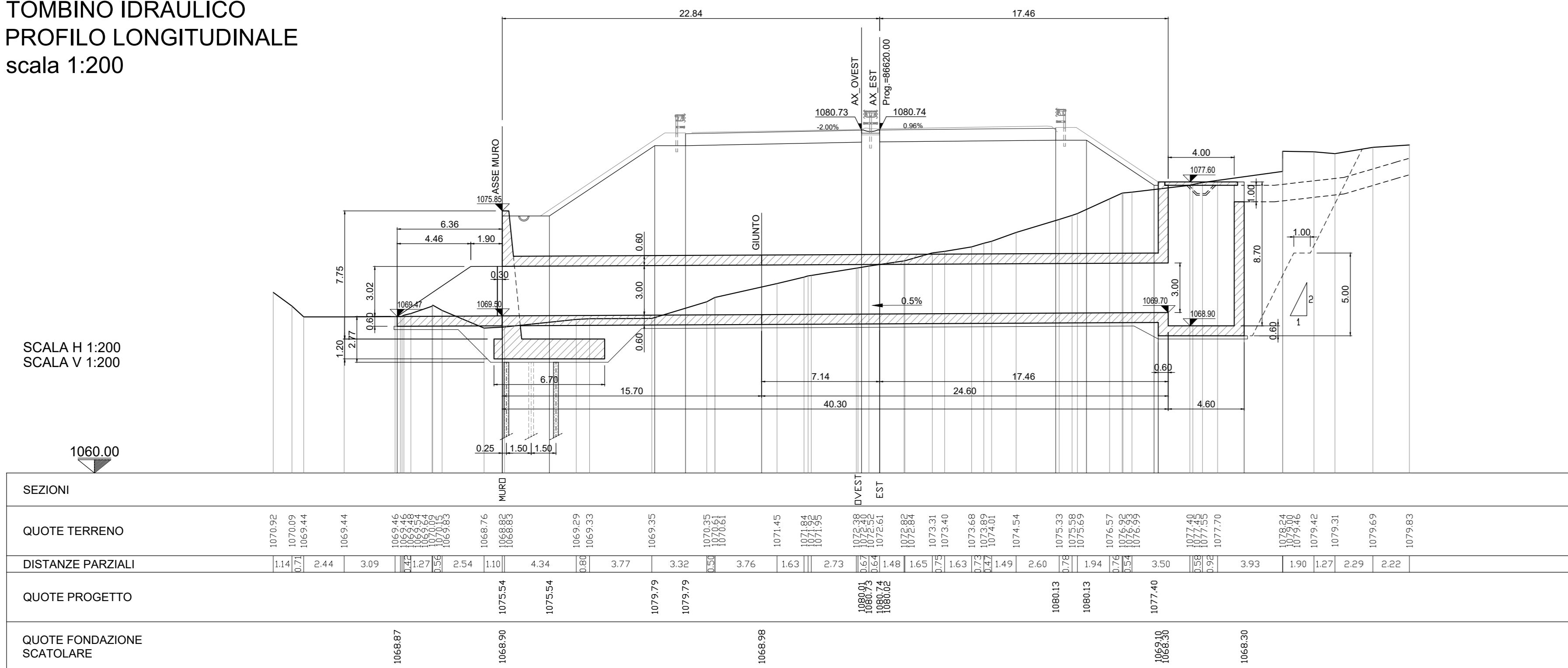


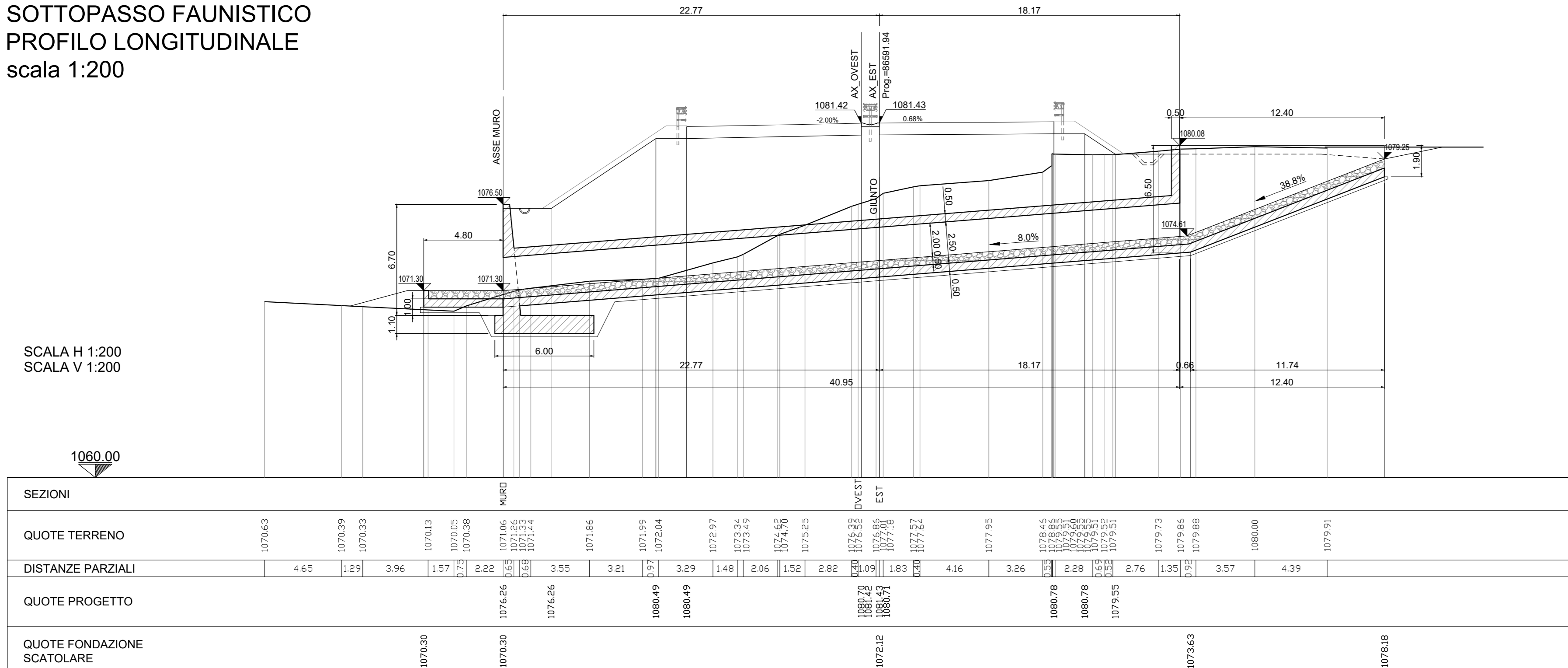
PLANIMETRIA  
scala 1:200

TOMBINO IDRAULICO  
PROFILO LONGITUDINALE  
scala 1:200



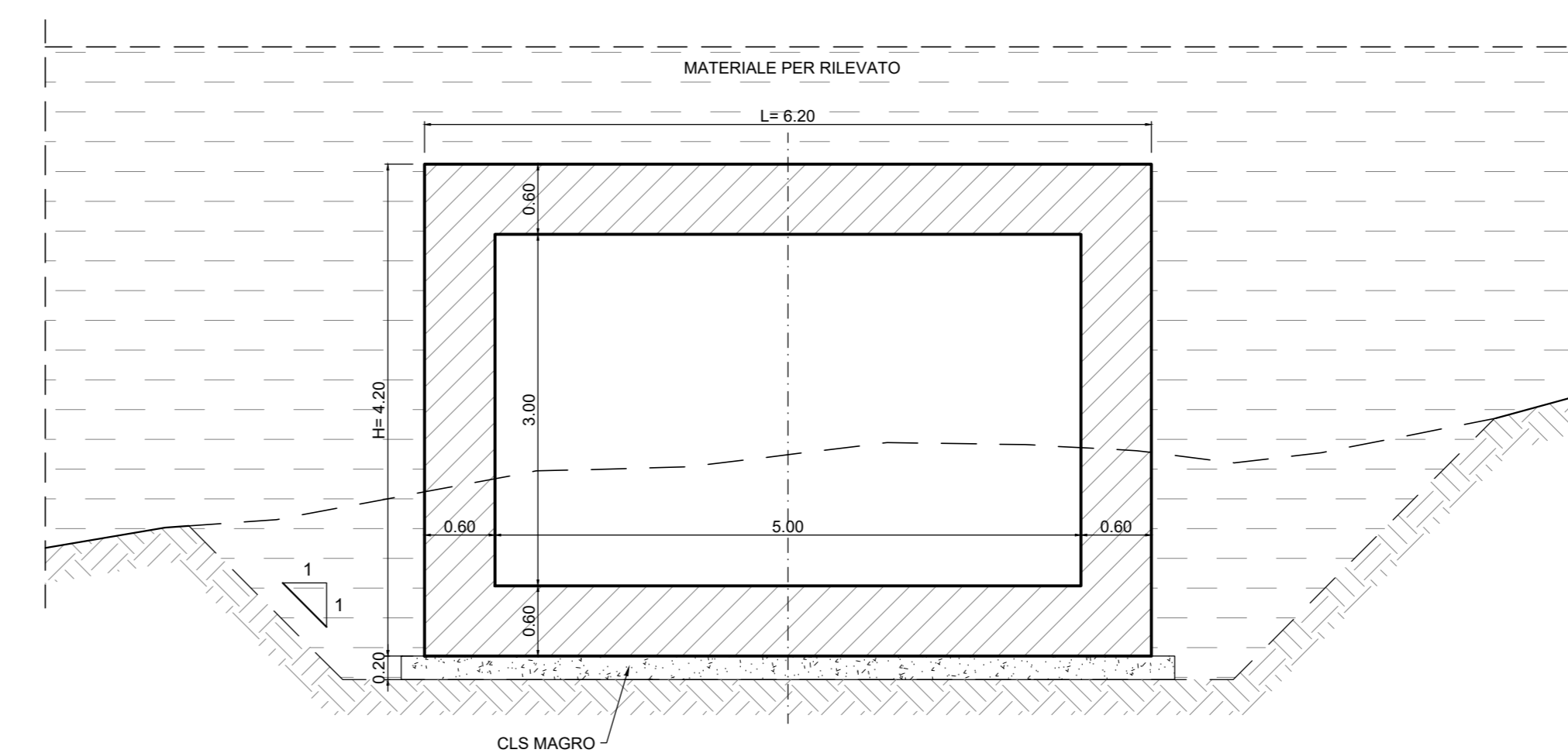
SCALA H 1:200  
SCALA V 1:200

SOTTOPASSO FAUNISTICO  
PROFILO LONGITUDINALE  
scala 1:200

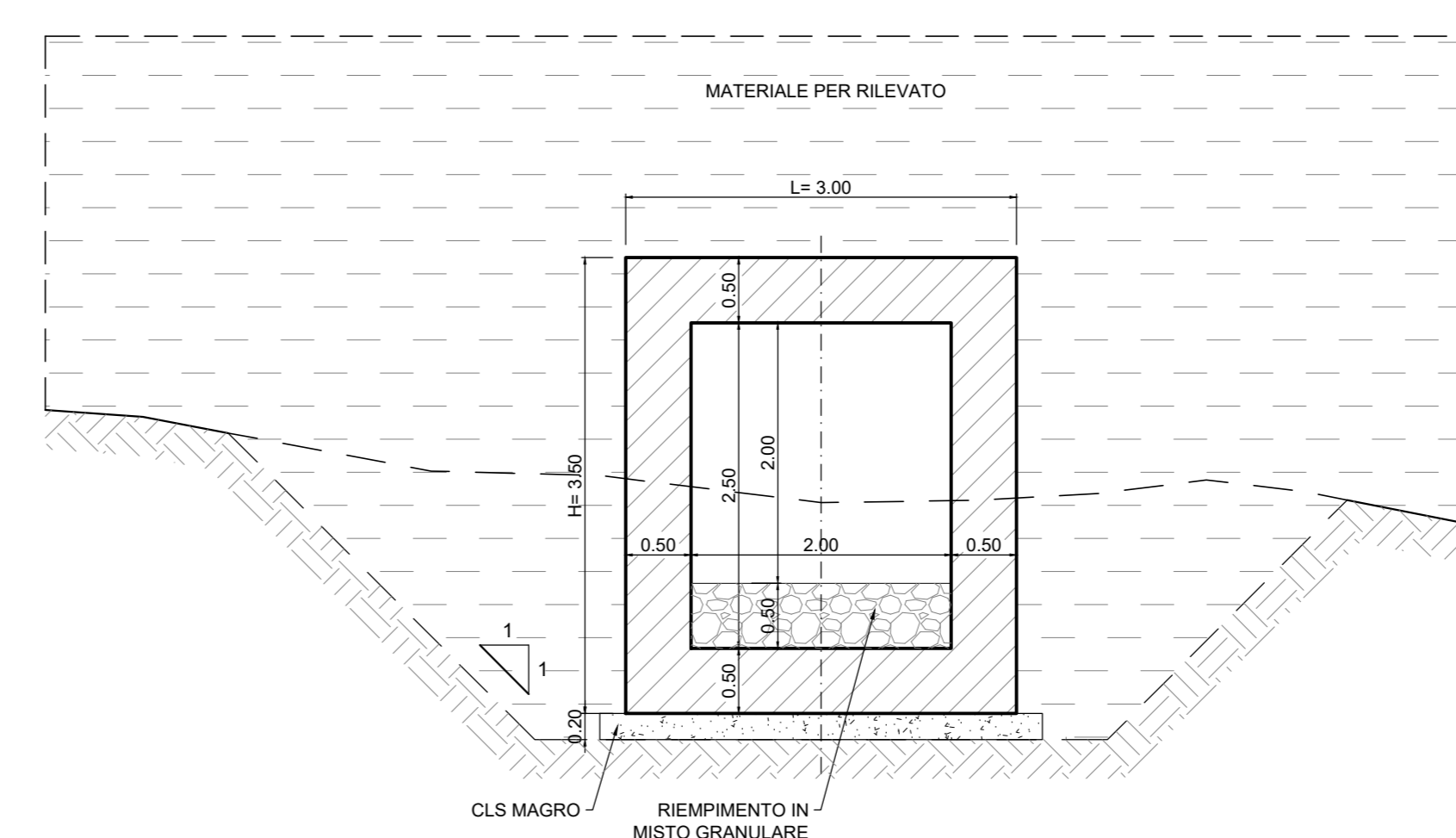


SCALA H 1:200  
SCALA V 1:200

SEZIONE TIPO  
TOMBINO IDRAULICO  
Scala 1:50



SEZIONE TIPO  
SOTTOPASSO FAUNISTICO  
Scala 1:50



AUTOSTRADA A24  
ROMA - L'AQUILA - TERAMO  
TRATTA TORNIMPARTE - L'AQUILA OVEST

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO  
AI SENSI DELLA LEGGE 228/2012  
ART.1 COMMA 183

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SISMICO DEI VIADOTTI  
PILETTA, FUGGETTO E LE MONACHE

PROGETTO DEFINITIVO

STRUTTURE  
VIADOTTO LE MONACHE

Tombini - Planimetria, profili e sezioni tipo

COMMESSA	FASE	MACRO OPERA	AMBITO/OPERA	DISCIPLINA	TIPO	PROGR.	REV.	SCALA
2150	D	0102	V11068	STR	CP	004	A	1:200 1:50

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	Feb 2018	Emissione	F. Coppa	G. Furlanetto	F. Presta

FILE: 250002V068STRCP004A.DWG

PROJECT MANAGER: Ing. Stefano Ventura

<p>PROGETTAZIONE: Infra Engineering Ing. Francesco Presta</p>	<p>IL PROGETTISTA (Ing. Guido Furlanetto)</p>	<p>COMITENTE: LA SOCIETÀ CONCESSIONARIA SOCIETÀ STRADALE Ing. Gabriele Neri</p>
---	---	---

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI  
DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA SULLE CONCESSIONI E AUTOSTRADALI