

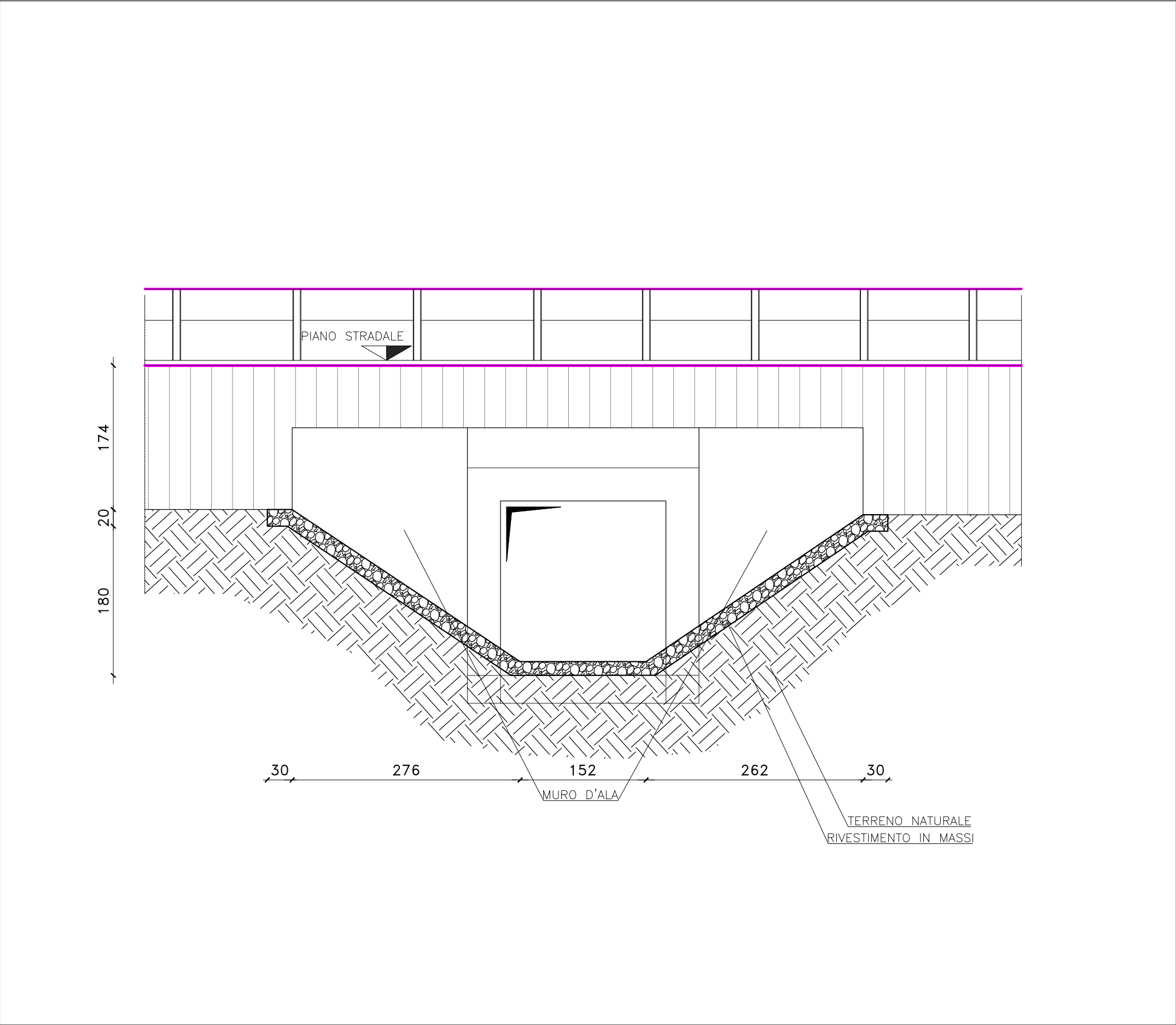
TOMBINO DI ATTRAVERSAMENTO FLUVIALE

Attraversamento su viabilità principale - Tracciato S.S. 127

TM_AP_06
Scatolare in c.a. - 2.0 x 2.0 m

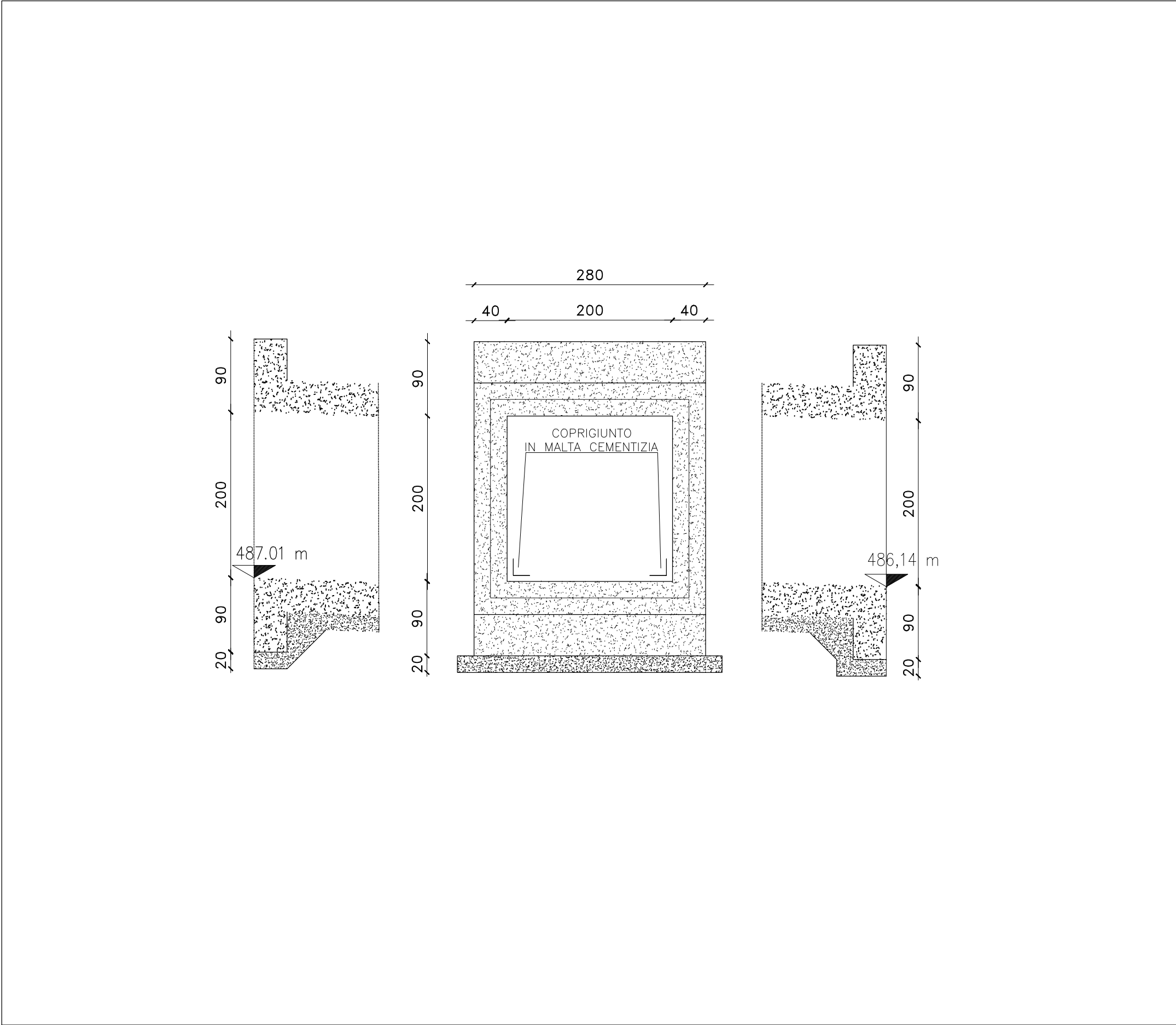
PROSPETTO A MONTE - PARTICOLARE INALVEAZIONE

Scala 1:50



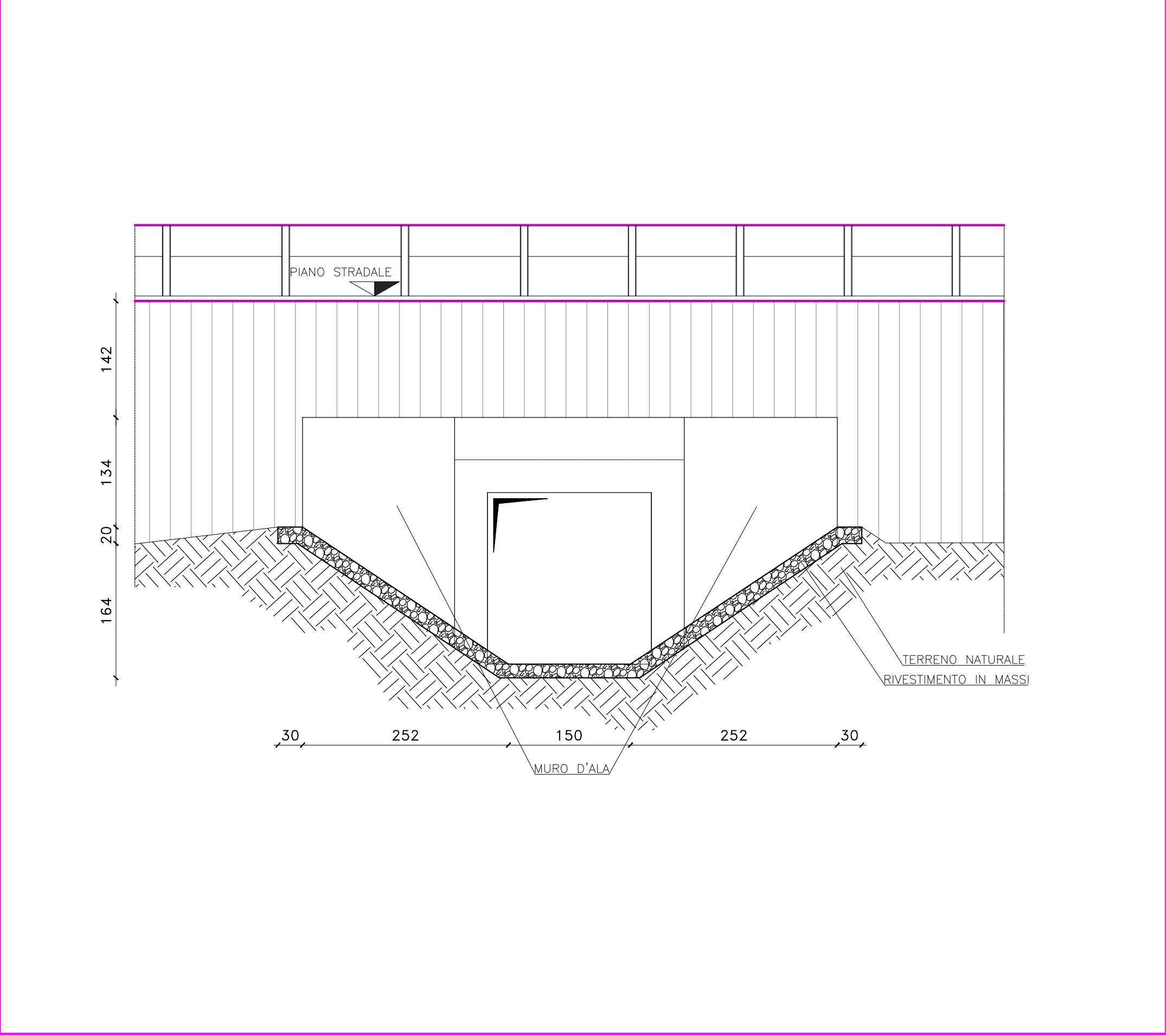
MANUFATTO DI IMBOCCO/SBOCCO

Scala 1:50



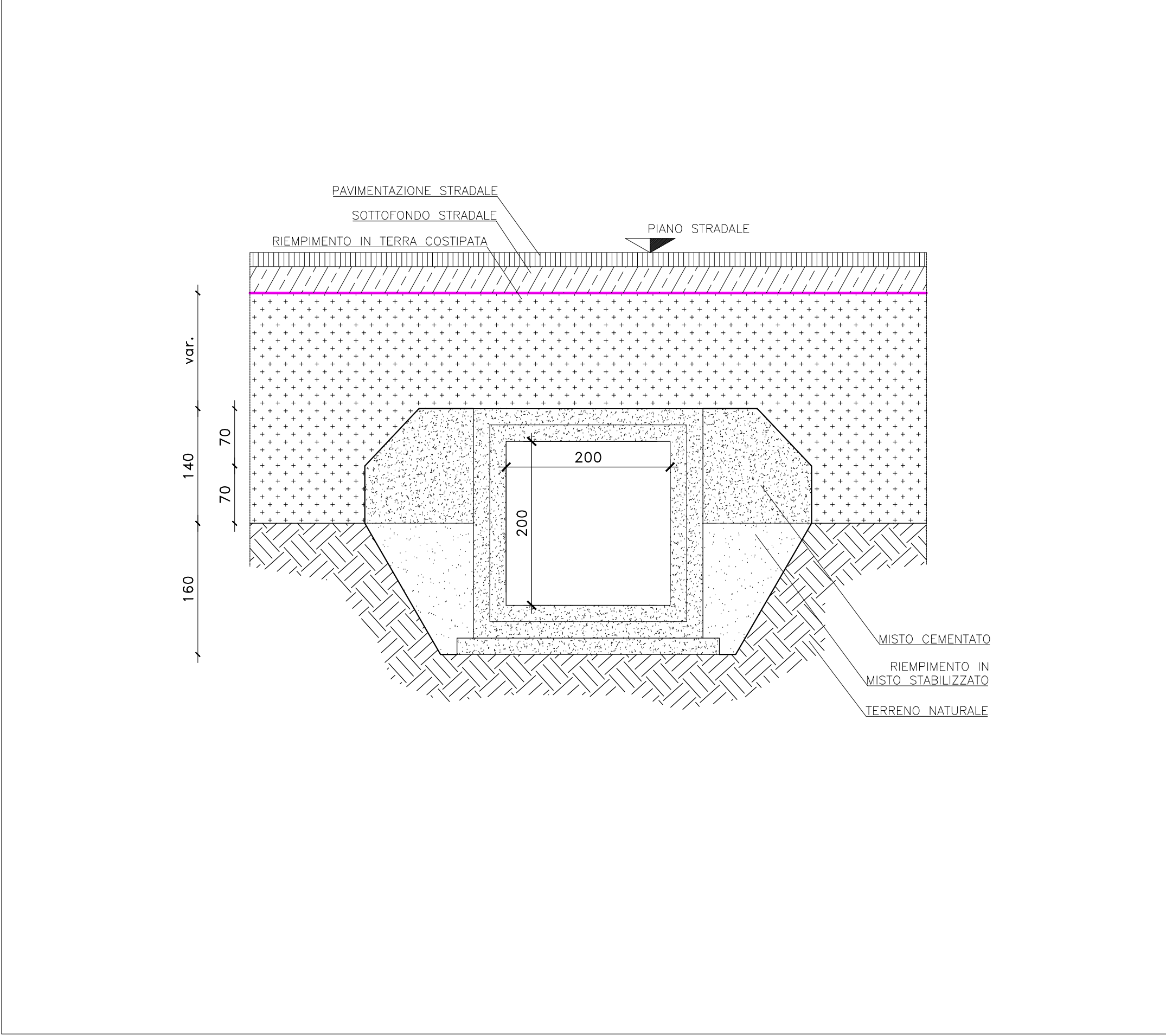
PROSPETTO A VALLE - PARTICOLARE INALVEAZIONE

Scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE

Scala 1:50





GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

S.S.127 Settentrionale Sarda

Completamento circonvallazione di Tempio

PROGETTO DEFINITIVO

cod. CA350

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA RESPONSABILE E DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 28922)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)
GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)
RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Edoardo Antonio Quattrone

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANDATARIA:



OPERE D'ARTE MINORI
ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI E SISTEMAZIONI IDRAULICHE
Planimetria generale, piante, sezioni longitudinali e trasversali

TM_AP_06

Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	CA350_P00TM06STRPL02_A			
D	D 22	CODICE ELAB.			
D		P00TM06STRPL02		A	VARIE
C					
B					
A	EMISSIONE				M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	A. CEDOTI REDATTO	M.A. CUCIARO VERIFICATO	APPROVATO