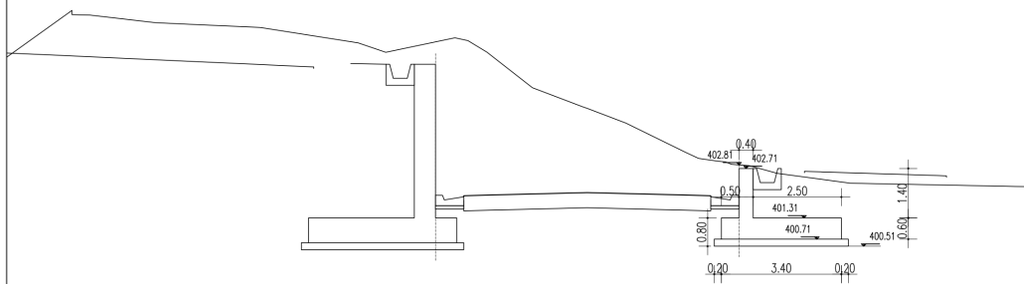


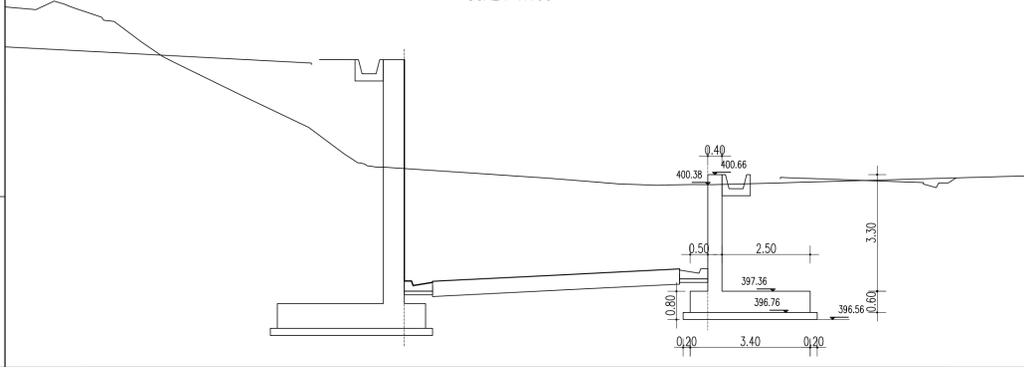
TRATTO 1
MURO TIPO "A"

TRONCO 41
PROGRESSIVA 0+110.000
SCALA 1:100



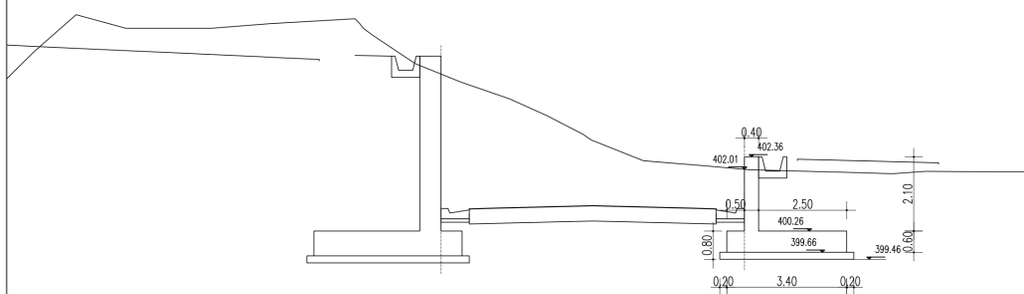
TRATTO 2
MURO TIPO "B"

TRONCO 41
PROGRESSIVA 0+150.000
SCALA 1:100

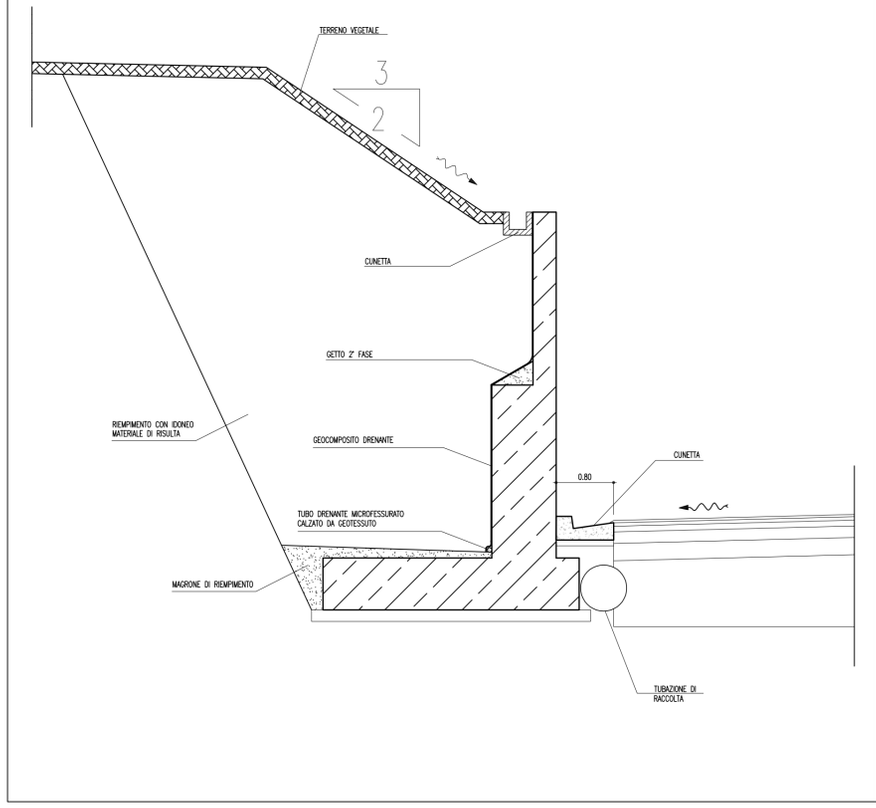


TRATTO 1
MURO TIPO "A"

TRONCO 41
PROGRESSIVA 0+120.000
SCALA 1:100

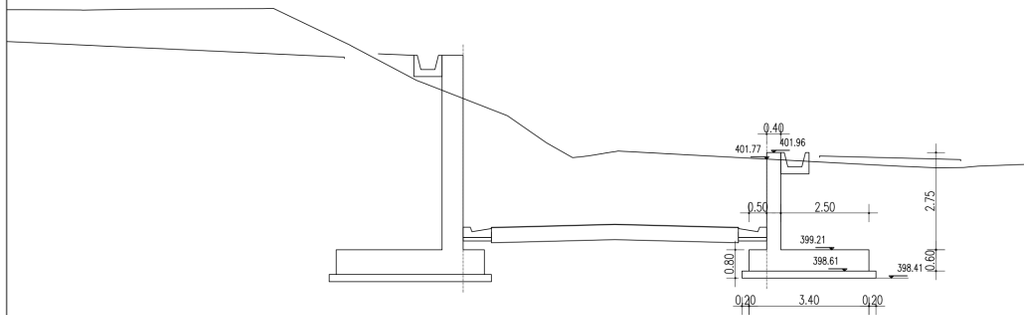


SEZIONE COSTRUTTIVA MURO DI SOTTOSCARPA IN C.A.



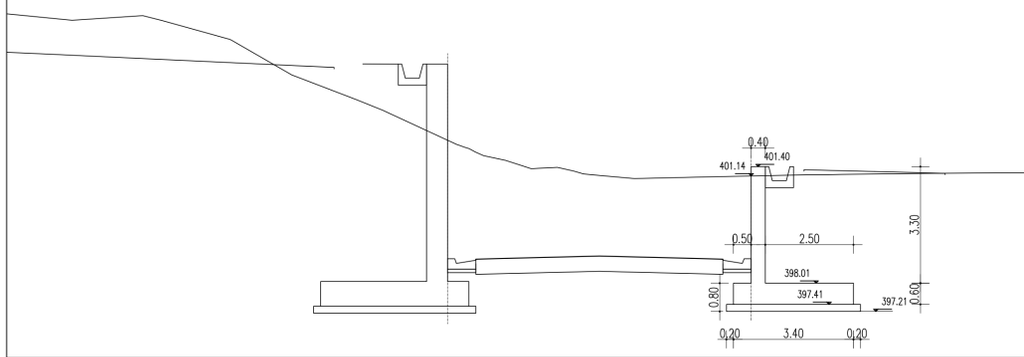
TRATTO 1
MURO TIPO "A"

TRONCO 41
PROGRESSIVA 0+130.000
SCALA 1:100



TRATTO 2
MURO TIPO "B"

TRONCO 41
PROGRESSIVA 0+140.000
SCALA 1:100



- CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1):**
- MAGRONI:
 - CLASSE DI RESISTENZA C12/15
 - PALI DI FONDAZIONE:
 - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S3 (UNI 9418)
 - COPRIFERRO 60mm
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
 - STRUTTURE DI FONDAZIONE MURI GETTATI IN OPERA:
 - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S3 (UNI 9418)
 - COPRIFERRO 40mm
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
 - STRUTTURE IN ELEVAZIONE CONTROTERRA GETTATE IN OPERA:
 - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S3 (UNI 9418)
 - COPRIFERRO 40mm
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
 - ACCIAIO PER C.A.:
 - B 450 C Controllato in stabilimento saldabile

NOTA:
- Per i dettagli relativi alle opere idriche di inizio/fine muro, si rimanda agli elaborati specifici validi per tutte le opere

ANAS S.p.A.
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale: **Empedocle 2 S.p.A.**

OPERE D'ARTE MINORI
MURI IN C.A.
MU.77 - Muro di controripa -
Sezioni trasversali

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E | 1 | 0 | 1 | I | N | 2 | 4 | 1 | M | U | 7 | 7 | 6 | W | A | 2 | 1 | 3 | A | Scale: 1:100

F									
E									
D									
C									
B									
A	Aprile 2011	EMISSIONE						M. LITI	P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO			
Responsabile del procedimento:		Ing. MAURIZIO ADRIANO							

Il Progettista: **ING. GIAN LUCA MARCHETTI** (ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE N° 4533)

Il Consulente: **ING. TULLIO ADRIANO** (ORDINE INGEGNERI PROV. DI AREZZO N° 1440)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. MESSANRO SATTORI** (ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14853)

Il Direttore dei lavori: **ING. PEPPINO MARABOCCO** (ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14447)