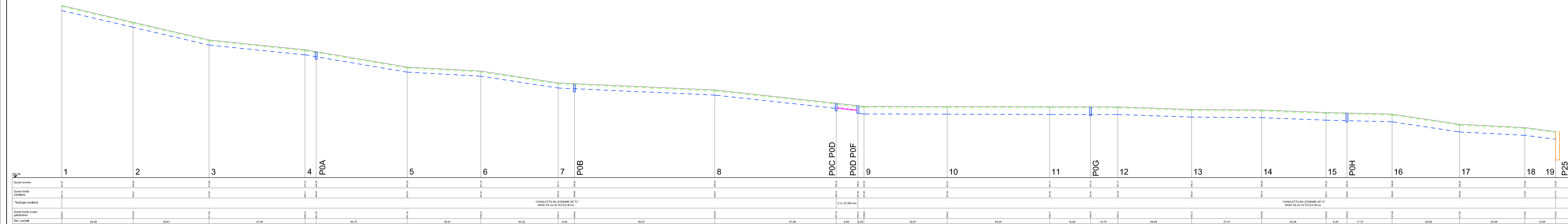


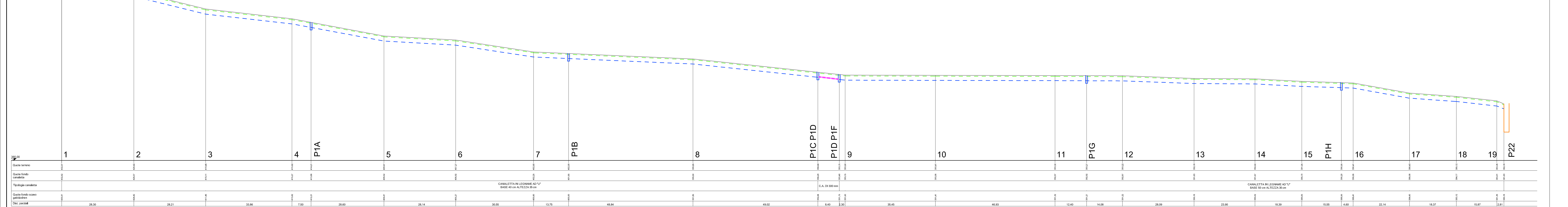
PROFILO LONGITUDINALE - BANCA 0



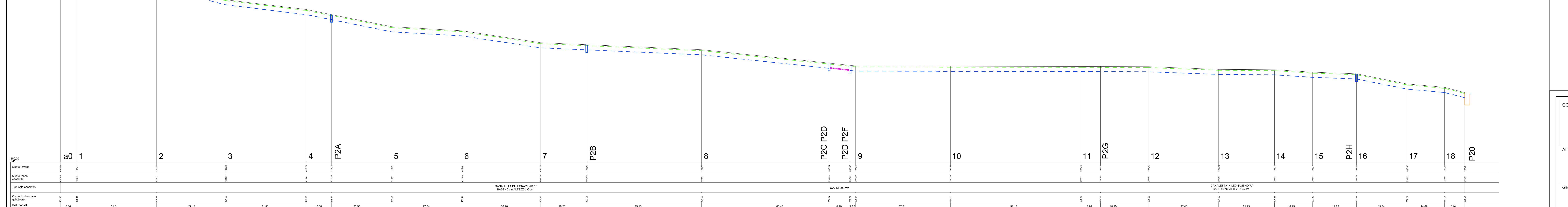
LEGENDA

- Sommità banca
- Fondo scavo sistema di drenaggio tipo GABBIODREN
larghezza= 0,30 m; profondità di scavo= 2,00 m; con
tubazione ø150 mm e guaina impermeabile occhiata in
polietilene alla base
- Canaletta ad "U" in legno
- Tubazione in CLS Di 300 mm di continuità del sistema di
drenaggio tipo GABBIODREN
- Pozzetti di ispezione prefabbricati in c.a. 80x80 h 2,50 lungo
il sistema di drenaggio tipo GABBIODREN
- Pozzetti in c.a. (per le dimensioni si vedono le tabelle allegate alla
planimetria dei drenaggi suborizzontali)

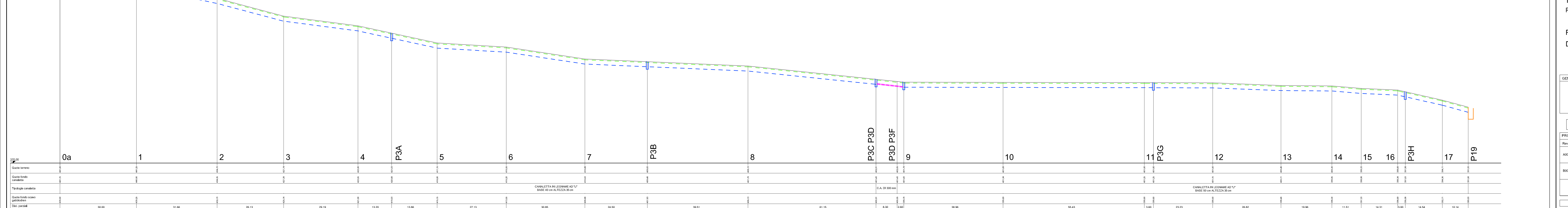
PROFILO LONGITUDINALE - BANCA 1



PROFILO LONGITUDINALE - BANCA 2



PROFILO LONGITUDINALE - BANCA 3



COMMITTENTE:

 ALTA SORVEGLIANZA:

 GENERAL CONTRACTOR:

 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
 LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V.I.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO
 RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE VAL LEMME
 Drenaggi e smaltimenti acque superficiali banche - Profili 1/2

GENERAL CONTRACTOR: **COCLY**
 DIRETTORE LAVORI:
 SCALA: 1:500

COMMESSA: I G 5 1 | LOTTO: 0 1 | FASE: E | ENTE: C V | TIPO DOC: F Z | OPERAZIONE/OPERA: D P 0 4 0 0 | PROGR: 0 1 0 | REV: B

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	FOL TRM	23/05/2012	PANIZZA	29/05/2012	E. Pignatelli	31/05/2012	
B00	Seconda Emissione	FOL TRM	18/10/2012	PANIZZA	18/10/2012	E. Pignatelli	18/10/2012	

In. ENB: Nome File: 631-1-1-CV-72-01-000-01-00-000000000000
 CUP: F31B02000000000