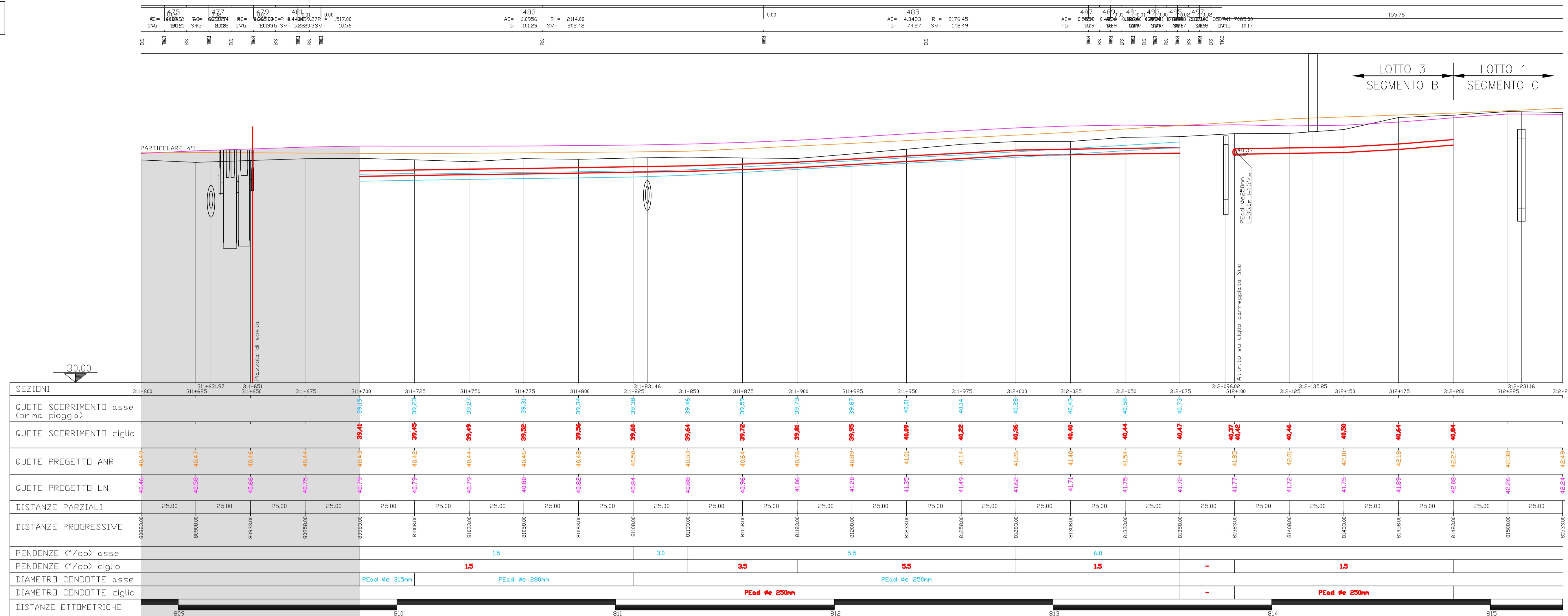
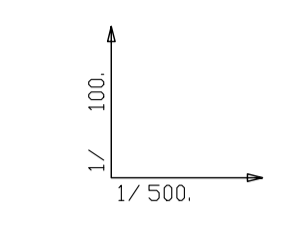


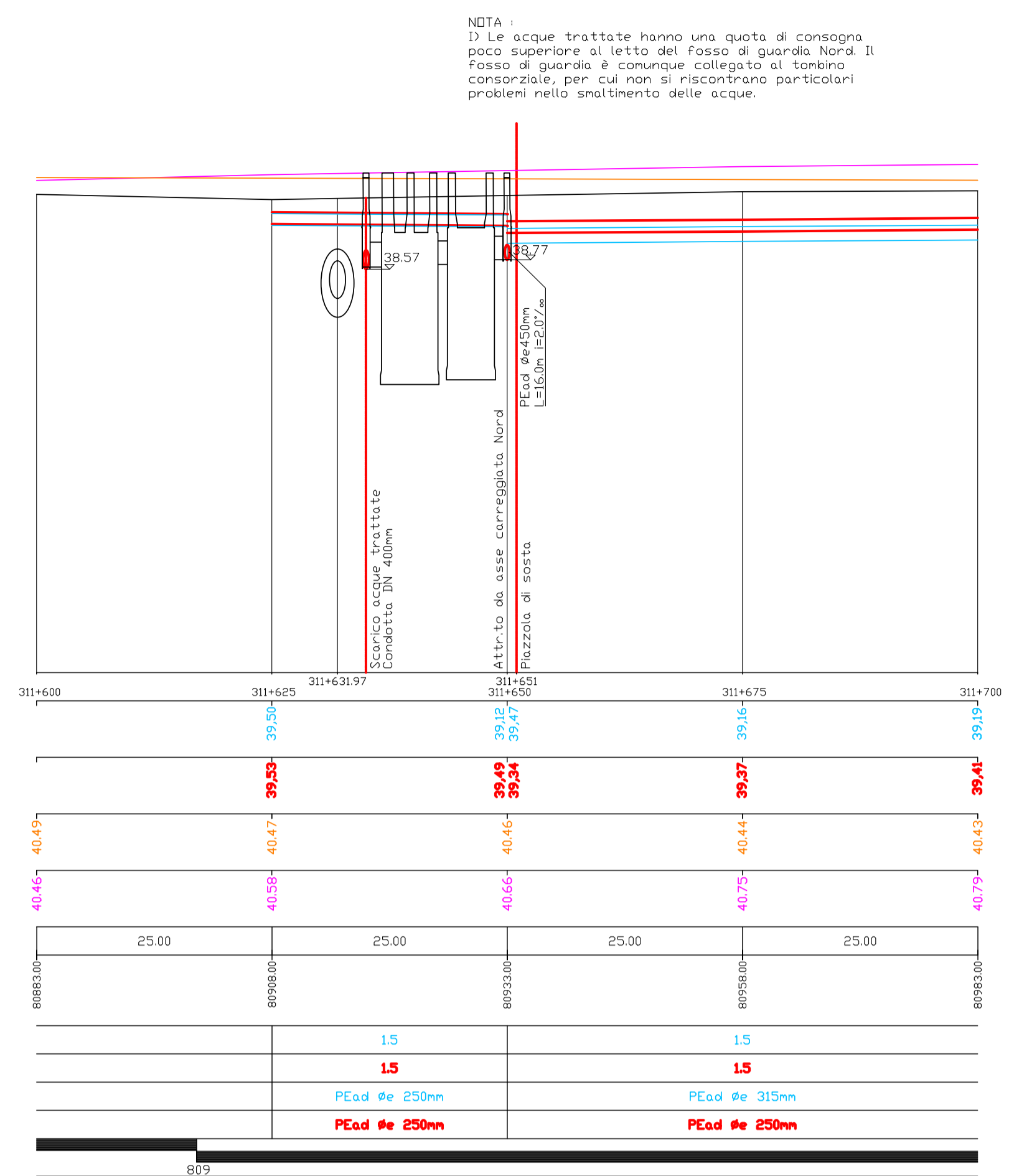
Profilo progetto Carreggiata Nord



Particolare impianto trattamento

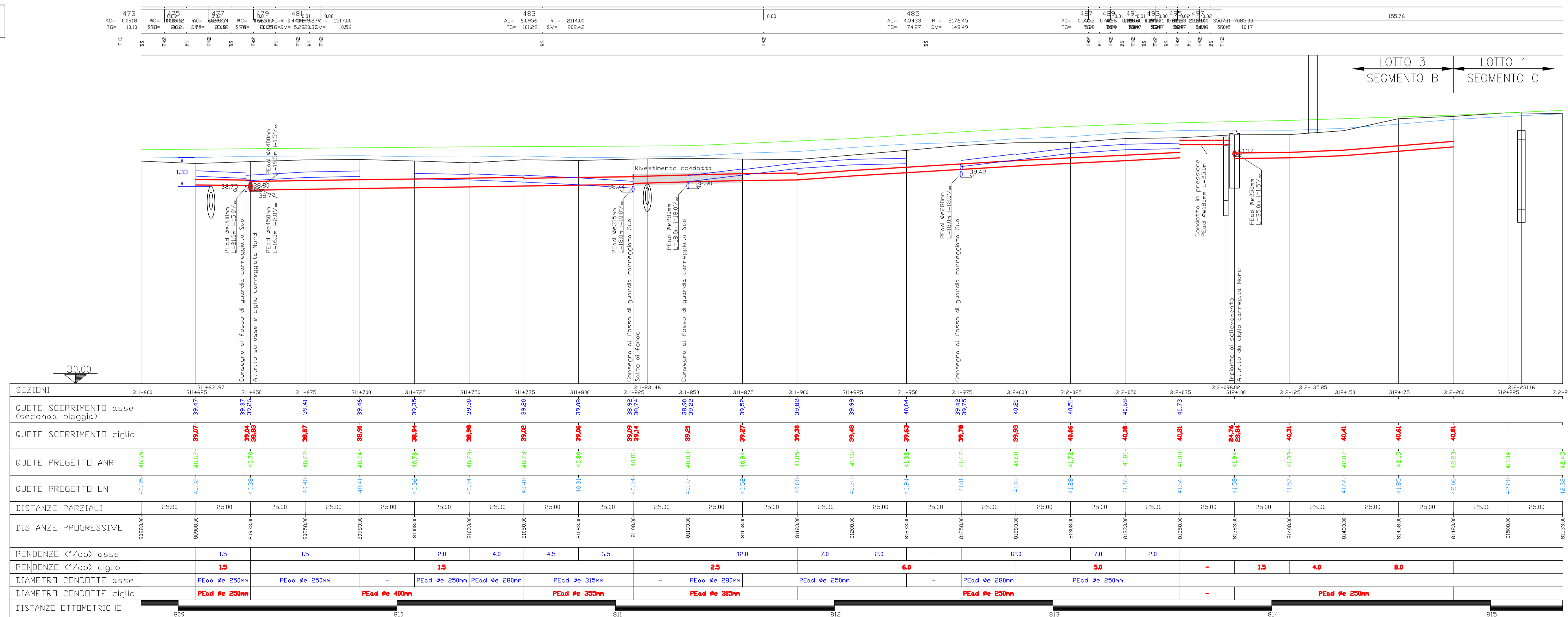


SEZIONI	311+600	311+625	311+650	311+675	311+700
QUOTE SCORRIMENTO asse					
QUOTE SCORRIMENTO ciglio					
QUOTE PROGETTO ANR	40.45	40.47	40.48	40.44	40.39
QUOTE PROGETTO LN	40.45	40.38	40.38	40.35	40.35
DISTANZE PARZIALI	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00
DISTANZE PROGRESSIVE	8098.00	8098.00	8098.00	8098.00	8098.00
PENDENZE (‰) asse					
PENDENZE (‰) ciglio					
DIAMETRO CONDOTTE asse					
DIAMETRO CONDOTTE ciglio					
DISTANZE ETOMETRICHE					



NOTA:
 Il Le acque trattate hanno una quota di consegna poco superiore al letto del Fosso di guardia Nord. Il Fosso di guardia è comunque collegato al tanfo di consegna, per cui non si riscontrano particolari problemi nello smaltimento delle acque.

Profilo progetto Carreggiata Sud



LEGENDA

- OPERE DI PROGETTO
- ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - Tubazione in PEad a gravità in ciglio esterno carreggiata nord e sud
 - ACQUE MISTE - Tubazione in PEad a gravità in ciglio esterno carreggiata nord e sud
 - ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - Tubazione in PEad a gravità in asse stradale
 - ACQUE MISTE - Tubazione in PEad a gravità in asse autostradale
 - ACQUE DI SECONDA PIOGGIA - Tubazione in PEad a gravità in asse autostradale
 - Tubazione in PEad in pressione
 - Asse ANR - Profilo di progetto del ciglio autostradale interno in carreggiata nord
 - Asse LN - Profilo di progetto del ciglio autostradale esterno in carreggiata nord
 - Asse ASR - Profilo di progetto del ciglio autostradale interno in carreggiata sud
 - Asse LS - Profilo di progetto del ciglio autostradale esterno in carreggiata sud
 - Terreno - Profilo andamento attuale del terreno in corrispondenza dell'asse autostradale
- OPERE ESISTENTI
- Manufatti di attraversamento esistenti
- Limite tratte

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
 dott.ing. ROBERTO BOSETTI
 ISCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 dott. ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

B	LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)
5.3.89.	RACCOLTA E TRATTAMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA Profili idraulici Sottobacino al km 311+651 Carr. Nord

0 MAR. 2021	EMMISSIONE	IDROESSE	R. BORTOLOTTI	C. COSTA
REVISIONE: DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009			
NUMERO PROGETTO:	31/09			

DIREZIONE TECNICA GENERALE

INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN