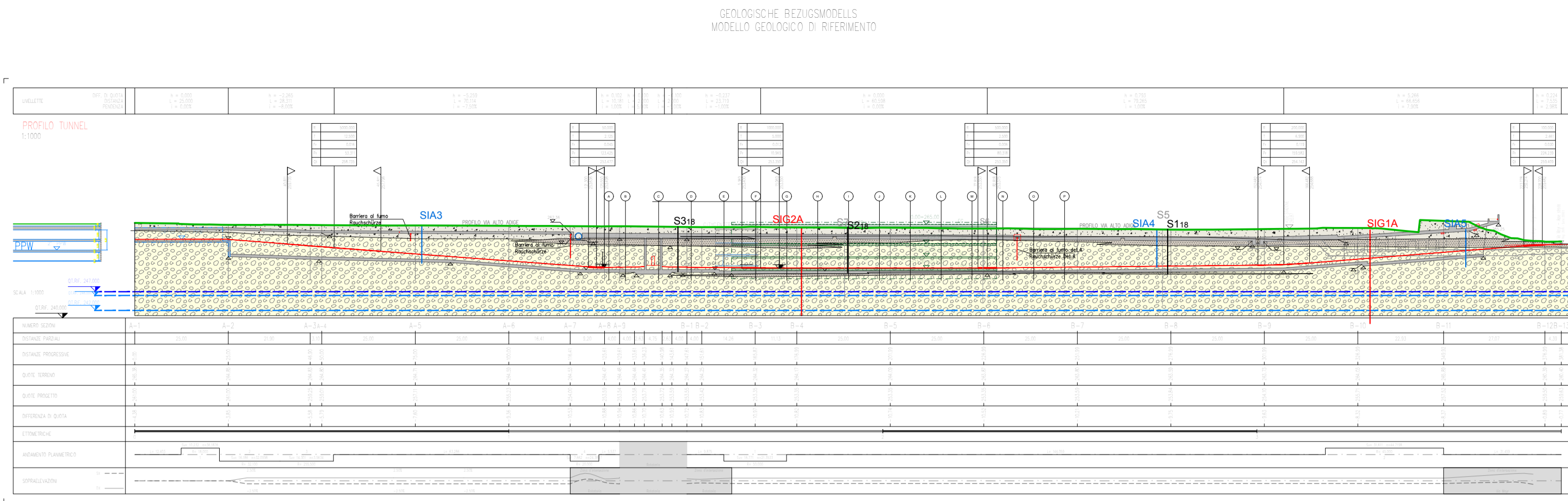
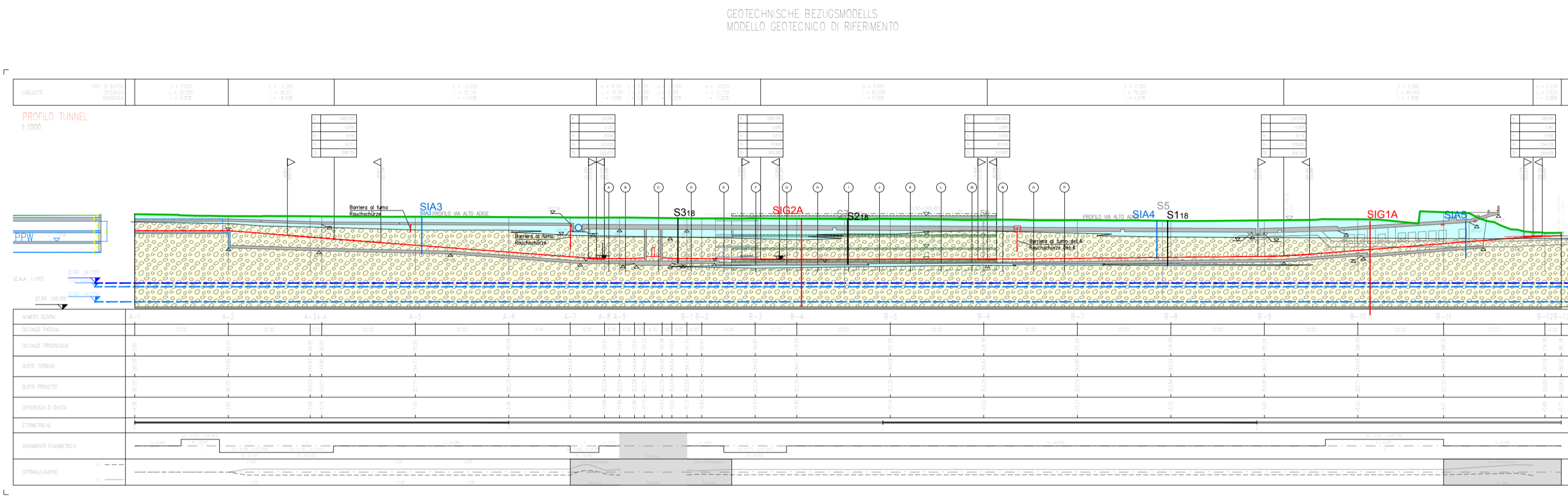


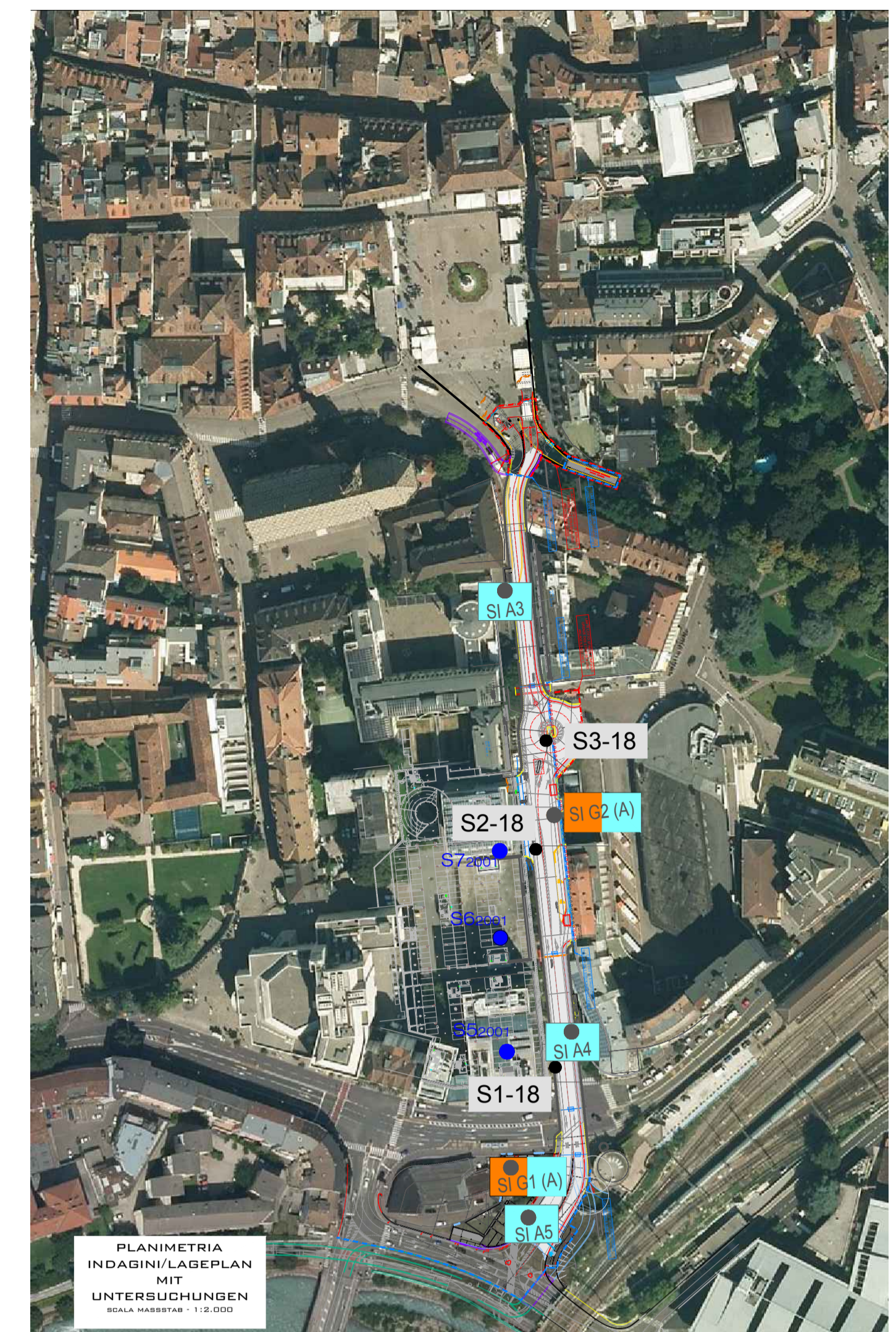
SCALA 1:1000



- GEOLOGISCHE BEZUGSMODELLS
MODELLO GEOLOGICO DI RIFERIMENTO
- Materiali granulari di riporto prevalenti (UNITA' R)
Körnigem Auftragsmaterial (EINHEIT R)
 - Sabbie fini limose prevalenti (UNITA' A2)
Feine Sande und fein sandige Schluffe (EINHEIT A2)
 - Ghiaie sabbiose con ciottoli prevalenti (UNITA' A1)
Sandige Kiese mit Schotter und Blöcken (EINHEIT A1)

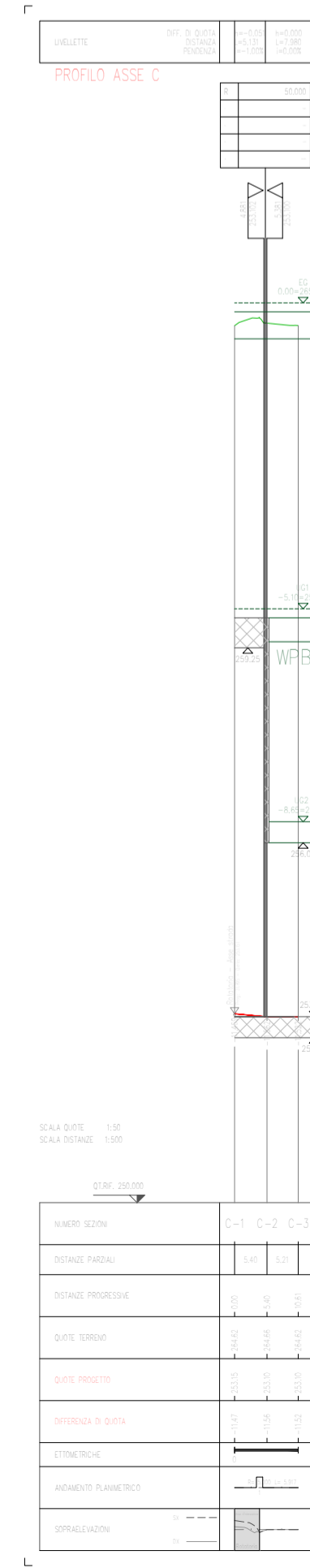
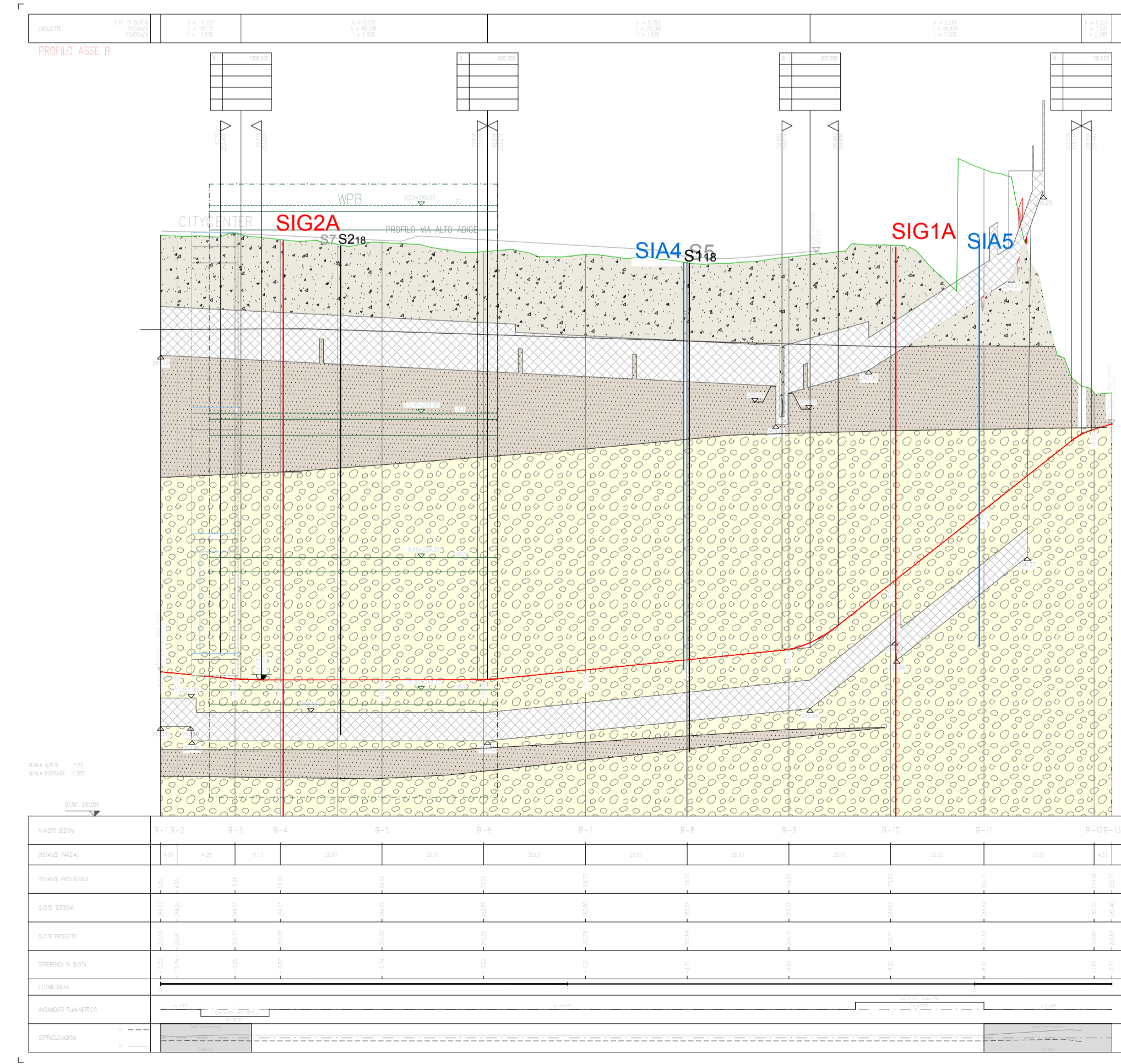
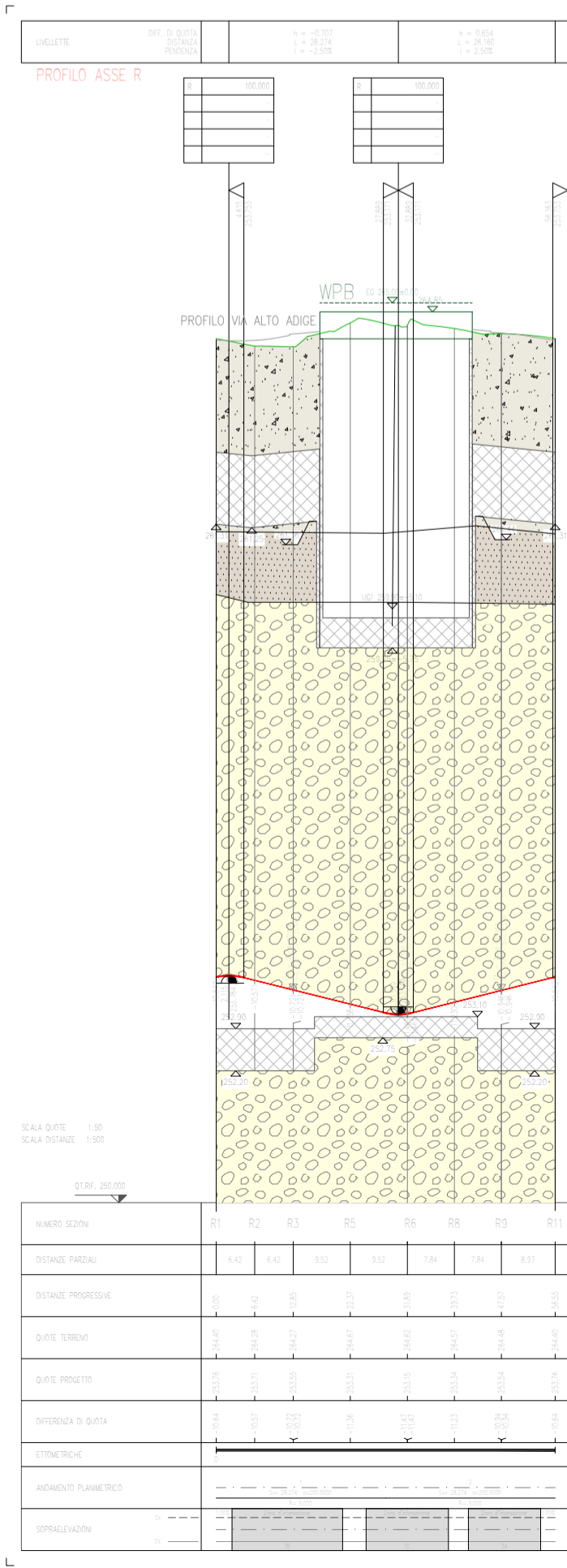
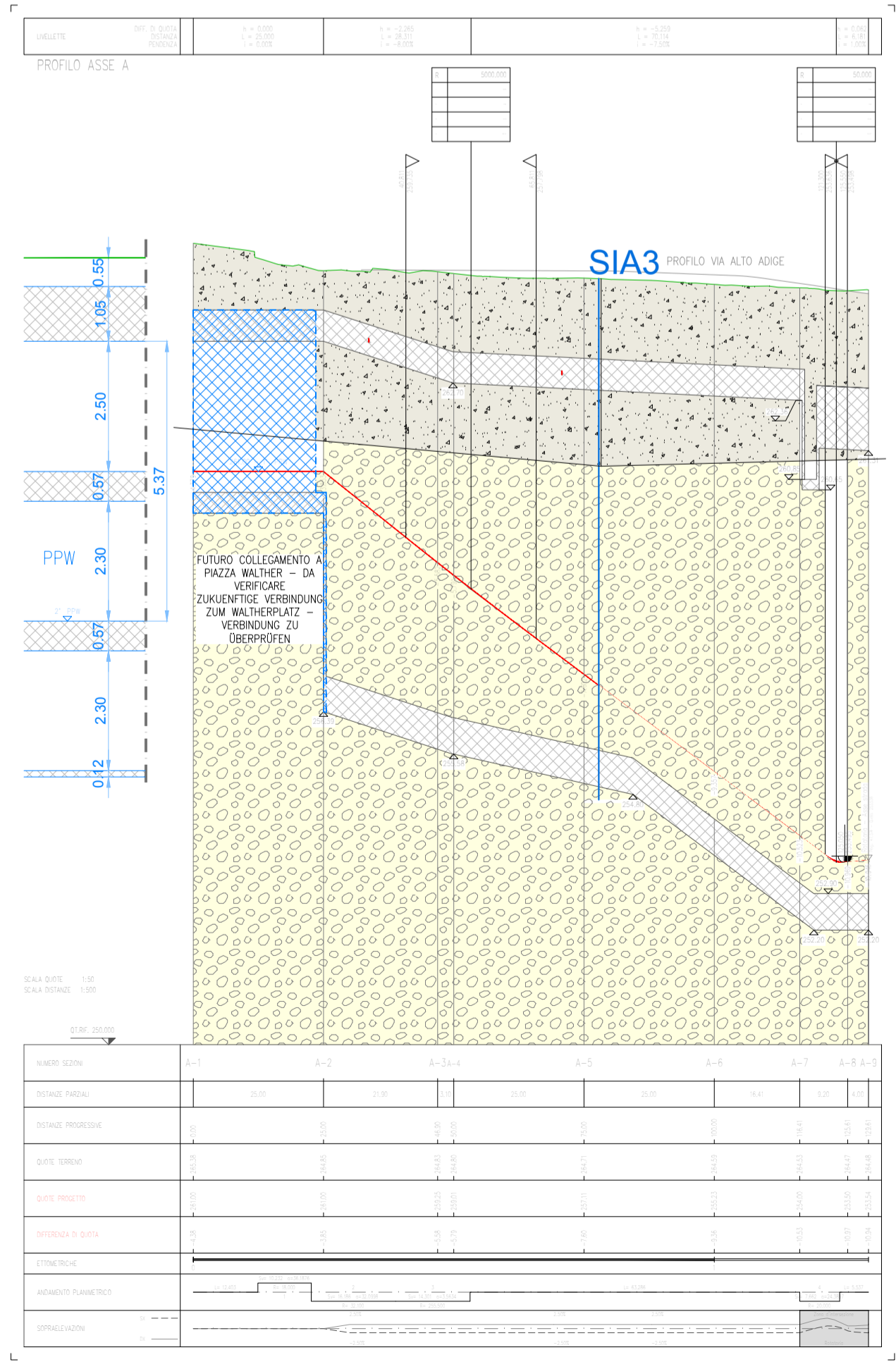


- GEOTECHNISCHE BEZUGSMODELLS
MODELLO GEOTECHNICO DI RIFERIMENTO
- EINHEIT/UNITA' R- A2
 - EINHEIT/UNITA' A1



Autonome Provinz Bozen - Provincia Autonoma di Bolzano
Stadtgemeinde Bozen - Comune di Bolzano

STÄDTBAULICHER AUFWERTUNGSPLAN - ZONE PERATHONERSTRASSE - SÜDTIROLERSTRASSE
PIANO DI RIQUALIFICAZIONE URBANISTICA - ZONA VIA PERATHONER - ALTO ADIGE



WaltherPark

TUNNEL UND STRASSEN
TUNNEL DI ACCESSO E SISTEMAZIONI VIARIE

Proprietà Eigentümer	Città di Bolzano - Stadt Bozen	Città di Bolzano - Stadt Bozen vicolo Gumer 7 - 39100 Bolzano - Bozen
Progettaföhrerin Soggetto Attuatore	WaltherPark s.p.a. SIGNA eine Gesellschaft der SIGNA Gruppe una Società del Gruppo SIGNA	
General Contractor Projektmanagement	ICM Italia General Contractor Srl Waltherplatz piazza Walther n. 22 39100 Bolzano - Bozen	
Generalplaner Projektista generale	DMA ITALIA srl Waltherplatz piazza Walther n. 22 39100 Bolzano - Bozen	
Planungsteam Team di Progettazione	ATA Engineering planpunkt Handwerkstraße 506 - 1 <small>Handwerkstraße 506 - 1 39044 NEUMARKT (BZ) Tel.: 0471-811511 Email: info@planpunkt.net MwSt.-Nr.: 02610700219</small>	
	Stefan Bernard Landschaftsarchitekten <small>Monumentenstraße 23-34 Aufgang A D-10829 Berlin</small>	
	area7 BERGMEISTER SECURPLAN	
	Stempel Gemeinde	
Planungsphase Fase	AUSFÖHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO	
Planinhalt Descr. Tav.	Modello geologico di riferimento - Geologische Bezugsmodell	
Planinhalt Descr. Tav.	Modello geotecnico di riferimento - Geotechnische Bezugsmodell	
Planinhalt Descr. Tav.	-	
Planinhalt Descr. Tav.	Index -	
Planart Tipologia	Geologie / Geologia	
Maßstab - Scala:	1:1.000-1:2.000	Format Formato: A1
Datum - Data:	November/Novembre 2018	Gez.: C. Pflfer
Plannummer - nr. Tav.:		