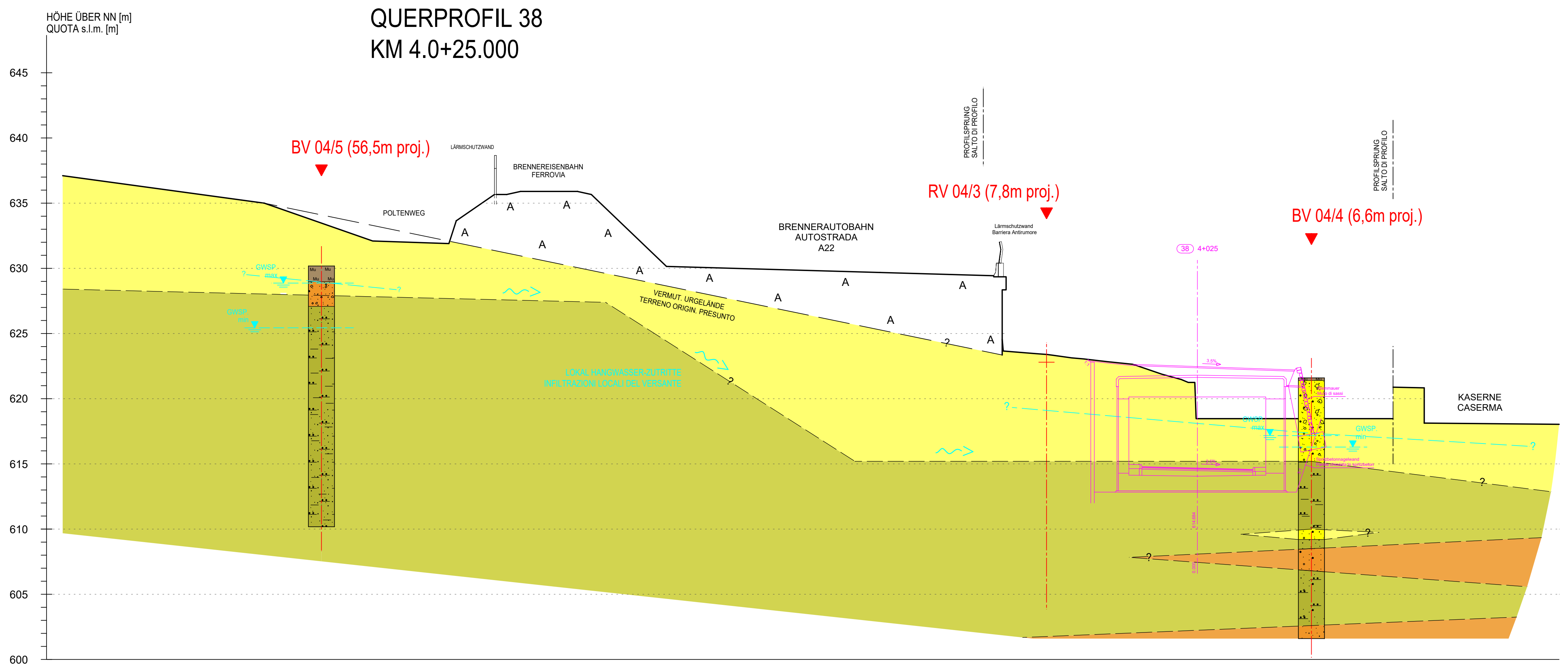


- LEGENDE / LEGENDA
- PROJEKT PROGETTO
 - AUFSCÜTTUNG RIPIRTO
 - MUR-/ SCHWEMMKEGELABLAGERUNGEN DEBRIS FLOW / DEPOSITI DI CONO ALLUVIONALE
 - ÜBERGANGSFZIES (MURSCHUTT-SEESSEDIMENTE) ZONA DI PASSAGGIO (DEBRIS FLOW-DEPOSITI LACUSTRI)
 - SEESSEDIMENTE DEPOSITI LACUSTRI
 - ERKUNDUNGSBOHRUNG MIT HAUPTBODENART / MIN./MAX. GRUNDWASSERSTAND (MESSZEITRAUM JAN.-APR. 2004) PERFORAZIONE DI SONDAGGIO CON TERRENO PREVALENTE / LIVELLO MIN./MAX. DI FALDA (PERIODO DI OSSERVAZIONE GEN.-APR. 2004)
 - MUTTERBODEN TERRENO VEGETALE
 - KIES GHIAIA
 - SAND SABBIA
 - SCHLUFF LIMO
 - TON ARGILLA
 - ERKUNDUNGSSCHURF SCAVO D'ISPEZIONE
 - SCHICHTGRENZE AUFGRUND GEOL. INTERPRETATION / VERMUTET LIMITE STRATIGRAFICO DA INTERPRETAZIONE GEOLOGICA / PRESUNTO
 - NACH DERZEITIGEN KENNNTNISSTAND ANGENOMMENER GRUNDWASSER-HÖCHSTSTAND LIVELLO MASSIMO PRESUNTO IN BASE ALLO STATO DI CONOSCENZA ATTUALE



AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO			<div></div> <div>GEMEINDE VAHRN COMUNE DI VARNA</div>		
Projekt/progetto: <div>UMFAHRUNG VAHRN BAUARBEITEN OHNE ANSCHLUSS BRIXEN NORD CIRCONVALLAZIONE VARNA OPERE CIVILI SENZA COLLEGAMENTO BRESSANONE NORD</div>					
AUSFÜHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO					
0	22.01.2016	1. Ausgabe/1a edizione	XS/AK	A. Psenner	
Rev.	Datum/data	Ausgabe, Änderungen/edizione, aggiornamento	erstellt/elaborato	geprüft/esaminato	freigegeben/approv.
Auftraggeber:			committo:		
AUTONOME PROVINZ BOZEN Ressort für Bauten Amt für Straßenbau Nord/Ost			PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO Dipartimento ai lavori pubblici Ufficio tecnico strade nord/est		
Dokumenttitel:			titolo del documento:		
GEOLOGISCHE QUERPROFILE 34 u. 38			PROFILI GEOLOGICI TRASVERSALI 34 e 38		
<div><div></div><div>CONSULTING ENGINEERS</div></div>			<div><div></div><div>EUT ENGINEERING</div></div>		
PLANUNGSGRUPPE			GRUPPO DI PROGETTAZIONE		
c/o EUT Engineering GmbH Dantestraße 134, 39042 Brixen			c/o EUT Engineering srl Via Dante 134, 39042 Bressanone		
<div><div></div><div>ORDINE DEI GEOLOGI DELLA PROV. DI BOLZANO N. 138 ALFRED PSENNER</div></div>			<div><div></div><div>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO N. 924 INGEGNER KAMPEL DER PROVINZ BOZEN</div></div>		
Plan Nr./tavola n.:			Maßstab/scala: 1:200		
Einlage Nr./allegato n.:			Plan Nr./tavola n.: BV-U-608		
			Einlage Nr./allegato n.: 5-7		