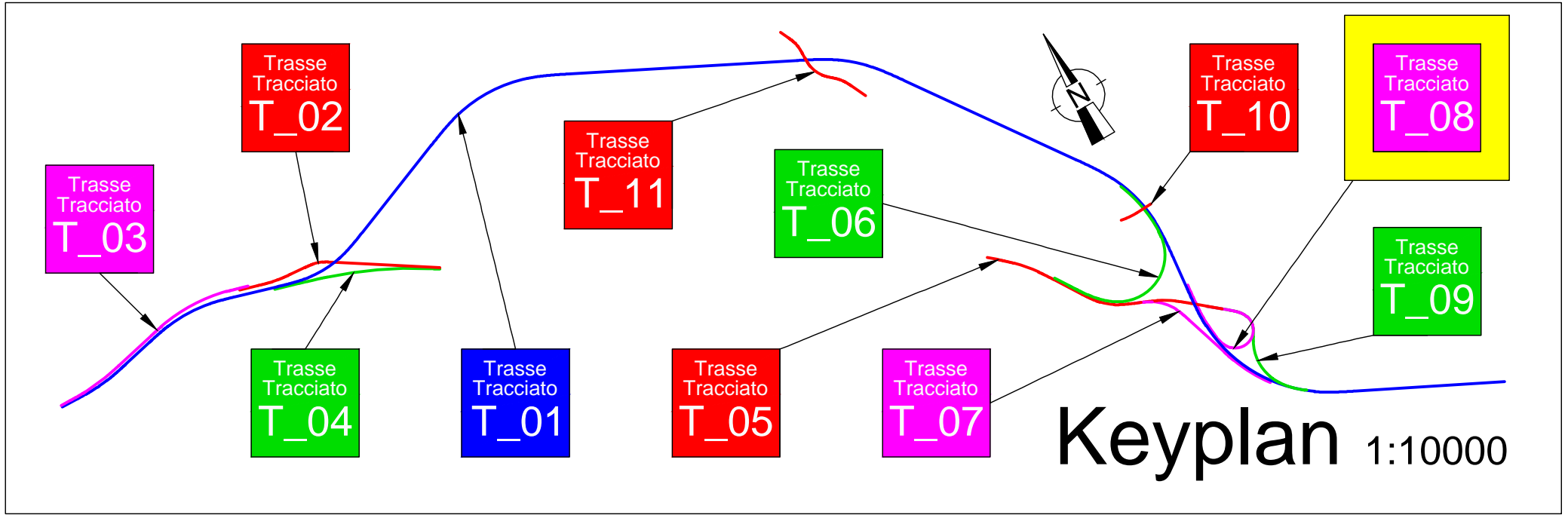
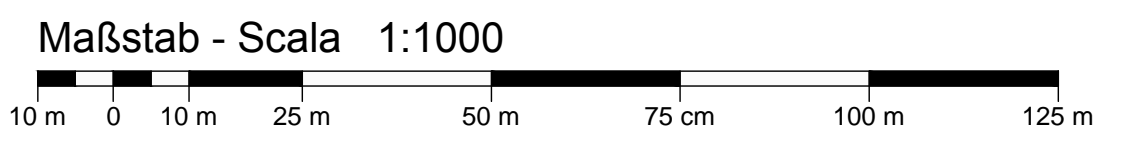


LEGENDE - LEGENDA:

Lageplan - Planimetria
 - Gerade - Rettifili
 - Klotoiden - Clotoidi
 - Ausrundungen - Raccordi circolari

Längsprofil - Profilo
 - Nivelette - Livellette
 - Ausrundungsparabeln - Raccordi parabolici

**Trassierung Lageplan
 Planimetria di tracciamento**
 Maßstab - Scala 1:1000

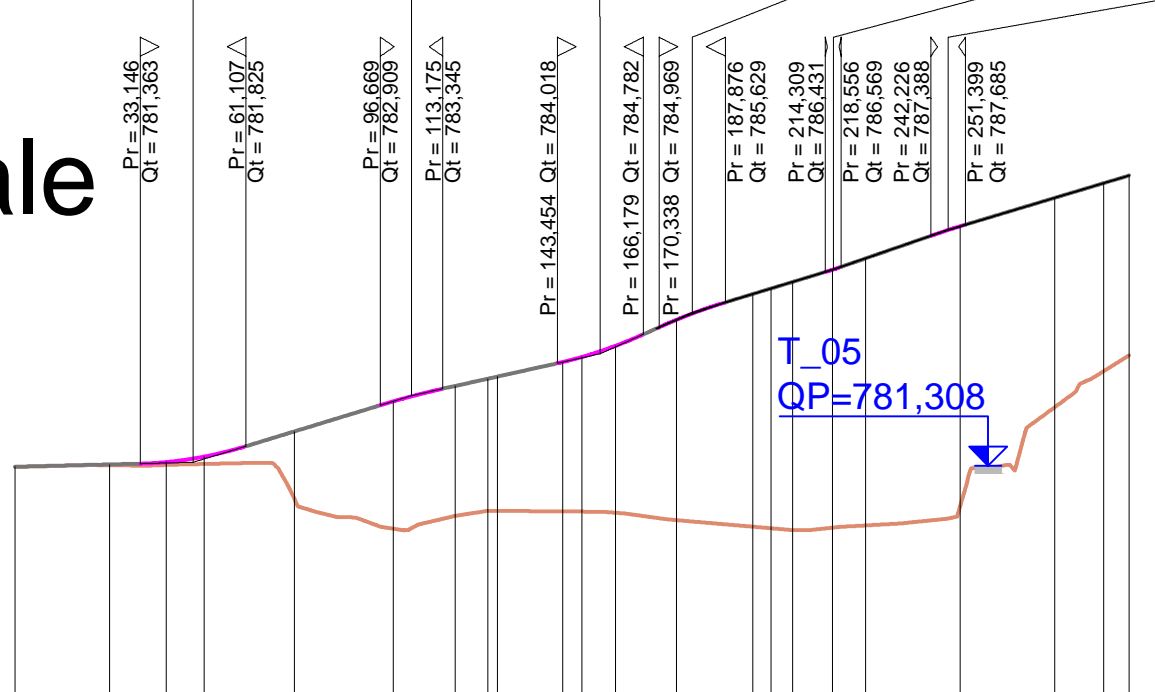


Trasse Tracciato T_08

NIVELETTE LIVELLETTTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = 0,119 L = 47,127 i = 0,003	h = 1,762 L = 57,795 i = 0,030	h = 1,110 L = 49,895 i = 0,022	h = 1,092 L = 49,941 i = 0,022	h = 1,133 L = 37,325 i = 0,030	h = 1,051 L = 30,380 i = 0,035	h = 1,437 L = 47,888 i = 0,030
--------------------------	--	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

Num	1	2	3	4	5	6
Pr	47,127	104,922	154,816	179,107	216,433	246,813
Qt	781,339	783,161	784,271	785,363	786,486	787,547
R	1000,000	2000,000	1000,000	1200,000	1000,000	2000,000
T	13,980	8,253	11,362	8,769	2,123	4,587
Fr	0,098	0,017	0,065	0,032	0,002	0,005
Sv	27,965	16,511	22,738	17,550	4,249	9,178
	10,000	20,000	10,000	12,000	10,000	20,000
	2,798	0,925	2,272	1,461	0,425	0,459

**Längsprofil
 Profilo
 longitudinale**
 Maßstab - Scala
 x=1:2000 y=1:200



QT.RIF. 775.000

PROFILNUMMER NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	10	12	13	14	17	19	20	21					
TEILDISTANZ DISTANZE PARZIALI	25,000	15,000	10,000	23,849	26,151	16,374	6,626	17,192	5,378	8,899	16,101	20,158	6,842	6,697	10,539	8,764	25,000	25,000	12,977	6,724	
PROGRESSIVDISTANZ DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	25,000	40,000	63,849	90,000	106,374	113,000	130,192	135,570	144,469	160,570	180,722	200,880	207,577	218,116	226,880	251,880	276,880	289,857	296,581	
GELÄNDEHÖHE QUOTE TERRENO	-781,278	-781,326	-781,332	-781,361	-780,442	-779,644	-779,979	-780,116	-780,102	-780,100	-780,070	-779,865	-779,691	-779,692	-779,673	-779,724	-780,233	-782,849	-783,812	-784,225	
PROJEKTHÖHE QUOTE PROGETTO	-781,279	-781,343	-781,404	-781,548	-782,214	-783,008	-783,416	-783,608	-783,666	-784,049	-784,185	-784,481	-785,169	-785,850	-786,492	-786,792	-787,642	-788,393	-788,782	-789,984	
HÖHEUNTERSCHIED DIFFERENZA DI QUOTA HEKTOMETER ETTOMETRICHE	0,001	-0,017	-0,072	-0,187	-1,771	-3,364	-3,436	-3,492	-3,550	-3,947	-4,085	-4,411	-5,304	-6,159	-6,566	-6,819	-7,068	-7,409	-5,544	-4,970	-4,758
KURVENBAND ANDAMENTO PLANIMETRICO	$L = 40,000$ $A = 32,653$ $Sv = 33,849$ $R = 31,500$ $Sv = 85,050$ $a = 171,8880$ $Tau = 58,6780$ $a = 5,4436$ $L = 132,983$ $FF = 1,000$ $Sv = 71,742$ $Tau = 90,7358$ $Dr = 0,869$																				
RAMPENBAND ANDAMENTO DEI CIGLI	$D_i = 0,001$ $D_i = 0,001$																				
VERBREITERUNGEN ALLARGAMENTI	$D_x = 2,000$																				

AUTONOME PROVINZ BOZEN SÜDTIROL ABTEILUNG 10 AMT FÜR STRASSENBAU NORD-OST 10.3

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO ALTO ADIGE RIPARTIZIONE 10 UFFICIO TECNICO STRADE NORD-EST 10.3

23.02.S.49.3

SS 49 PUSTERTAL
 SS 49 VAL PUSTERIA

**UMFAHRUNG KIENS
 CIRCONVALLAZIONE CHIENES**

Ausführungsprojekt - Progetto Esecutivo

Fachbereich - Settore: STRASSEN - STRADE

Gegenstand - Oggetto: OST - EST

T_08

Titel - Titolo:

Kodex Codice **ST 09 01 a D**

Einfahrt KIENS->BZ - Accesso CHIENES->BZ

**Trassierung Lageplan und Längsprofil
 Planimetria di tracciamento e profilo longitudinale**

REV.	DATUM	BESCHREIBUNG	AUSGEFÜHRT	BEARBEITET	GEPRÜFT
	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	ELABORATO	ESAMINATO
00	30.09.2018		Ing. M. Bertone	Ing. A. Fragiaco	Ing. A. Fragiaco
01					
02					
03					
04					
05					

CAPOGRUPPO - GENERALPLANNER

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
 Dott. Ing. Sebastianio PELIZZA
 Dott. Ing. ADRIANO FRAGIACO

KE Kiens Engineering: Via Sernesi Str.34 - 39100 Bozen Bolzano - Tel: 0471 301 006 - Fax: 0471 326 658 - E-Mail: gwhoons@tin.it