

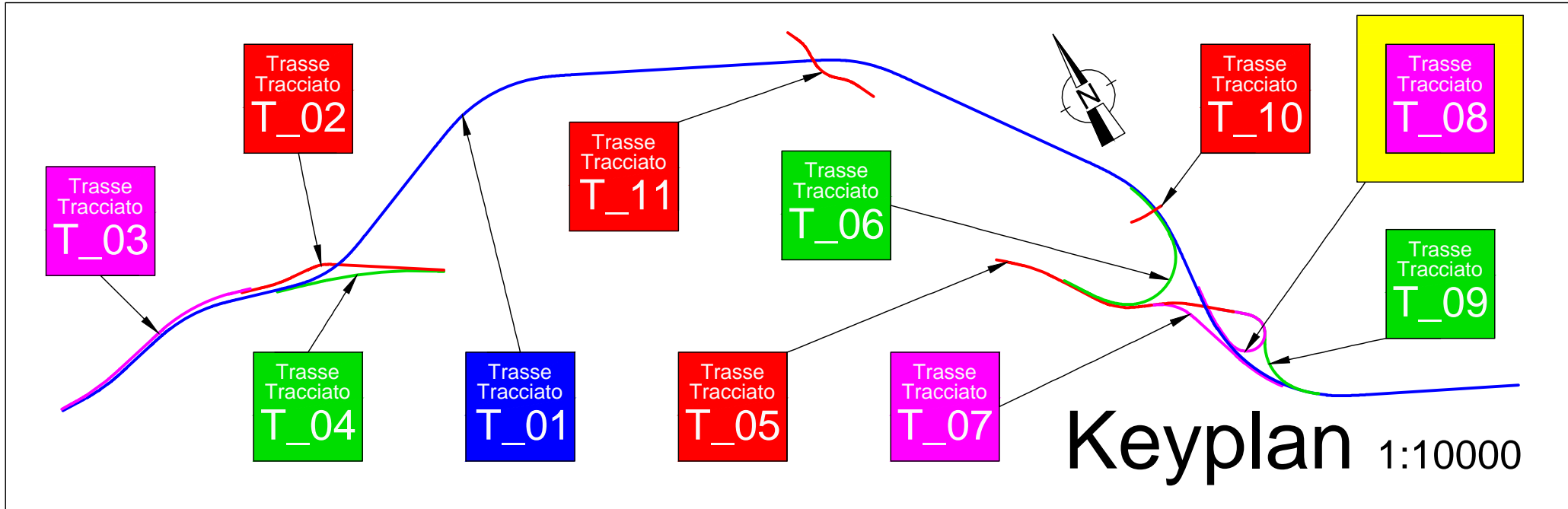
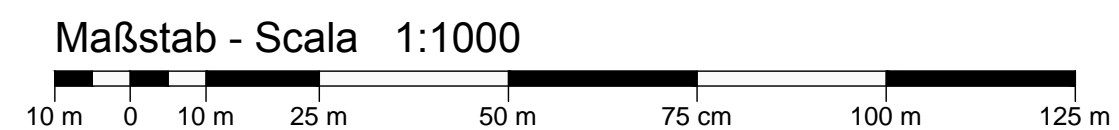
Trassierung Lageplan Planimetria di tracciamento

Maßstab - Scala 1:1000

LEGENDE - LEGENDA:

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

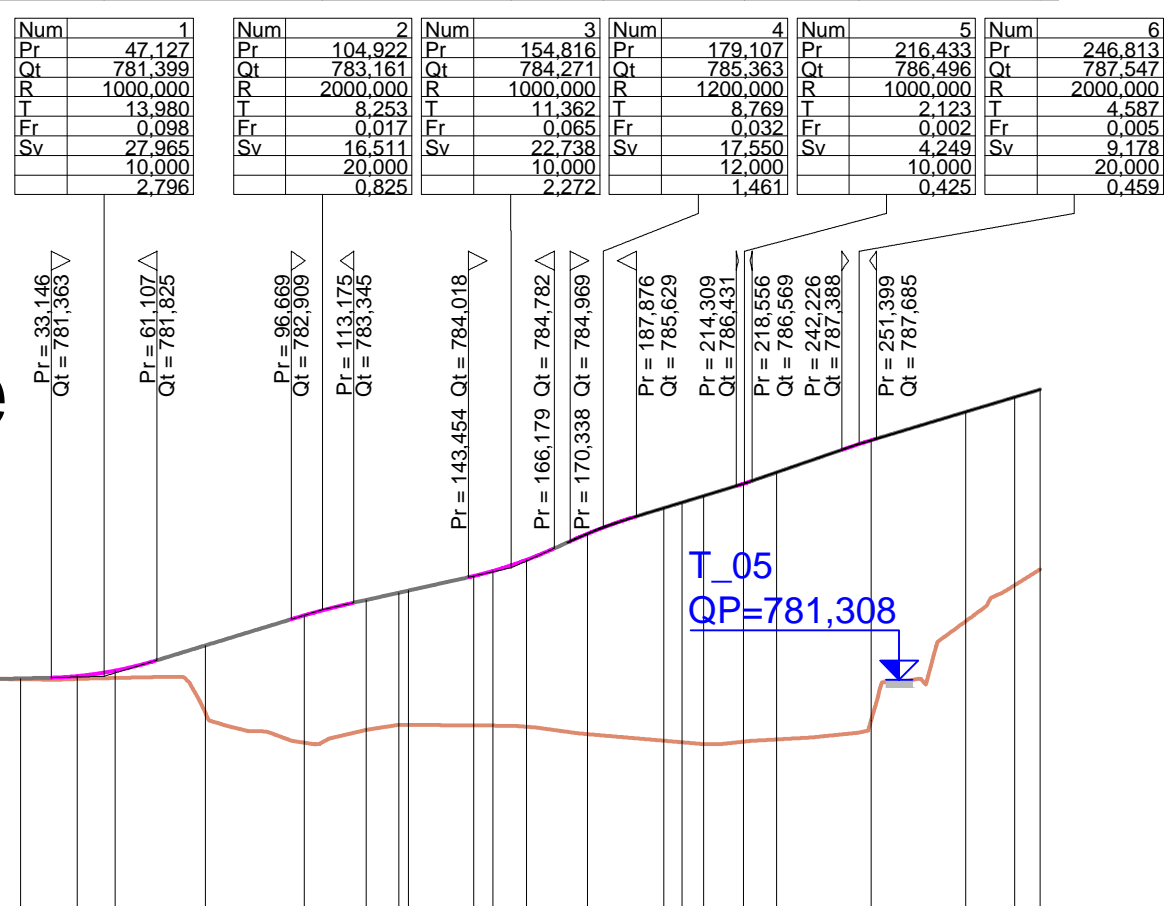
Längsprofil - Profilo
 — Nivelette - Livelle
 — Ausrundungsparabeln - Raccordi parabolici



Trasse Tracciato T_08

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	4,842	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	180,728	185,570	192,267	202,806	211,570	236,570	261,570	274,547	281,271	287,995
GELÄNDEHÖHE Quote terreno	-781,278	-781,326	-781,332	-781,361	-780,442	-779,644	-779,979	-780,116	-780,116	-780,102	-780,100	-779,865	-779,691	-779,691	-779,673	-779,724	-780,233	-782,849	-783,812	-784,225	-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	-789,984
HÖHEUNTERSCHIED Differenza di quota	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	-7,409	-5,544	-4,970	-4,758	-4,758
HEKTOMETER Ettometriche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KURVENBAND Andamento planimetrico	L = 40,000 A = 32,653 Sv = 33,849 R = 31,500 Sv = 85,050 a = 171,8880 Tau = 58,6780 Tau = 134,2046 Dr = 1,500 Sv = 85,050 a = 171,8880 Tau = 58,6780 R = 246,500 A = 132,983 Sv = 71,742 Tau = 9,2642 Dr = 0,869																				
RAMPENBAND Andamento dei cigli	Sx - Di = 0,001 Dx - Di = -0,001																				
VERBREITERUNGEN Allargamenti	Dx - 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: **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
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	ELABORATO	ESAMINATO
00	30.09.2018		Ing. M. Bertone	Ing. A. Fragiaco	Ing. A. Fragiaco
01					
02					
03					
04					
05					

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

CAPIGRUPPO - GENERALPLANNER COORDINATORE, KOORDINATOR