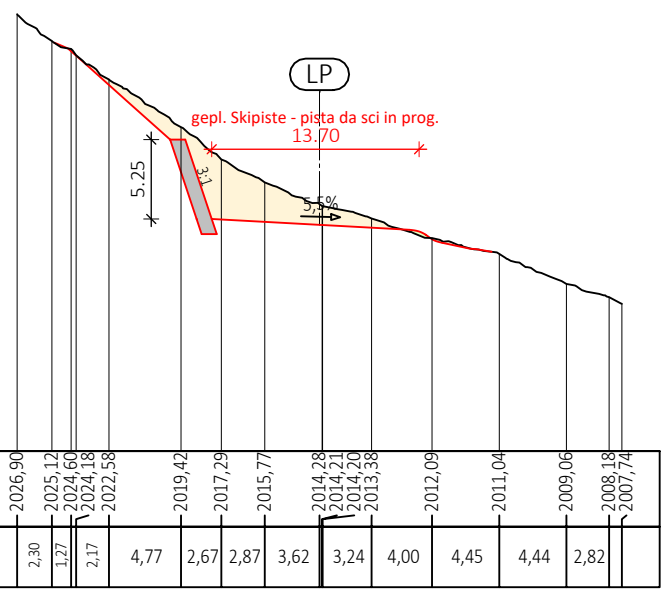
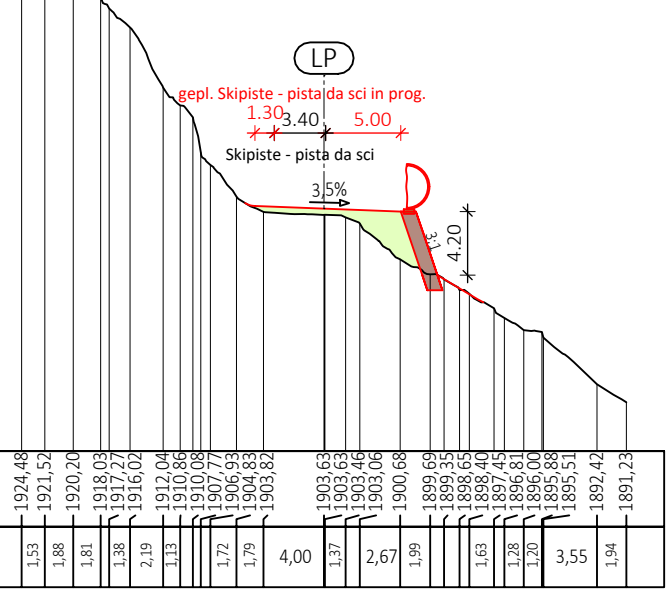


- LEGENDE - LEGENDA**
- best. Gelände - terreno esist.
 - gepl. Skipiste - pista da sci in prog.
 - Aufschüttung - riporto
 - Ausgrab - demolizione
 - Armierterd-mauer - muro in terra armata
 - Zyklopermauerwerk - muro ciclopico

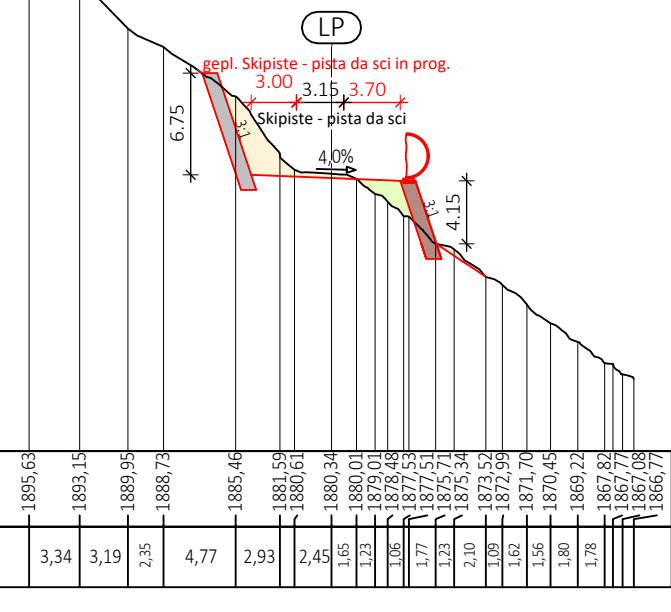
QP 7.1
PROG.: 18,00



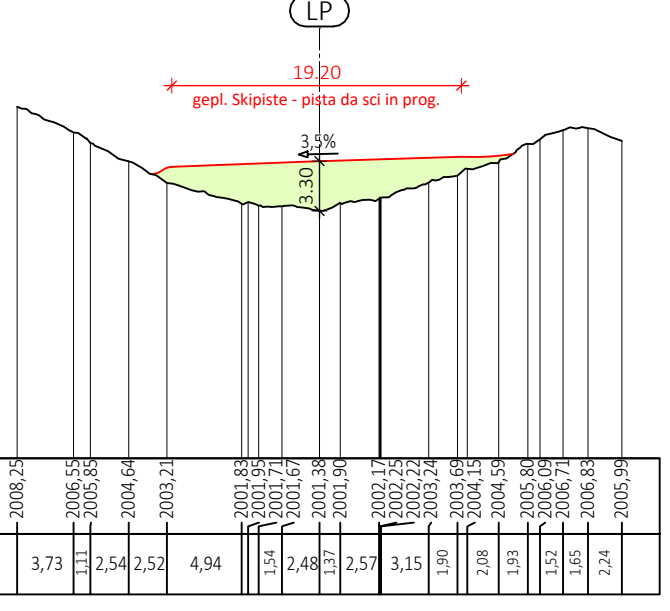
QP 7.8
PROG.: 350,00



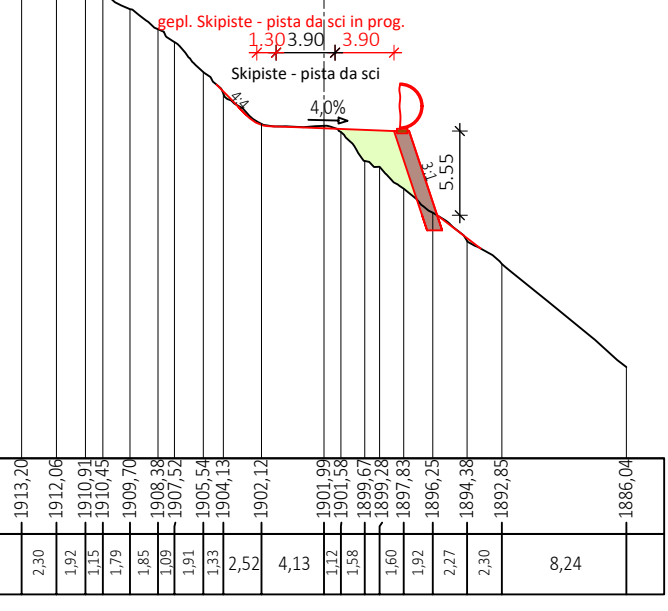
QP 7.15
PROG.: 700,00



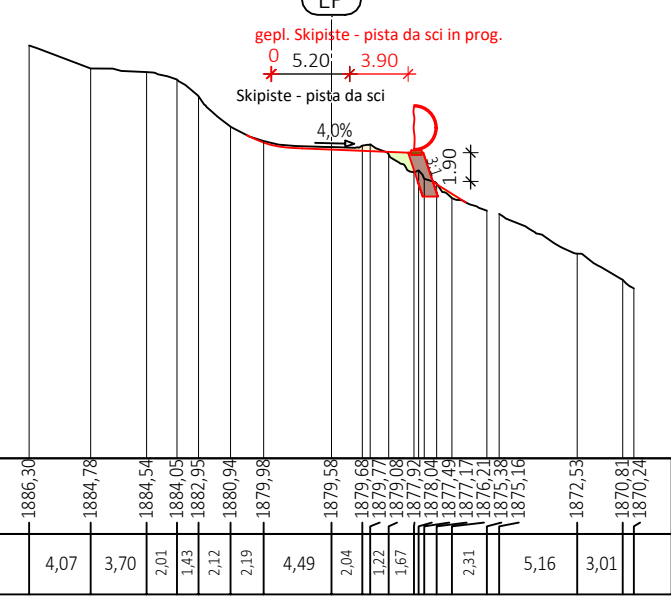
QP 7.2
PROG.: 60,00



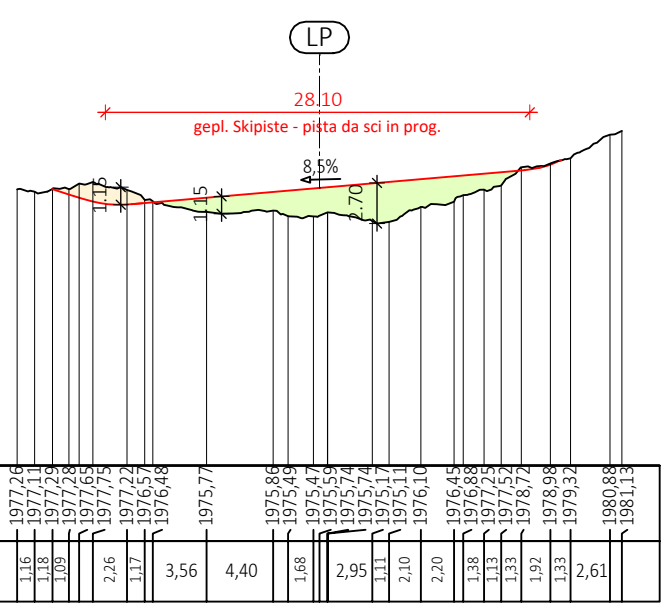
QP 7.9
PROG.: 400,00



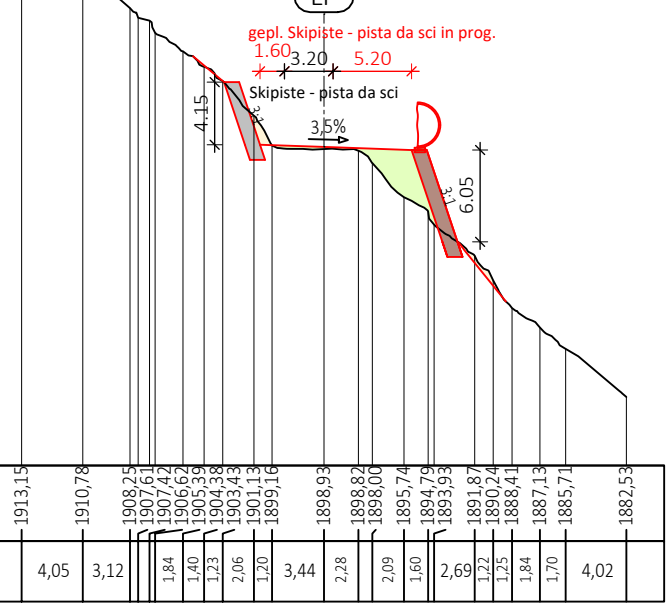
QP 7.16
PROG.: 760,00



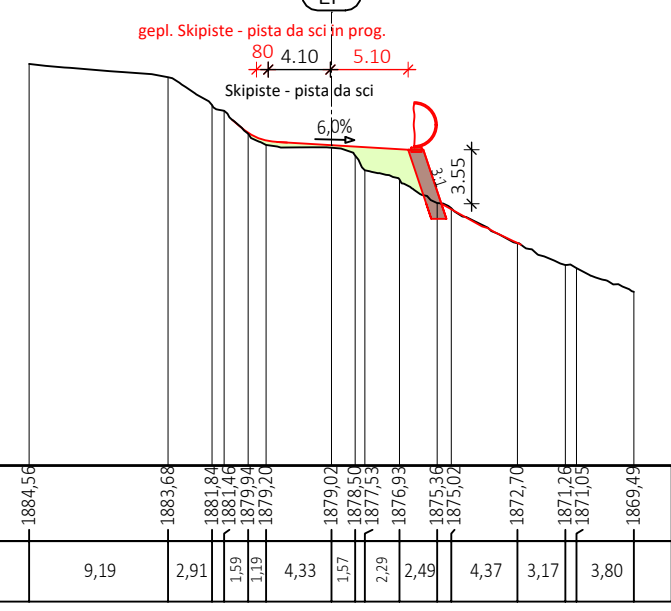
QP 7.3
PROG.: 110,00



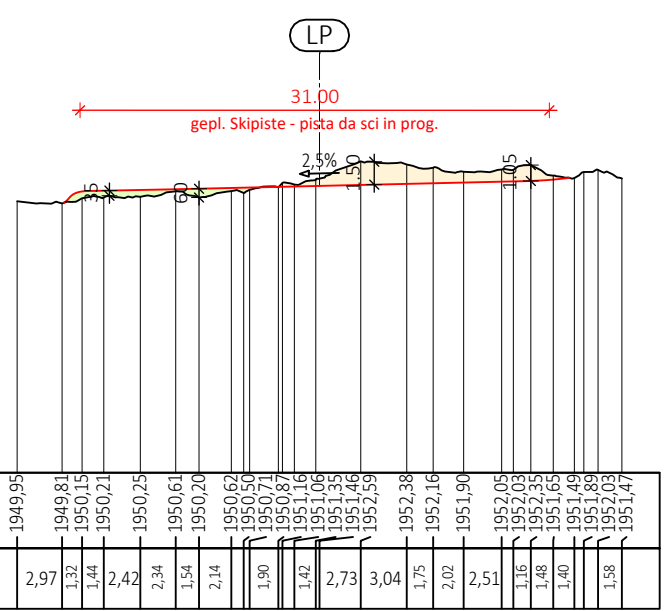
QP 7.10
PROG.: 450,00



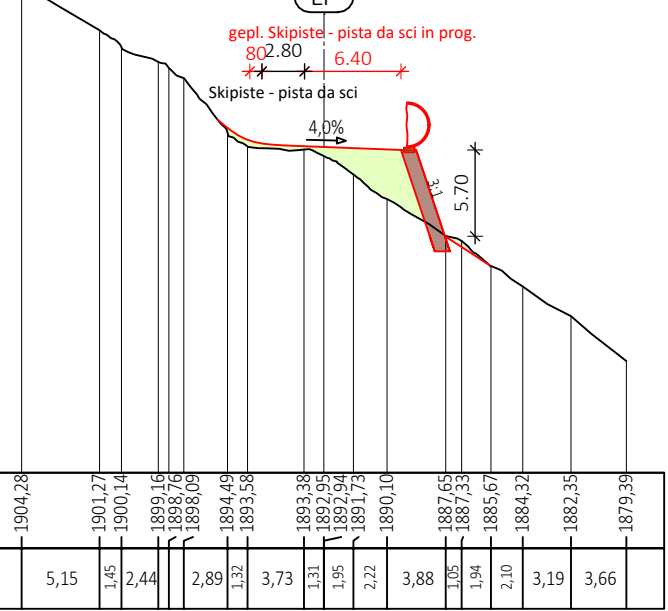
QP 7.17
PROG.: 800,00



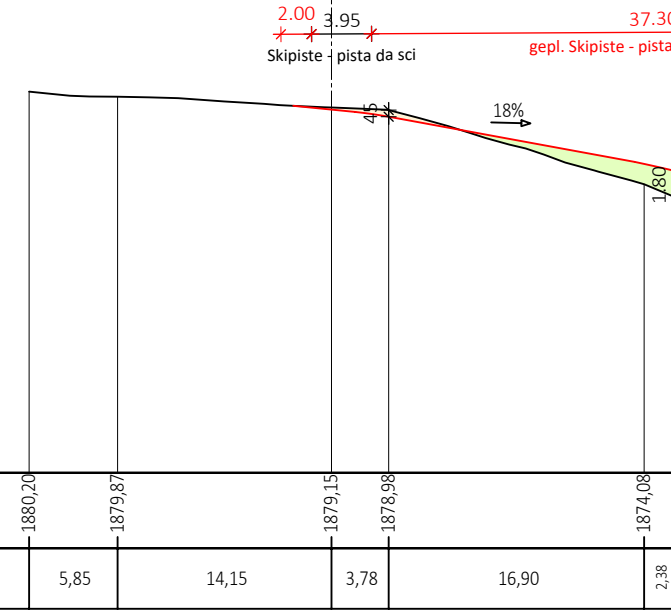
QP 7.4
PROG.: 160,00



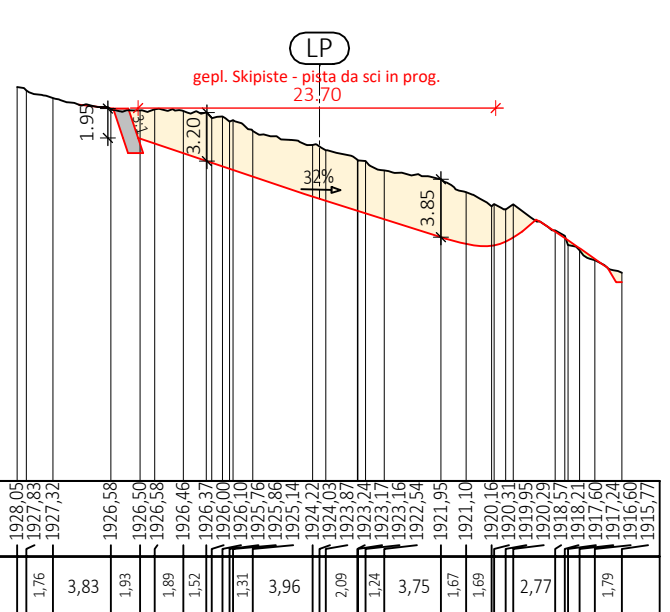
QP 7.11
PROG.: 500,00



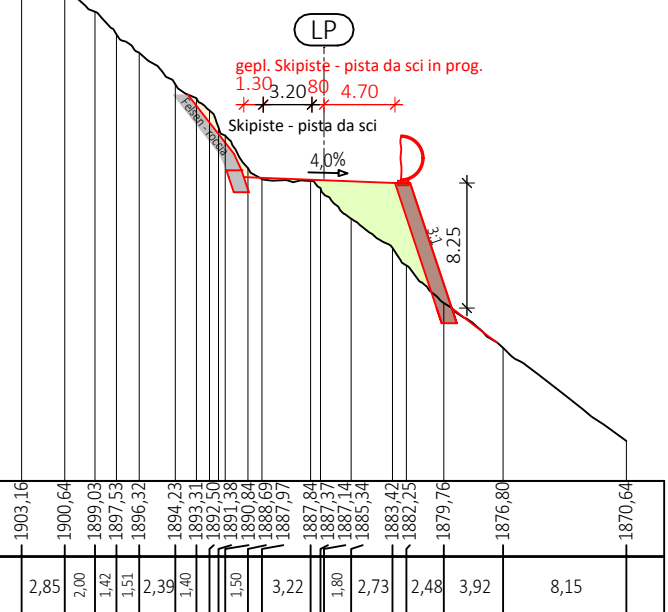
QP 7.18
PROG.: 862,00



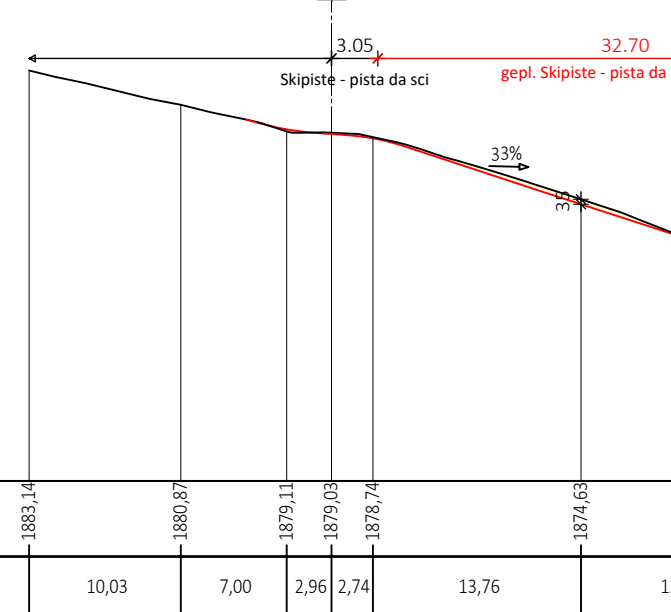
QP 7.5
PROG.: 210,00



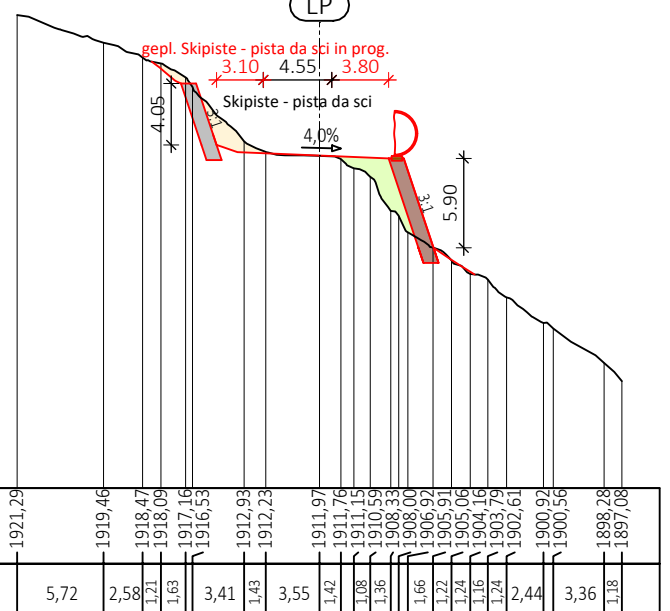
QP 7.12
PROG.: 550,00



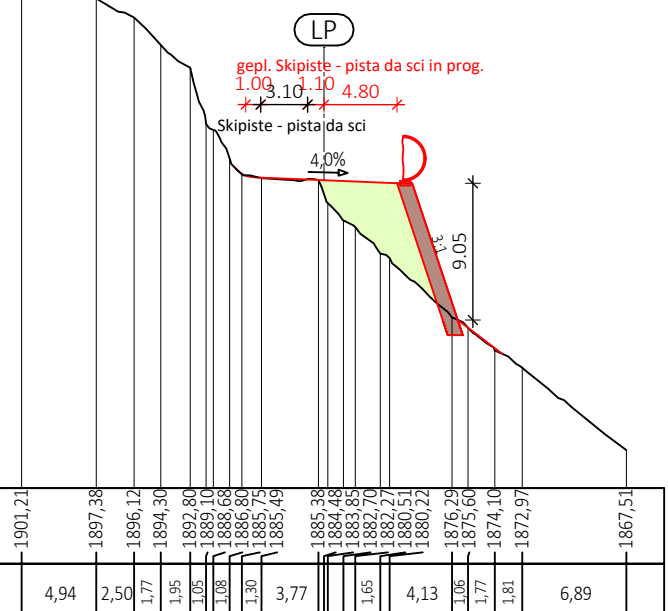
QP 7.19
PROG.: 905,00



QP 7.6
PROG.: 230,00



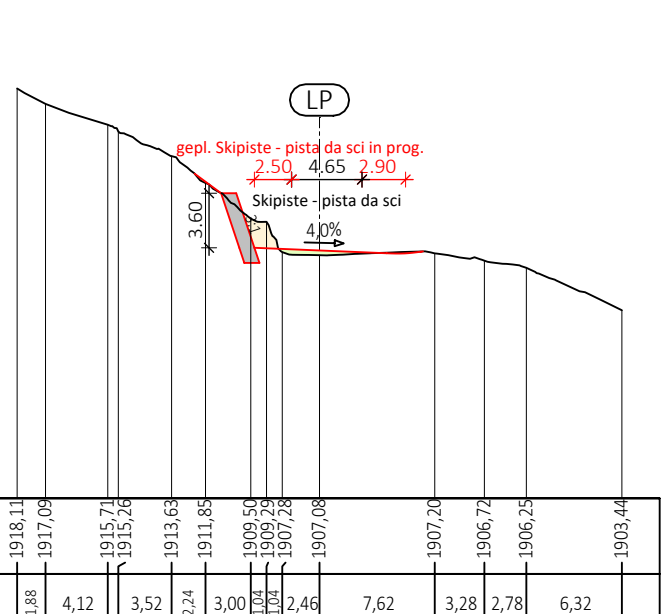
QP 7.13
PROG.: 600,00



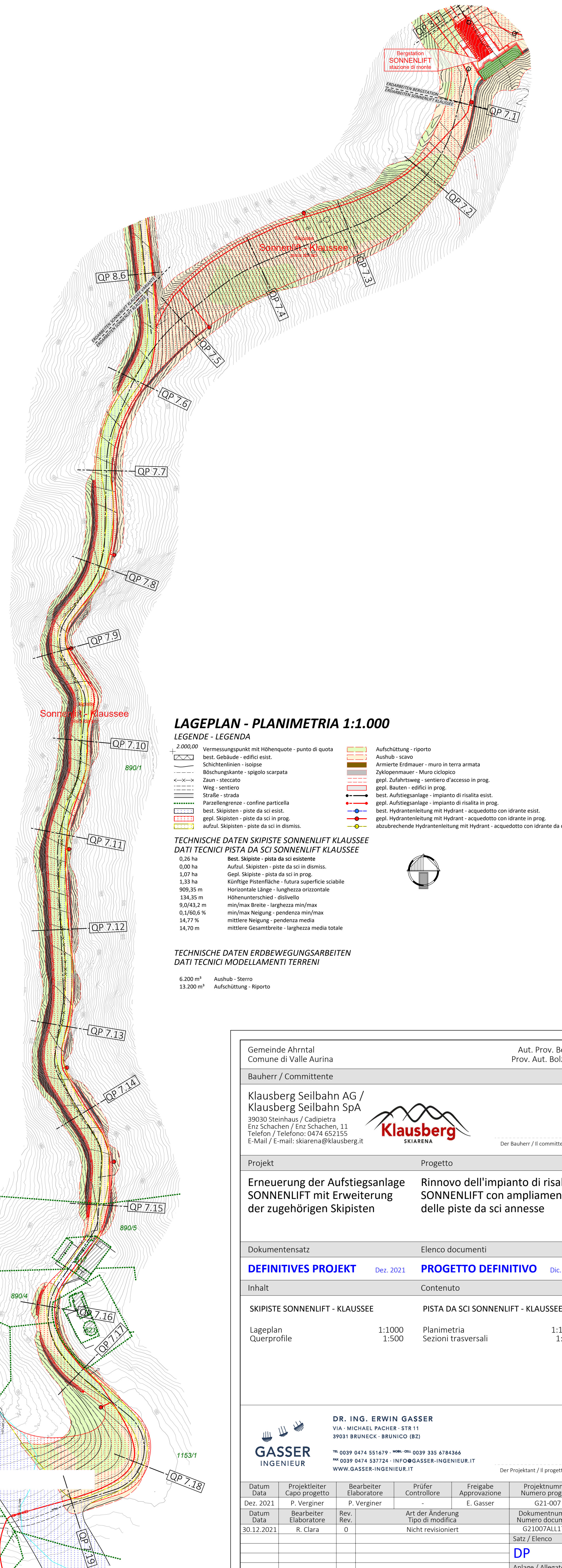
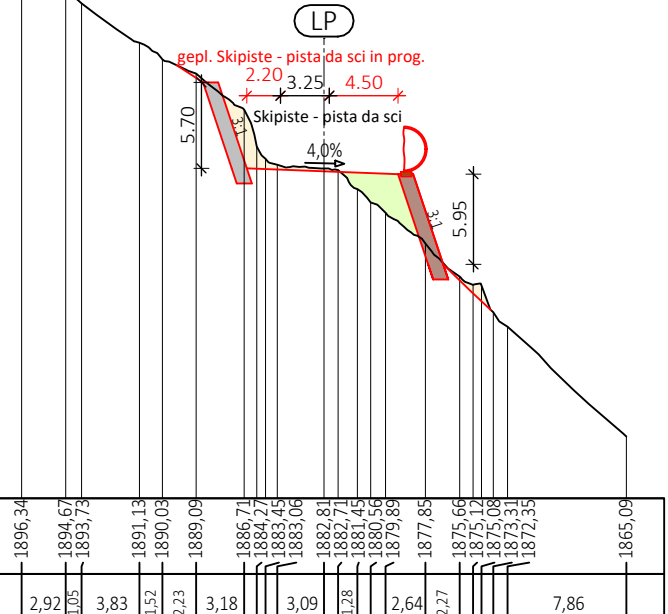
QP 7.14
PROG.: 650,00



QP 7.7
PROG.: 300,00



QP 7.14
PROG.: 650,00



LAGEPLAN - PLANIMETRIA 1:1.000

LEGENDE - LEGENDA

- 2.000,00 Vermessungspunkt mit Höhenquote - punto di quota
- best. Gebäude - edifici esist.
- Schichtlinien - isopie
- Röschungskante - spigolo scarpata
- Zaun - steccato
- Weg - sentiero
- Strasse - strada
- Parzellengrenze - confine particella
- best. Skipisten - piste da sci esist.
- gepl. Skipisten - piste da sci in prog.
- aufzul. Skipisten - piste da sci in dismiss.
- Aufschüttung - riporto
- Ausgrab - scavo
- Armierterd-mauer - muro in terra armata
- Zyklopermauer - muro ciclopico
- gepl. Zufahrtsweg - sentiero d'accesso in prog.
- gepl. Bauten - edifici in prog.
- best. Aufstiegsanlage - impianto di risalita esist.
- gepl. Aufstiegsanlage - impianto di risalita in prog.
- best. Hydrantenleitung mit Hydrant - acquedotto con idrante esist.
- gepl. Hydrantenleitung mit Hydrant - acquedotto con idrante in prog.
- abzubrechende Hydrantenleitung mit Hydrant - acquedotto con idrante da demolire

TECHNISCHE DATEN SKIPISTE SONNENLIFT KLAUSSEE

DATI TECNICI PISTA DA SCI SONNENLIFT KLAUSSEE

0,26 ha Best. Skipisten - pista da sci esistente
 0,00 ha Aufzul. Skipisten - piste da sci in dismiss.
 1,07 ha Gepl. Skipisten - pista da sci in prog.
 1,33 ha Künftige Pistenfläche - futura superficie sciabile
 509,35 m Horizontale Länge - lunghezza orizzontale
 134,35 m Höhenunterschied - dislivello
 9,0/43,2 m min/max Breite - larghezza min/max
 0,1/50,6 % min/max Neigung - pendenza min/max
 14,77 % mittlere Neigung - pendenza media
 14,70 m mittlere Gesamtbreite - larghezza media totale

TECHNISCHE DATEN ERDBEWEGUNGSARBEITEN

DATI TECNICI MODELLAMENTI TERRENI

6.200 m³ Ausgrab - Sterro
 13.200 m³ Aufschüttung - Riporto

Gemeinde Ahrntal Comune di Valle Aurina		Aut. Prov. Bozen Prov. Aut. Bolzano	
Bauherr / Committente			
Klausberg Seilbahn AG / Klausberg Seilbahn SpA		Der Bauherr / Il committente	
39030 Steinhaus / Cadi Pietra Enz Schächten / Enz Schächten, 11 Telefon / Telefono: 0474 652155 E-Mail / E-mail: skiarena@klausberg.it		Der Projektant / Il progettista	
Projekt		Progetto	
Erneuerung der Aufstiegsanlage SONNENLIFT mit Erweiterung der zugehörigen Skipisten		Rinnovo dell'impianto di risalita SONNENLIFT con ampliamento delle piste da sci annessi	
Dokumentensatz		Elenco documenti	
DEFINITIVES PROJEKT Dez. 2021		PROGETTO DEFINITIVO Dic. 2021	
Inhalt			
SKIPISTE SONNENLIFT - KLAUSSEE		PISTA DA SCI SONNENLIFT - KLAUSSEE	
Lageplan	1:1000	Planimetria	1:1000
Querschnitte	1:500	Sezioni trasversali	1:500
DR. ING. ERWIN GASSER VIA - MICHAEL PACHER - STR 11 39031 BRUNECK - BRUNICO (BZ)			
GASSER INGENIEUR			
www.gasser-ingénieur.it			
Datum	Projektierer	Bearbeiter	Prüfer
Dez. 2021	P. Verginer	P. Verginer	E. Gasser
Datum	Bearbeiter	Rev.	Art der Änderung
30.12.2021	R. Clara	0	Nicht revidiert
Freigabe			Projektnummer
E. Gasser			G21-007
Dokumentnummer			Numero documento
G21007ALL1717			Satz / Elenco
			DP
			Anlage / Allegato
			03.07P