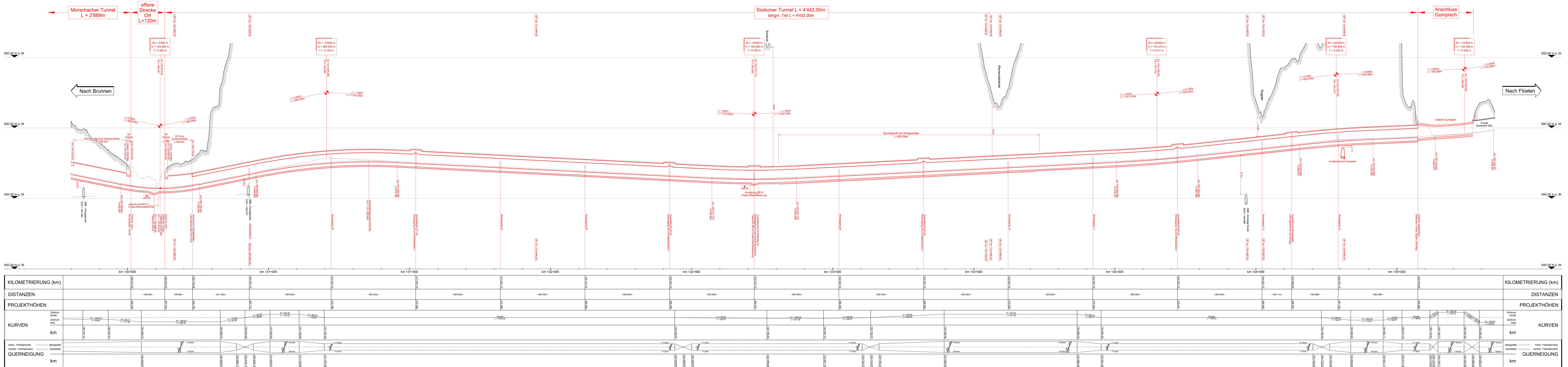

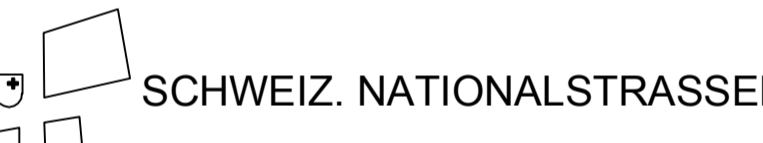



Längenprofil 1:2'500/500



Zugehörige Pläne:  
- Beilage b43 Sisikon Tunnel, Situation 1:2'500  
- Beilage e8 Sisikon Tunnel, Querprofile 1:1'000

<b>INGE Axen</b> an Lombardi AG Waldstrasse 17 CH-6003 Luern Tel. 041 228 40 10 Fax. 041 228 40 95				<input type="checkbox"/> Lombardi AG	<input checked="" type="checkbox"/> Locher Ingenieure AG	<b>Format:</b> 60 / 252
				<input type="checkbox"/> B+S AG	<input type="checkbox"/> ARP AG / BG AG	
Index	Datum	Erstellt	Geprüft	Art der Änderung		
1.0	12.04.2013	KS	mm	Veränderung vom 02.04.2013		
1.1	21.10.2013	KS	mm	Definitive Ausführungsplanung vom 21.10.2013		
1.2	15.04.2014	KS	mm	Definitive Ausführungsplanung vom 15.04.2014		
2.0	07.09.2014	KS	mm	Reviser PVS vom 07.09.2014		



Beilage c23

Sr. Nr.

N4

Nat. Str. II. Kl.	Trassenklasse	Km 105.010 126.370	Bereitigte km	Kategorie
Kt. Grenze ZG/SZ	Ingenbohl	135.270 141.150		SZ
Flüelen Süd	Gumpisch			UR

Effektive Baulänge: ca. 8.9 km

**N4 Neue Axenstrasse**  
Ausführungsprojekt Etappen 1 und 3

## Sisikon Tunnel

Längsschnitt 1:2'500/500

Kant. Behörde:  
Baudepartement Schwyz  
Baudirektion Uri

Eingangsstempel:  
1. September 2014

Verfasser:  
**INGE Axen**  
an Lombardi AG  
UR  
Dokument Nr.: 90577-102  
Erstellt: 02.09.2014  
Geprüft: 01.09.2014  
Freigegeben: