LV95		E = 2 635 160.580	N = 1 172 529.280	H _{LN02} = 608.602	
L 1 3 3	36,	Genauigkeit (1σ)	Lage = 0.005 [m]	Höhe = 0.003 [m]	
		Zuverlässigkeit erfüllt	Lage = Ja	Höhe = Ja	

LK

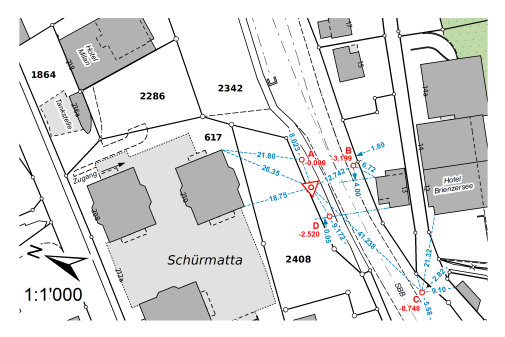
1208 1208 733 0

NBIdent

CH0300001208

TSP1 CHENyx06

dH OK Kappe= + 0.016 m



Fahrzeug bei Parkplatz Hotel Milan oder Tankanlage Oeltrans parkieren. Zugang über Treppen bei Mehrfamilienhäuser Schürmatta

Kennzeichnung

Kappenbolzen, in Fels

Exz: 4 Exzenterbolzen

- 3 Ringschrauben (für Stativbefestigung)
- 3 Anschlagpunkte (für PSAgA)

55.721 gc
208.138 gc
55.697 gc
146.982 gc
226.138 gc
242.607 gc
-0.096 m
-3.199 m
-8.748 m
-2.520 m

GNSS	Sichtbarkeit	
------	--------------	--

gut



Nachführung

niv (LN02)
Н
Mex
VinO,S
VinO,S
PSAgA
VinO

Bemerkung

Punkt mit Absturzgefahr, Verwendung von PSAgA erwägen Anschluss an LFP: 1208.640, 1208.731, 1208.732, 1208.740, LFP3 4.15, 4.16, 4.29

Identisch mit HFP1 BEO 616

Kt	Bezirk	Gemeinde	Parz.	Anm. im GB
BE	Interlaken-Oberhasli	Ringgenberg (BE)	2408	
BE	Interlaken-Oberhasli	Ringgenberg (BE)	2342	

Erstellung 06.06.2003 **Identität**

LV95-Hauptpunkt

Ringgenberg

Bundesamt für Landestopografie swisstopo CH-3084 Wabern