LV95 | E = 2 783 747.570 | N = 1 187 595.550 | H_{LN02} = 1561.154 | | Genauigkeit (1σ) | Lage = 0.005 [m] | Höhe = 0.003 [m] | | Zuverlässigkeit erfüllt | Lage = Ja | Höhe = Ja |

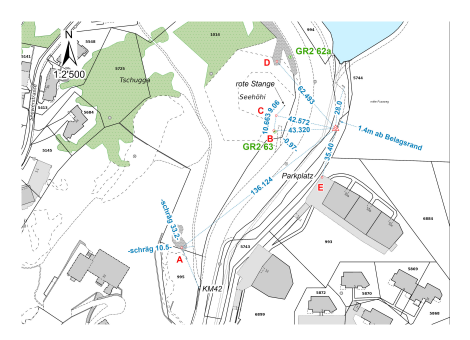
LK **Nr** 1197 **1197 300 0**

NBIdent

CH0300001197

TSP1 CHENyx06

dH OK Kappe= + 0.016 m



Absperrung für grössere Messkampagnen kann via Ordnungsamt Davos organisiert werden.

Kennzeichnung

Kappenbolzen, Schacht, in Betonsockel 28 cm unter Betonschacht Ø 40 cm mit Gussdeckel

Exz: 4 Exzenterbolzen

begehbar

exz. Vers.	
11973210 LFP3	28.060 gc
Bolzen A	258.090 gc
Bolzen B	297.987 gc
Bolzen C	313.796 gc
Bolzen D	354.349 gc
Bolzen E	217.373 gc
Bolzen A	9.998 m
Bolzen B	3.100 m
Bolzen C	3.100 m
Bolzen D	14.561 m
Bolzen E	0.120 m

GNSS Sichtbarkeit

gut



Nachführung 1996

1996	K
23.06.1998	VinO,S
1999	Н
2004	Н
02.06.2004	VinO,S
24.08.2005	VinO,S,Sch
14.09.2009	VinO,S
26.03.2015	VinO,S
2019	H, niv(LN02)
02.06.2021	VinO, S

Bemerkung

Anschluss an LFP: 1197.321, 1197.322

Identisch mit HFP1 GR2 309

Kt	Bezirk	Gemeinde	Parz.	Anm. im GB
GR	Prättigau/Davos	Davos	934	
GR	Prättigau/Davos	Davos	5743	

Erstellung 01.11.1991 Identität

LV95-Hauptpunkt

Davos

Bundesamt für Landestopografie swisstopo CH-3084 Wabern