| LV95 | LV95 | E = 2 654 937.960 | N = 1 240 606.980 | H _{LN02} = 640.360 | Nr 1109 809 0 | |
|------------|---|-------------------------|-------------------|--|---|--|
| _ • • • • | | Genauigkeit (1σ) | Lage = 0.005 [m] | Höhe = 0.010 [m] | | |
| | 1 | Zuverlässigkeit erfüllt | Lage = Ja | Höhe = Ja | NBIdent CH0300001109 | |
| | | | | TSP1 CHENyx06 | | |
| dH OK Kapp | 00=+ | - 0.016 m | | Sturme | Kennzeichnung Kappenbolzen, Schacht, in Betonsockel 9 cm unter ZR-Schach 50 cm mit Gussdeckel | |
| 1:1'0 | 1 | child "Privat" | O Maga | goonete | begehbar | |
| | | | | Nachführung 1998 1999 | GNSS Sichtbarkeit gu VinO HinO | |
| | A CONTRACT OF THE PARTY OF THE | | | 30.04.2003 2004 16.08.2007 28.06.2012 18.04.2018 | VinO H VinO,S VinO,S VinO | |



Bemerkung Anschluss an LFP: GR Wynental Anschluss an HFP: KN 3046, 3047, 856

| Kt | Bezirk | Gemeinde | Parz. | Anm. im GB |
|----|--------|------------|-------|------------|
| AG | Kulm | Dürrenäsch | 867 | |
| AG | Kulm | Dürrenäsch | 856 | |

Erstellung 02.04.1997 Identität

LV95-Verdichtung

Dürrenäsch

Bundesamt für Landestopografie swisstopo CH-3084 Wabern