	Genauigkeit (1σ)	Lage = 0.005 [m]	Höhe = 0.003 [m]	[−] Nr 12′	18 400 0
LV95	Zuverlässigkeit erfüllt	Lage = Ja	Höhe = Ja	NBIdent	CH0300001218
			TSP1		
dH OK Kappe= + 0.016 m				Kennzeichnung Kappenbolzen, in Felsblock	
				Exz: 3 Exzenterbolzen, 1 Lochbolzen,	
1:1'000				2 Ringschrauben (fi Stativbefestigung)	ùr
Kirche Zernez CO			begehbar		
Control of the contro	2.97	3-B 14.550 QA A 30.521 QA A 30.521 QA A 350 QA A		exz. Vers. 12181309 Bolzen A Bolzen B Bolzen C Lochbolzen D	249.101 gc 123.907 gc 293.141 gc 381.387 gc 195.352 gc
				Bolzen A Bolzen B Bolzen C Lochbolzen D	0.871 m -0.952 m 1.165 m -1.902 m
				GNSS Sichtbark	eit gut
en A +0.871 m Bolzen C +1.165 m Lochbolzen D -1.902 m			Nachführung 1996 24.06.1998 1999 2002 2004 03.06.2004 15.09.2009 25.06.2015 15.06.2021	K VinO,S HinO niv (LN02) H VinO VinO,S VinO,S VinO,S	

Identisch mit HFP1 GR3 483

Kt **Bezirk** Gemeinde Parz. Anm. im GB GR Engiadina Bassa/Val Müstair Zernez 290

Erstellung 02.06.1992

Identität Lochbolzen D: Identisch (L+H) mit LFP1 1218.422 von 1920 (3. Ord. Zernez)

LV95-Hauptpunkt

Zernez

Bundesamt für Landestopografie swisstopo CH-3084 Wabern