



Achtung: Neue Koordinaten im Bezugsrahmen LV95.
Bitte beachten Sie die Hinweise/Merkblätter unter www.swisstopo.ch/lv95

Die Höhenkurven stammen aus dem digitalen Terrainmodell des Kantons Zug 2013.
Die Genauigkeit liegt in offenem, gut einsehbarem Gelände bei ca. $\pm 0.15\text{m}$, kann im Einzelfall jedoch auch geringer sein. Der Kanton Zug und die Nachführungsstelle übernehmen keine Haftung für die Nutzung der Höhenkurven.

Legende:

-  Bestehend
-  Abbruch
-  Neubau



Index: -	gez: -	Datum Index: -	Änderung: -	Datum Druck: 18.01.2018
Bauvorhaben 046 Villa		Titel/PlnNr Situation		046-0100
	gez: cb/mn	Massstab: 1:500	Status: Projekt	Format: A4 Datum gez: 12.12.2017
Bauherr: Einwohnergemeinde Stadt Zug			Architekt: Melk Nigg Architects	
Geologie: Schläpfer Partner Geologie und Spezialtiefbau Holzbaingenieur/ Brandschutz: Lauber Ingenieure			Baingenieur: HS Planung: Niedermann AG	