

Fundamentendetail Smartport

Die Einzelfundamente sind bauseitig zu erstellen.
Wir liefern den Fundamentenplan mit den exakten Positionen der Fundamente und die Position des Dachwasserablaufs.

Die Oberfläche des Betonfundaments sollte möglichst plan sein, damit die Metallplatten der Pfostenfüsse gleichmässig aufliegen und die Pfosten im Senkel stehen.

Bei ebenen Terrains sind alle Fundamentensockel auf die Höhe von -20cm unter den fertigen Bodenbelag zu betonieren.

Beton mit 300kg Zementanteil pro m³ verwenden und die Fundamente mindestens 5 Tage aushärten lassen, bevor die Pfosten des Smartports aufgeschraubt werden.

Je genauer die Fundamente desto einfacher die Montage!

Detailplan Smartport Fundament:

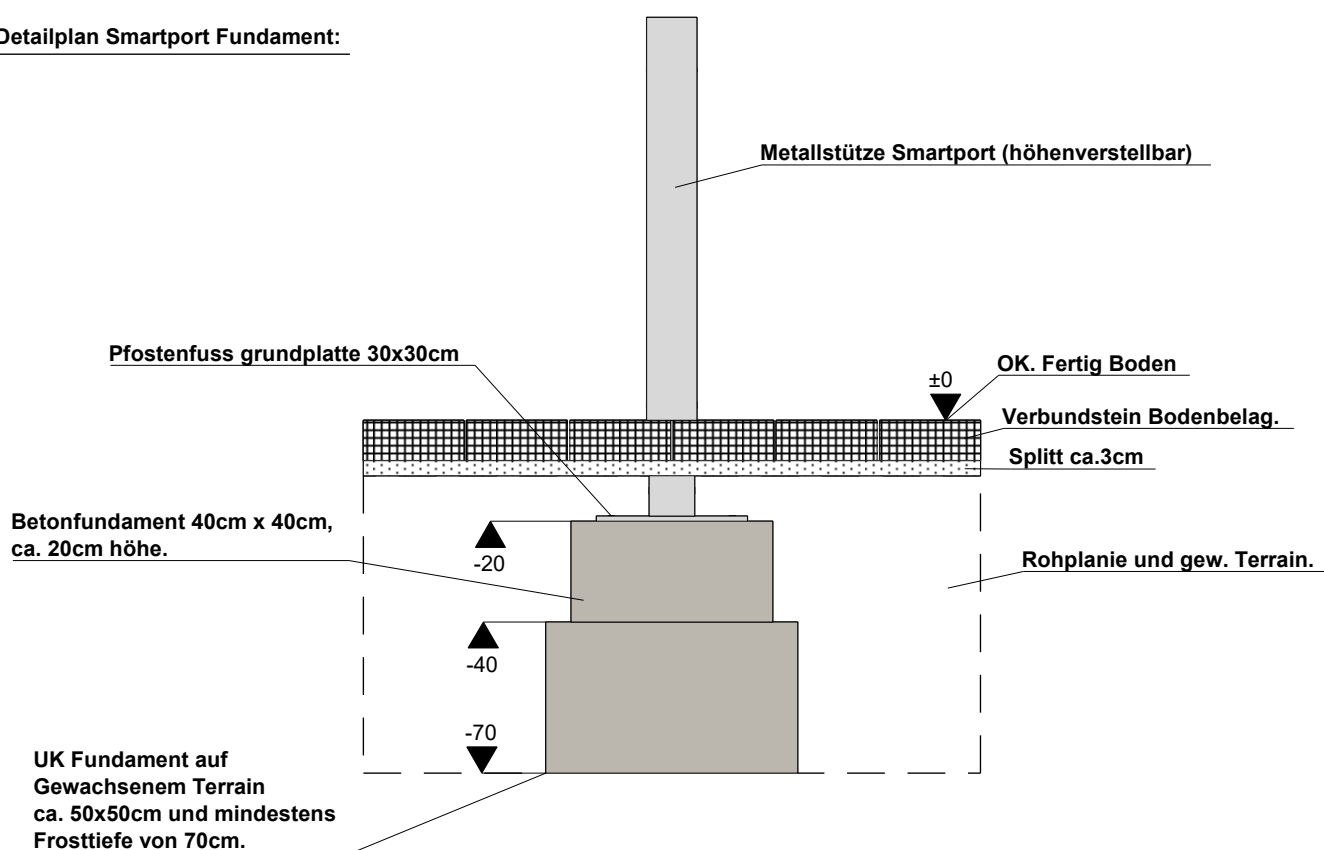



Bild eines Smartport
Metallstütze mit Grundplatte:



©Copyright by swisscarport.ch
Tel. 032 637 22 04
Fax. 032 637 06 11

Firma:	 swisscarport.ch Carports und Garagen	
Projekt:	Firma Max Zumstein AG Solothurnstrasse 2 4536 Attiswil	
Bauteil:	Fundamentendetail Smartport	
Partner:	Swisscarport	
	Max Zumstein AG	2 : Fundamentendetail Smartport
Datum: 07.01.2019		M1:15 [cm]