FAXVORLAGE



Firma: Straße:		Ansprechpartner / Stahlfasern ArcelorMittal Wire Solution Sales Germany GmbH Subbelrather Str. 13 D-50672 Köln Tel. +49 (0 221) 5729403 Fax +49 (0 221) 5729407 E-mail: stahlfasern-de@arcelormittal.com
PLZ Ort:		Bauvorhaben:
Ansprechpartner:		
Telefon:		Bemerkungen:
Telefax:		
Datum:	Bemessung bis:	
Reibungswinkel der Aufschüttung [°]:	Minimale charakteristische Auflast [kN/m]:	Maximale charakteristische Auflast [kN/m]:
Geländeneigungs- wnkel [°]:		
Wichte der Aufschüttung [kN/m³]:	Gewür Wands	nschte stärke [cm]:
Wichte unter Auftrieb [kN/m³]:	Betong	Wandhöhe [cm]:
Verfüllhöhe [cm]:		
, ,		

Angaben zur Bemessung von Kellerwänden FAXVORLAGE



Notwendige Daten zur Bemessung des Bauteils

Bauvorhaben:			
Tragwerksplaner / Ingenieurbüro:			
Ausführendes Bauunternehmen:			
O E	Baugrundgutachten		
0 0	Deckblatt der statischen Bemessung		
O s	Statische Bemessung der Position(en) der Kellerwand		
O A	Abstand der aussteifenden Wände		
O z	Zusätzliche Anforderungen (z.B.Wasserundurchlässigkeit)		
0 (Ggf. vorgesehene Matten- bzw. Stabstahlbewehrung		
Wirkungsweise der Bewehrung in der Kellerwand (Zutreffendes markieren)			
	Kellerwand mit rein konstruktiver Bewehrung Kellerwand nach Zulassung Z-71.2-30		