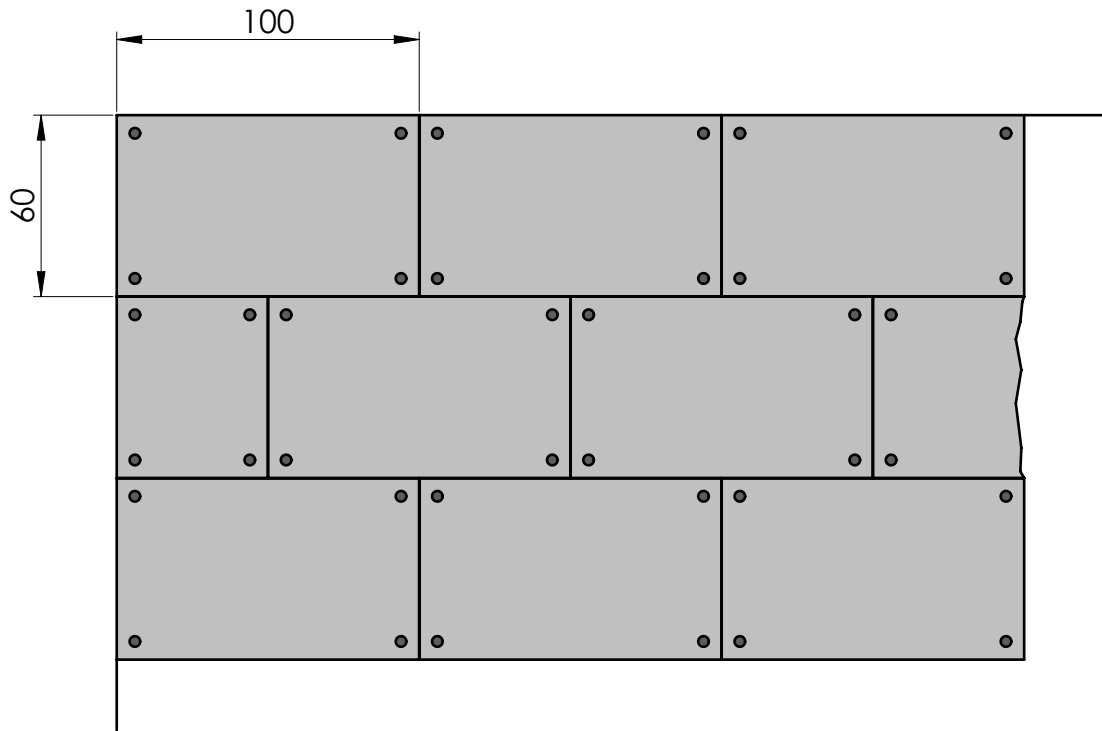



Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb).



Verlegeschema - nachträglich angedübelt
Für Plattenlänge 100 cm / Plattenbreite 60 cm
 Celenit - Platten mit geraden Kanten
 4 Stück Isolierdübel (Bohrloch Ø8 mm)
 oder 4 Stück DDS-Betonschrauben (Bohrloch Ø6 mm)
 pro Platte, Randabstand 60 mm
 Ertüchtigung auf \geq F90

Prottelith				Allgemein- toleranz ISO 2768- m		Werkstück- kanten DIN 6784		Maßstab ohne		Det. Maßstab	
				Werkstoff		Rohm./Halbzeug		Benennung		DüBELschema	
				Datum	Name		 100 cm x 60 cm				
				Erstellt	04-10-2015	EB					
				Gepr.							
				Norm.			Projekt Nr.		Blatt		
				3D -CAD SolidWorks			Artikel / Zeich. Nr.		1508-02-01		1
Zust.	Änderungstext	Datum	Von				Ers. f.		Ersatzteilkennzeichnung		
									von		1