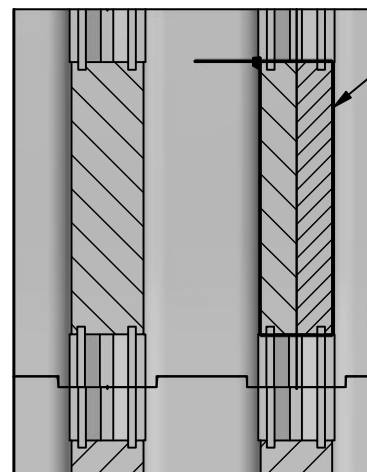
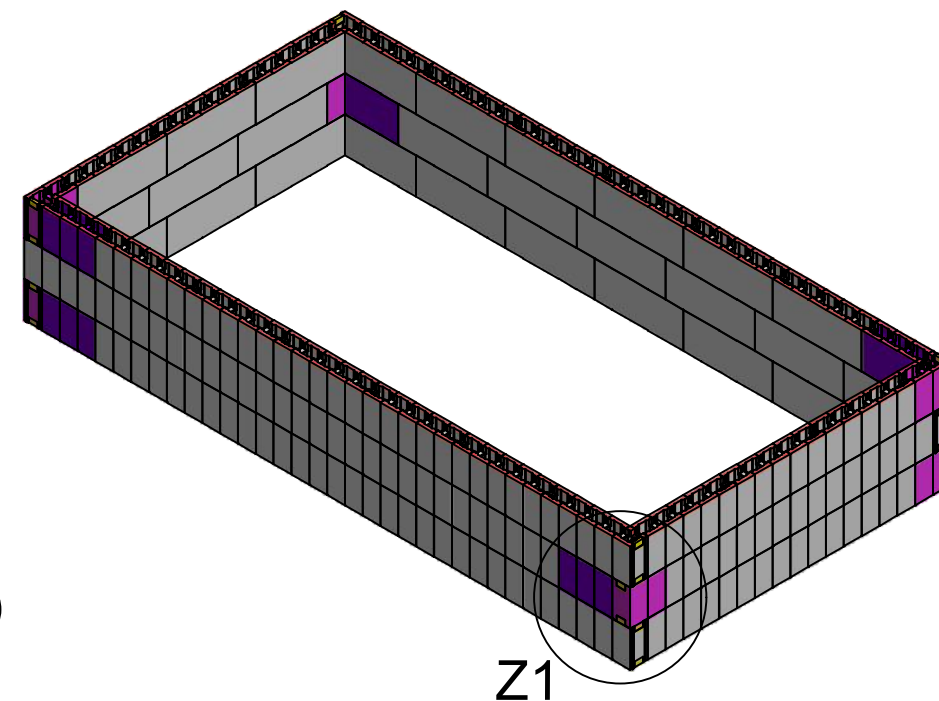


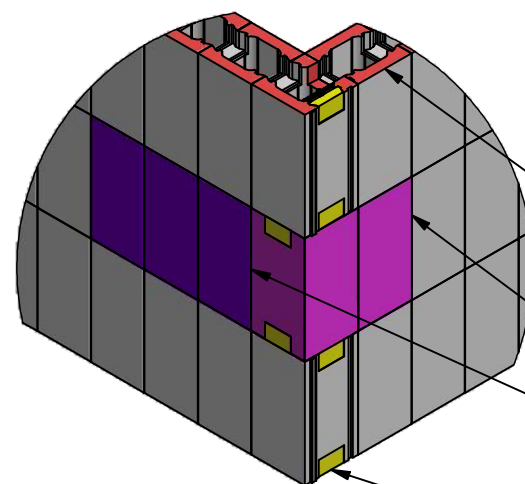
A-A (1 : 10)



Zusätzliche Stabilisierung der Poolsteine durch Verbindung mit Kabelbindern 12,6x1000mm



Z1 (1 : 25)



Rote Markierung = Nacharbeiten Poolsteine siehe "Nacharbeiten_Poolsteine.idw"

Poolstein gekürzt auf 0,50m Länge

Poolstein gekürzt auf 0,75m Länge

Poolstein_Zuschnitt je 6x pro Ecke

Insgesamt 60 Poolsteine 1250x250x500mm
 Genaue Details siehe "Muster_Poolsteine.xlsx"

Stückliste				
Pos.	Menge	Beschreibung	Material	Masse
1	54	Poolstein_1250x250x500	Polystyrol EPS 40	3,568 kg
2	6	Poolstein_750x250x500	Polystyrol EPS 40	2,141 kg
3	6	Poolstein_500x250x500	Polystyrol EPS 40	1,427 kg
4	24	Poolstein_Zuschnitt_140x70x37_5	Polystyrol EPS 40	0,014 kg
5	66	Kabelbinder-h50_12_6x1000	Polyamid 6.6	0,034 kg

Freigabe wird erteilt: Datum, Unterschrift:				
RoHS conform	Zul. Abw. Allgmeintoleranzen gemäß DIN ISO 2768-1-mK	Oberfläche	Maßstab	Gewicht ca. 216 kg
			Werkstoff	
	Datum	Name	Benennung	
	Bear. 20.04.2021	LSD	TP01_1508040_HBG_B_Poolsteine-60	
	Gepr.			
trend pool professional products for pool and spa			Zeichnungsnummer	Blatt 1/1
			TP01_1508040_HBG_B_Poolsteine-60	A3
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr. -
				Ersatz für:
				Ersatz durch: