



Ortbetonstützen Massenermittlung

Projekt: XXXXXXXXXX
 Ersteller: XXXXXXXXXX
 Datum / Zeit: 23.06.2020 / 13:23
 Hinweis: Bei freier Grundrissform werden die Abmessungen in [m²] angegeben

Beton	Abmessungen [m]	Höhe [m]	Volumen [m³]	Stahlgehalt [kg/m]	berech. Bew.-gehalt [kg/m³]	Gesamtbew. [kg]
OG4						
C30/37						
C30/37	0,250/0,250	2,340	0,146	15,0	240,000	35,1
C30/37	0,250/0,250	2,340	0,146	15,0	240,000	35,1
C30/37	0,250/0,250	2,340	0,146	15,0	240,000	35,1
	Summe C30/37	7,020	0,439			105,3
Summe OG4			0,439			105,3
OG3						
C30/37						
C30/37	0,250/0,250	2,340	0,146	15,0	240,000	35,1
C30/37	0,250/0,250	2,340	0,146	15,0	240,000	35,1
C30/37	0,250/0,250	2,340	0,146	15,0	240,000	35,1
C30/37	0,300/0,350	2,340	0,246	15,0	142,857	35,1
	Summe C30/37	9,360	0,684			140,4
Summe OG3			0,684			140,4
OG2						
C30/37						
C30/37	0,250/0,250	2,340	0,146	15,0	240,000	35,1
C30/37	0,250/0,250	2,340	0,146	15,0	240,000	35,1
C30/37	0,250/0,250	2,340	0,146	15,0	240,000	35,1
	Summe C30/37	7,020	0,439			105,3
Summe OG2			0,439			105,3
OG1						
C30/37						
C30/37	0,250/0,250	2,915	0,182	40,0	640,000	116,6
C30/37	0,250/0,250	2,915	0,182	40,0	640,000	116,6
C30/37	0,250/0,250	2,915	0,182	40,0	640,000	116,6
	Summe C30/37	8,745	0,547			349,8
Summe OG1			0,547			349,8
EG						
C30/37						
C30/37	0,450/0,450	4,290	0,869	40,0	197,531	171,6
C30/37	0,450/0,450	4,290	0,869	40,0	197,531	171,6
C30/37	0,400/0,220	4,460	0,392	40,0	454,545	178,4



