

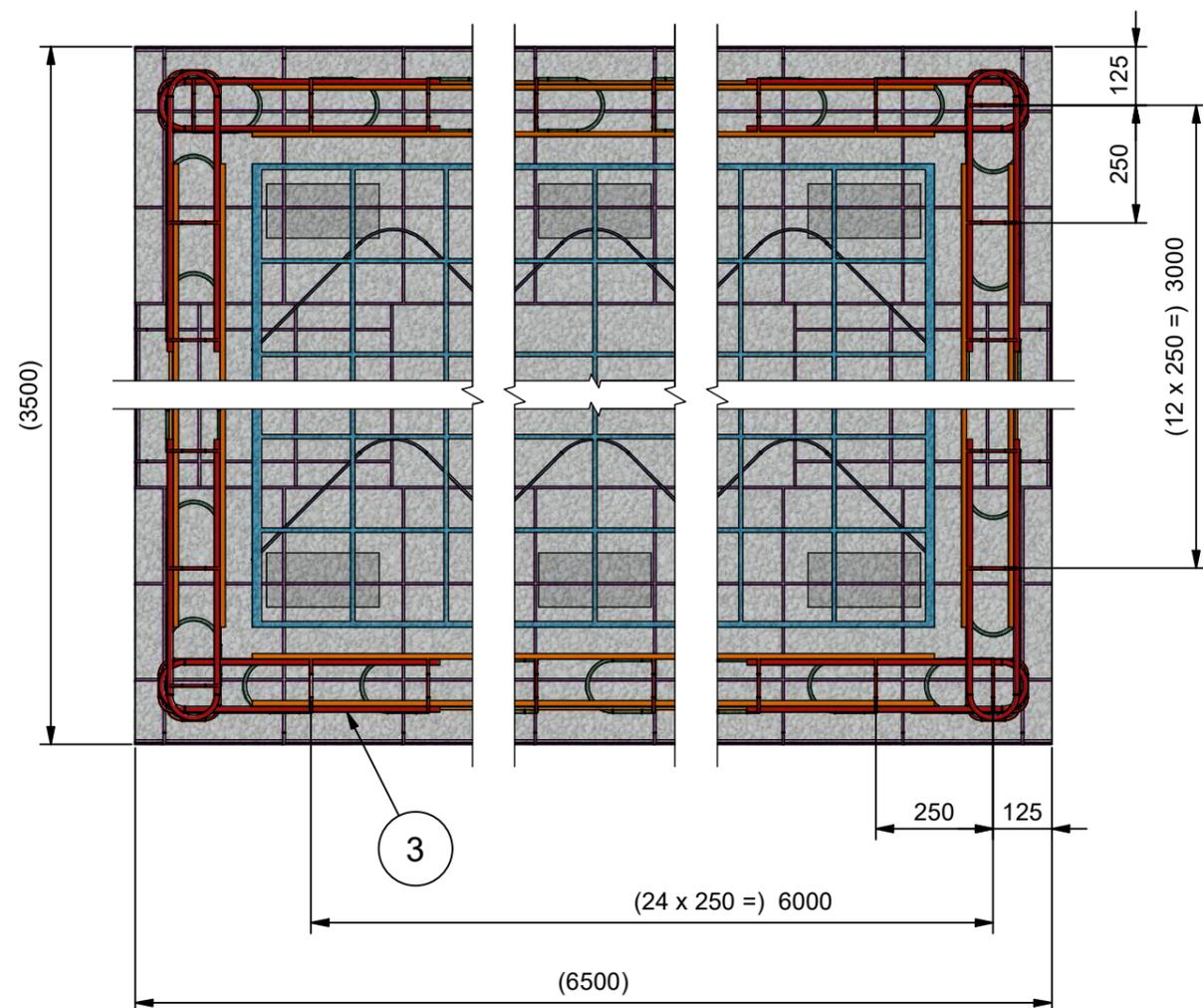
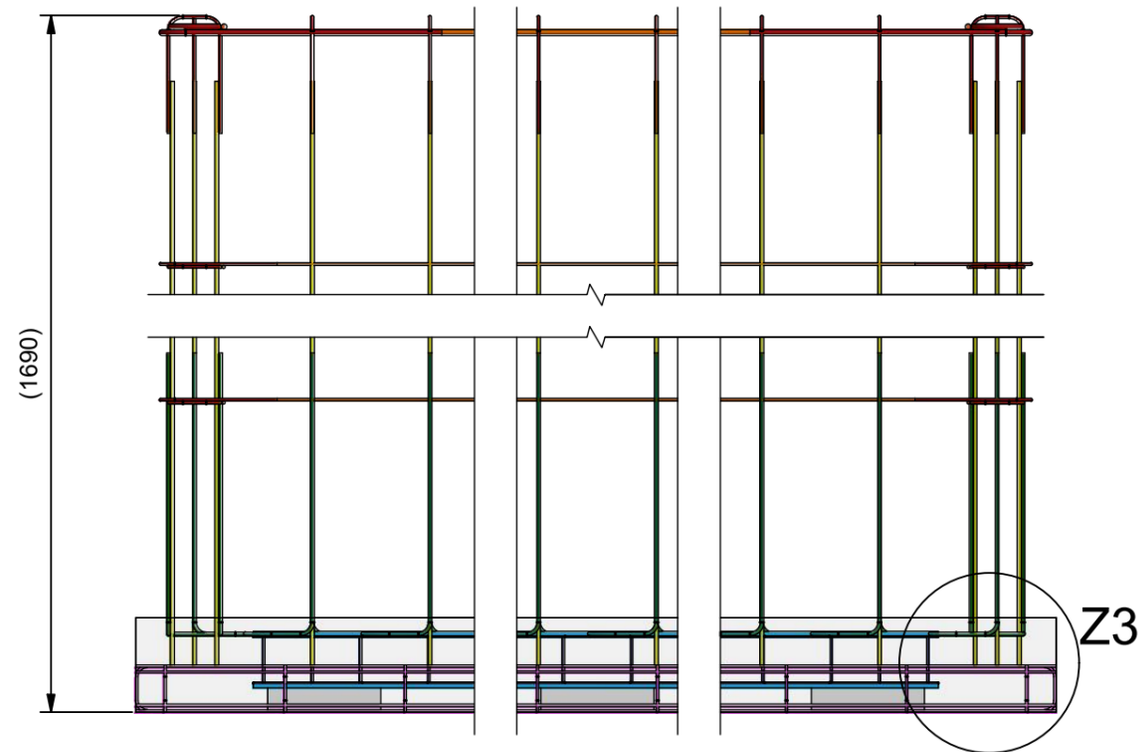
Z2 (1 : 10)

Z1 (1 : 10)

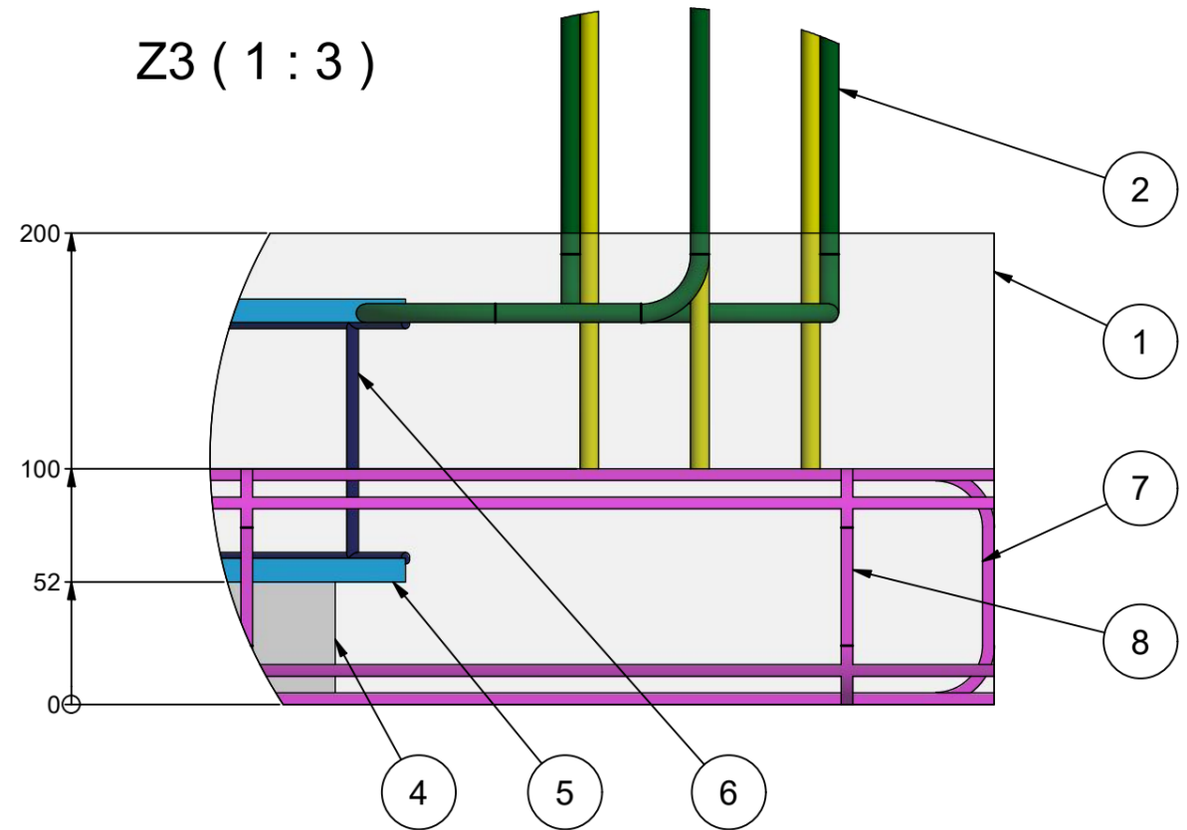
Stückliste

Pos.	Menge	Beschreibung	Material	Masse
1	1	TP01_1506030_T03_Boden_Platte	Beton	10953 kg
2	76	TP01_1506030_BG01_Verstrebung-V		2 kg
3	1	TP01_1506030_BG02_Verstrebung-H		54 kg
4	42	KSV-Stein_240x115x52	Kalksandstein	2 kg
5	2	BSM_6000x3000	Eisen	125 kg
6	21	Schlangen_100x2000	Eisen	1 kg
7	2	MK_550x100x2400	Eisen	6 kg
8	2	MK_550x100x6500	Eisen	15 kg

Freigabe wird erteilt: Datum, Unterschrift:				
RoHS conform	Zul. Abw. Allgmeintoleranzen gemäß DIN ISO 2768-1-mK	Oberfläche	Maßstab	Gewicht ca. 11551 kg
			Werkstoff	
	Datum	Name	Benennung	
	Bear. 20.04.2021	LSD	TP01_1506030_HBG_A_Armierung	
	Gepr.			
			Zeichnungsnummer	
			TP01_1506030_HBG_A_Armierung	
			Blatt 1/2	
			A3	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr. -
				Ersatz für:
				Ersatz durch:



Z3 (1 : 3)



Stückliste				
Pos.	Menge	Beschreibung	Material	Masse
1	1	TP01_1506030_T03_Boden_Platte	Beton	10953 kg
2	76	TP01_1506030_BG01_Verstrebung-V		2 kg
3	1	TP01_1506030_BG02_Verstrebung-H		54 kg
4	42	KSV-Stein_240x115x52	Kalksandstein	2 kg
5	2	BSM_6000x3000	Eisen	125 kg
6	21	Schlangen_100x2000	Eisen	1 kg
7	2	MK_550x100x2400	Eisen	6 kg
8	2	MK_550x100x6500	Eisen	15 kg

Freigabe wird erteilt: Datum, Unterschrift:					
RoHS conform		Zul. Abw. Allgmeintoleranzen gemäß DIN ISO 2768-1-mK	Oberfläche	Maßstab	Gewicht ca. 11551 kg
				Werkstoff	
		Datum	Name	Benennung	
		Bear. 20.04.2021	LSD	TP01_1506030_HBG_A_Armierung	
		Gepr.			
				Zeichnungsnummer	Blatt 2/2
				TP01_1506030_HBG_A_Armierung	A3
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.	Ersatz für: Ersatz durch: