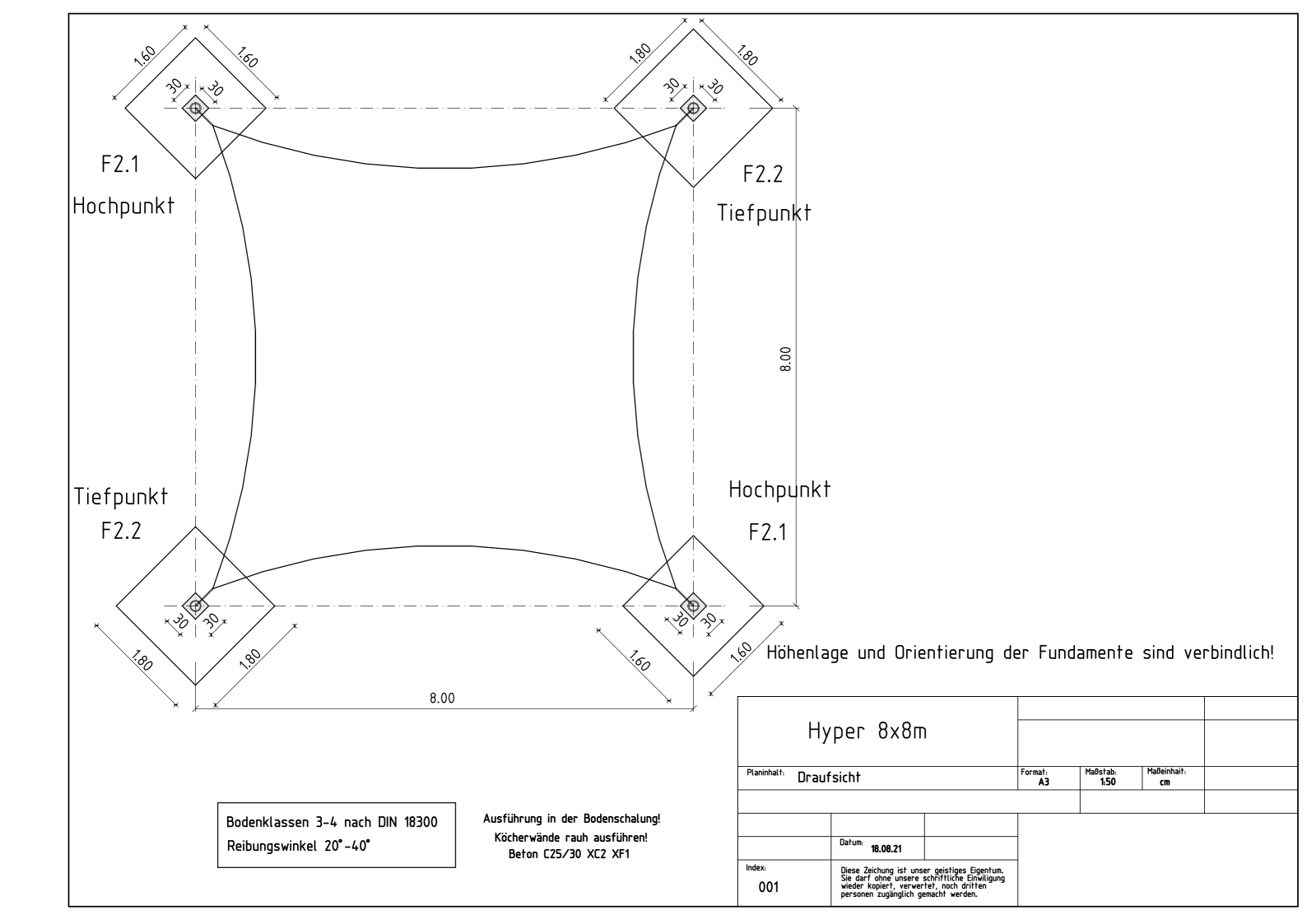


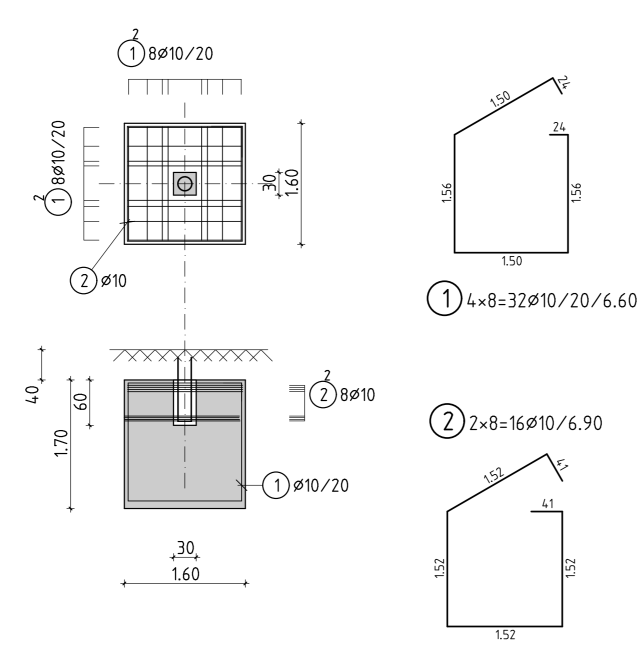
Bodenklassen 3-4 nach DIN 18300 Reibungswinkel 20°-40°

Ausführung in der Bodenschalung! Köcherwände rauh ausführen! Beton C25/30 XC2 XF1

Ц	, D.O.B. 0.V.O.E					
П	/per 8x8m	I				
Planinhalt: 3D-Ü	bersicht		Format: A3	Maßstab: 1:50	Maßeinhait: <b>cm</b>	
					•	
				·		
	Datum: <b>18.08.21</b>					
Index:	Diese Zeichung ist uns Sie darf ohne unsere wieder kopiert, verwer personen zugänglich g	er geistiges Eigentum. schriftliche Einwiligung tet, noch dritten emacht werden.				







Pos.		ø	Länge	Gesamtlänge [m] BSt 500 S(A)									Bemerkungen
Nr.	Anz.		[m]	ø 10									
1	32	10	6.60	211.20									
2	16	10	6.90	110.40									
Summe L je ø (m)		321.60											
kg / r	n			0.617									
Summe kg je ø			198.4										
										•			
Summe: 198.427 kg BSt 500 S(A)													

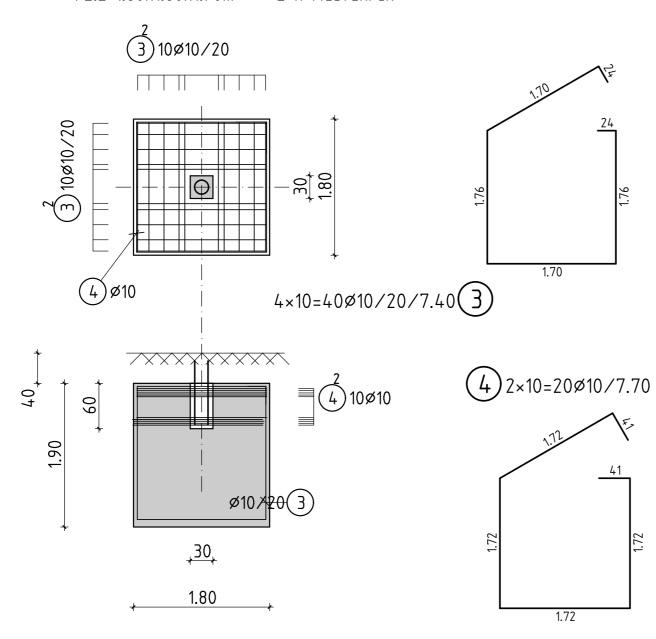
Pos.	Anz.	Ø	Länge [m]	1	dbr /ds	Außenmaße und Innenradien in cm+m Abbiegungen nach SIA 262 / EC2	Bemerkungen BSt 500 S(A)
1	32	10	6.60	211.20	4	156 (6)	
2	16	10	6.90	110.40	4	1.52 1.52	

Höhenlage und Orientierung der Fundamente sind verbindlich!

Bodenklassen 3–4 nach DIN 18300 Reibungswinkel 20°–40° Ausführung in der Bodenschalung! Köcherwände rauh ausführen! Beton C25/30 XC2 XF1

Ну	per 8x8n	1				
Planinhalt: F2.1	- Ausführung		Format: A3	Maßstab: 1:50	Maßeinhait: <b>cm</b>	
	Datum: <b>18.08.21</b>					
Index:	Diese Zeichung ist uns Sie darf ohne unsere wieder kopiert, verwei personen zugänglich g	er geistiges Eigentum. schriftliche Einwiligung ttet, noch dritten emacht werden.				

## F2.2 1.80x1.80x1.90m 2 x Ausführen



Pos.		Ø	Länge	Gesamtlänge [m] BSt 500 S(A)									Bemerkungen
Nr.	Anz.		[m]	ø 10									
3	40	10	7.40	296.00									
4	20	10	7.70	154.00									
Sum	Summe L je ø (m)		450.00										
kg / ı	m			0.617									
Sum	Summe kg je ø			277.6									
Sum	Summe: 277.650 kg BSt 500 S(A)												

Pos.	Anz.	Ø	Länge [m]	Gesamt- länge [m]	dbr /ds	Außenmaße und Innenradien in cm+m Abbiegungen nach SIA 262 / EC2	Bemerkungen BSt 500 S(A)
3	40	10	7.40	296.00	4	176 176	
4	20	10	7.70	154.00	4	1.72 1.72	

Höhenlage und Orientierung der Fundamente sind verbindlich!

Bodenklassen 3-4 nach DIN 18300 Reibungswinkel 20°-40° Ausführung in der Bodenschalung! Köcherwände rauh ausführen! Beton C25/30 XC2 XF1

	Hyper 8x8m	1				
	7 1					
Planinhalt:	F2.2 - Ausführung		Format:	Maßstab: 1:50	Maßeinhait:	
					-1	
	Datum: <b>18.08.21</b>					

Index:

Diese Zeichung ist unser geistiges Eigentum.
Sie darf ohne unsere schriftliche Einwiligung wieder kopiert, verwertet, noch dritten personen zugänglich gemacht werden.