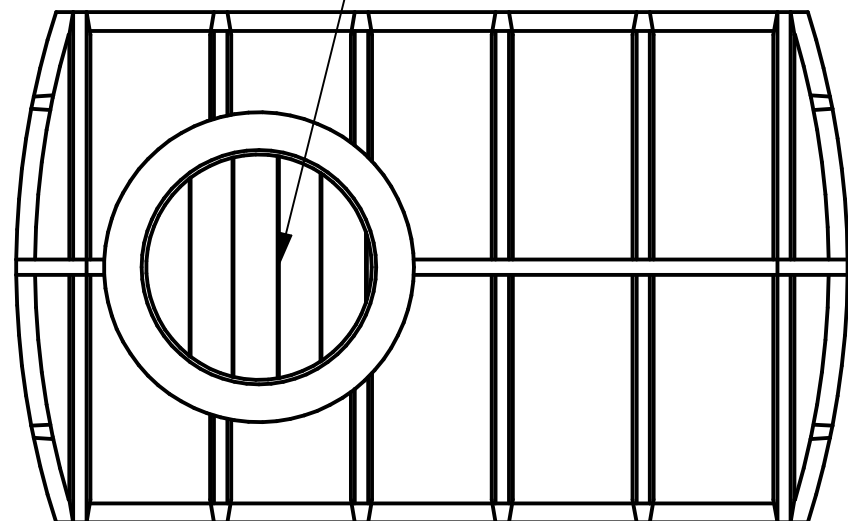
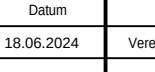


## / gerippter Schachtboden



<p>\gp-wn-fs01\Datentechnik\Hannes\Solid Edge\Schäfte\Kabelschacht\HIRO-Schäfte\Einzelteile\HIRO XXLIK_1-201-00.605 GEO-CRXXL 220.135.150.U2.dft</p> <p>Gegenstand der Unterlage / Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Diese Zeichnung darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch an Dritten zur Kenntnis gebracht werden. Sie darf auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden. ( Urheberschutzgesetz v. 09.09.1965 ) Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr!</p>				<p>Für alle Bemaßungen ohne Toleranzangaben gelten folgende Allgemeintoleranzen: Grenzabmaße für Längenmaße Grenzabmaße für Winkelmaße nach ISO 2768-c (g)</p> 	Maßstab	M 1:20	
					PE		
				Datum	Name	<p><b>GEO-CRXXL</b> <b>220.135.155.U2</b></p>	
				Erstelldatum	18.06.2024		
				Geprüft	Verena Dvorak		
01				 <p>GEOplast innovations for life</p> <p>GEOplast Kunststofftechnik Ges.m.b.H Bahnstraße 45   A-2604 Theresienfeld</p>			
Zust.	Änderung	Datum	Name			K_1-201.00.605	
				Freigabedatum:			