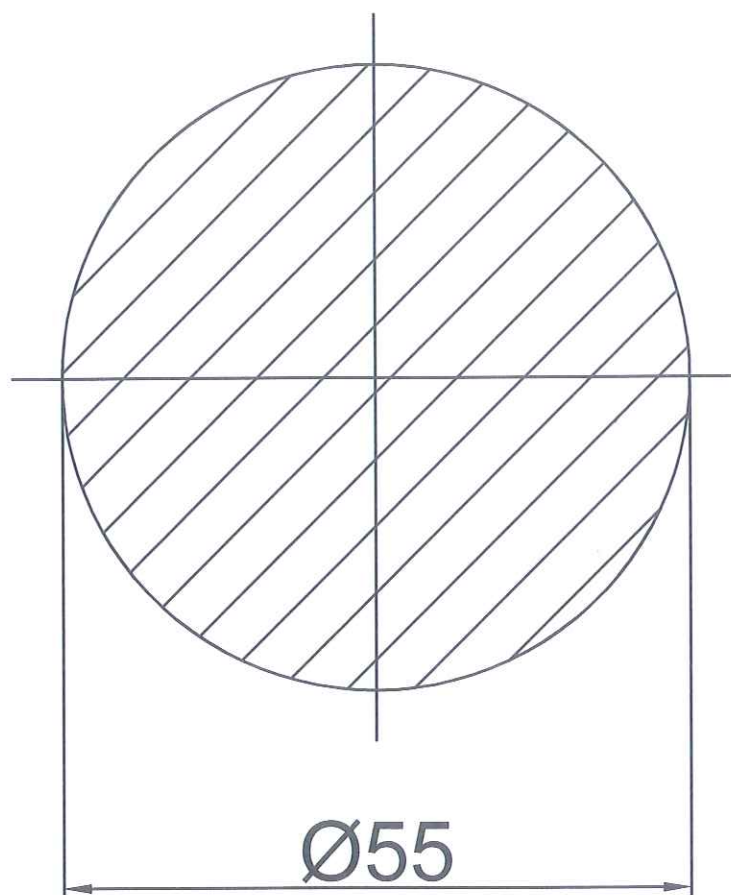




<i>Element</i>	<i>Materiał</i>
<i>Tyczka</i>	<i>szkłolaminat</i>
<i>Waga</i>	<i>48,33kg</i>
<i>Inne informacje</i>	
<i>Długość: 10000mm</i> <i>Moduł elastyczności: min. 40 000 N/mm²</i> <i>Wytrzymałość na rozciąganie: min. 1000 N/mm²</i> <i>Test na przebicie stabilności perforacji w kierunku wzdłużny: 2,04 kV/mm</i> <i>Wytrzymałość na nacisk: min. 400N/mm²</i>	



	Nazwisko	Podpis	Data	050-0005-0337-0	MPK - Łódź Sp. z o.o.
Projektował	-				
Kreślił	K. Grabarczyk		01.10.2018		
Sprawdził	J. Gałęski		01.10.2018		
Skala	 TYCZKA SZKŁOLAMINATOWA FI -55 L=10m				ZTiS WI-IS Rysunek: SSP-36