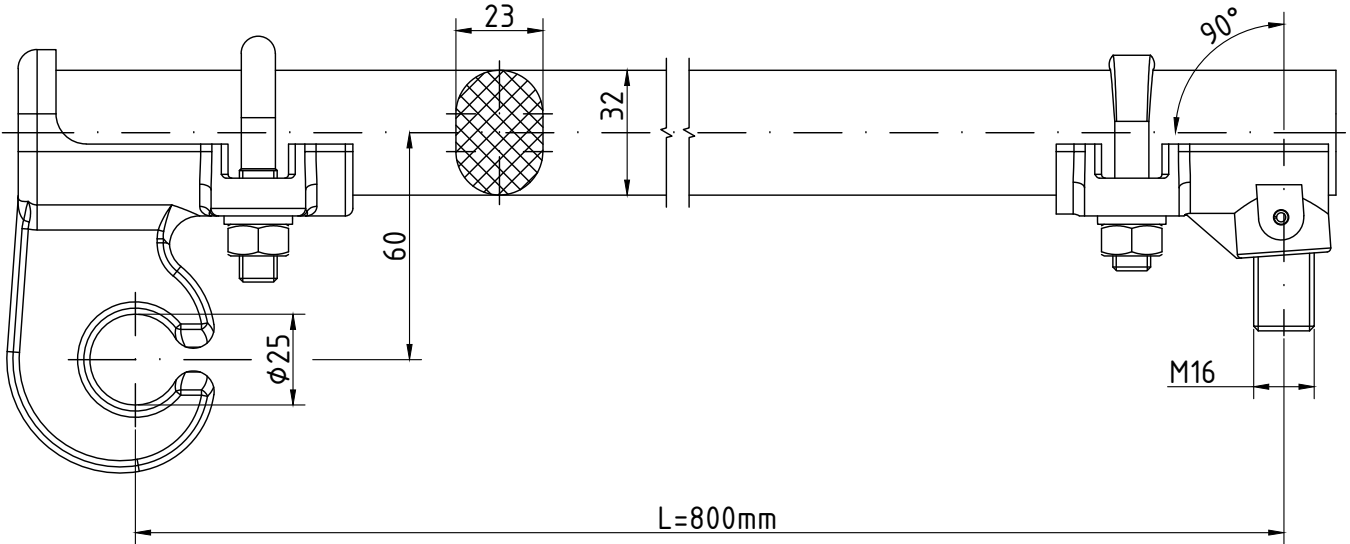


<i>Element</i>	<i>Materiał</i>
<i>osprzęt</i>	<i>CuZn16Si4</i>
<i>tyczka</i>	<i>szkłołaminat</i>
<i>elementy łączeniow, śruby</i>	<i>stal nierdzewna</i>
<i>Waga</i>	<i>2.05 kg</i>

<i>Inne informacje</i>
<i>Moment dokręcania śruby: 52-55Nm</i>
<i>Dopuszczalne obciążenie: 2,5kN</i>



	Nazwisko	Podpis	Data	050-0005-0128-0	MPK - Łódź Sp. z o.o.
Projektował	-				
Kreślił	J. Gałęski		26.01.2016		
Sprawdził	A.Zarychta		26.01.2016		
Skala	Ramię odciągowe izol.800mm z hakiem (Gwint M16) L=800				ZTiS WI-IS
					Rysunek: SSP- 37