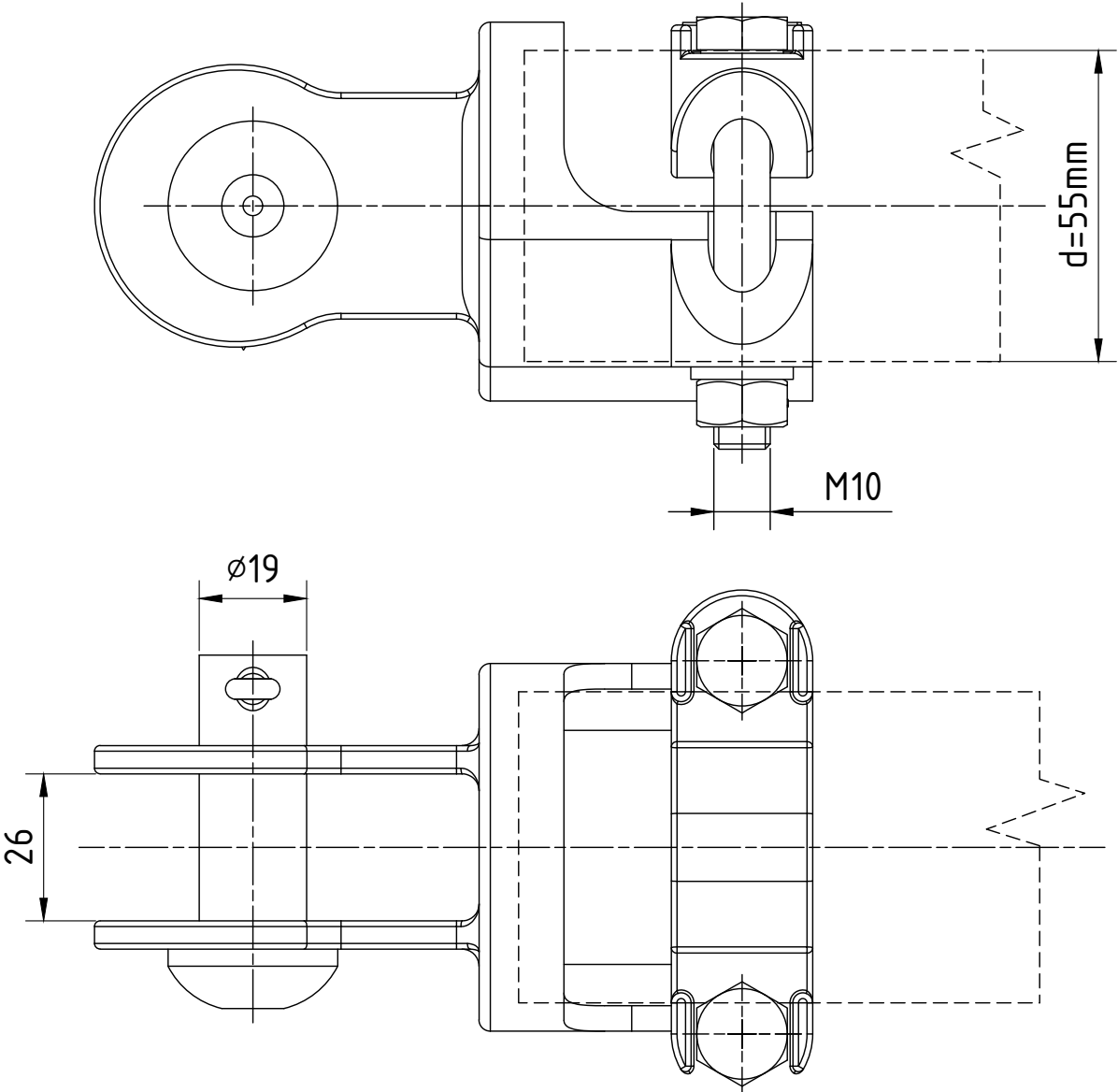


Element	Materiał
Widelki	CuZn16Si4
Docisk	CuAl9Fe3
Śruby i sworzeń	stal nierdzewna
Zawlecзка	stal nierdzewna
Waga	1.13 kg

Inne informacje
Dopuszczalne obciążenie - 5 kN.
Moment dokręcenia śruby M 10 wynosi 52-55 Nm. Śruby należy dokręcać na przemian, do momentu ostatecznego wykorzystania instrukcji momentu obrotowego klucza.



	Nazwisko	Podpis	Data	050-0005-0120-0	MPK - Łódź Sp. z o.o.
Projektował	-				
Kreślił	J. Gałęski		26.01.2016		
Sprawdził	A.Zarychta		26.01.2016		
Skala	Uchwyt widelkowy wysięgnika 1x55mm				ZTiS WI-IS
					rys. SSP-92