




## Wykaz i opis urządzeń siłowni zewnętrznej

Lp.	Wizualizacja	Opis	Ilość
1.		<p><b>BIEGACZ I ORBITREK</b> Instrukcje użytkowania urządzeń na pylonach, zestaw z elementów stalowych, ze stali ocynkowanej i malowanej podwójnie proszkowo, łożyska typu zamkniętego, spełniający wymagania bezpieczeństwa zawarte w normach PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009, PN-EN 957-1:2006, PN-EN 957-4:2006, PN-EN 957-9:2005, posiadający niezbędne atesty i certyfikaty, zachowana strefa bezpieczna uzależniona od wymiarów urządzenia, montaż urządzenia do kotew zalewanych betonem lub połączenie słupów nośnych ramy w fundamencie za pomocą śrub jako połączenie sztywne.</p>	1 SZT.
2.		<p><b>SURFER I TWISTER</b> Instrukcje użytkowania urządzeń na pylonach, zestaw z elementów stalowych, ze stali ocynkowanej i malowanej podwójnie proszkowo, łożyska typu zamkniętego, spełniający wymagania bezpieczeństwa zawarte w normach PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009, PN-EN 957-1:2006, PN-EN 957-4:2006, PN-EN 957-9:2005, posiadający niezbędne atesty i certyfikaty, zachowana strefa bezpieczna uzależniona od wymiarów urządzenia, montaż urządzenia do kotew zalewanych betonem lub połączenie słupów nośnych ramy w fundamencie za pomocą śrub jako połączenie sztywne.</p>	1 SZT.
3.		<p><b>ROWER I JEŹDZIEC</b> Instrukcje użytkowania urządzeń na pylonach, zestaw z elementów stalowych, ze stali ocynkowanej i malowanej podwójnie proszkowo, łożyska typu zamkniętego, spełniający wymagania bezpieczeństwa zawarte w normach PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009, PN-EN 957-1:2006, PN-EN 957-4:2006, PN-EN 957-9:2005, posiadający niezbędne atesty i certyfikaty, zachowana strefa bezpieczna uzależniona od wymiarów urządzenia, montaż urządzenia do kotew zalewanych betonem lub połączenie słupów nośnych ramy w fundamencie za pomocą śrub jako połączenie sztywne.</p>	1 SZT.