

Data: 12.2014 r.
 Projekt Nr: 3754714
 Klient: Szpital Powiatowy, 42-400 Zawiercie; ul. Miodowa 14
 Obiekt: Szpital Powiatowy, 42-400 Zawiercie; ul. Miodowa 14

	HAMULEC	<i>MOC:</i> 8,7 kW; 20 A <i>TYP:</i> BFK 464 - 28 <i>NAPIĘCIE:</i> 205 V AC; 1.18 A ABV 859 ; ESV 859; CE 0036
7.	OGRANICZNIK PRĘDKOŚCI	<i>PRODUCENT:</i> P.F.B. s.r.l.- Modena <i>TYP:</i> LK 250 <i>NR:</i> 48820 <i>PRĘDKOŚĆ NOMINALNA:</i> 1,0 m/s <i>PRĘDKOŚĆ WYZWALANIA:</i> 1,25 m/s <i>CERTYFIKAT:</i> AGB 183/4; CE 0036
8.	CHWYTACZE KABINOWE	<i>PRODUCENT:</i> SLC Sautter Lift Components <i>TYP:</i> BF -2D - 2 <i>NR:</i> 142482; 142483 <i>(P+Q)max:</i> 2645 kg <i>Prowadnica:</i> 16 mm <i>Atest:</i> ABFV 598/2; CE 0036
9.	ZDERZAKI KABINOWE	<i>PRODUCENT:</i> ETN Elastomer-Technik Nürnberg GmbH <i>TYP:</i> TYP: ETN 320202 EN2 - 2szt. <i>WYMIARY:</i> Ø100 X 80 <i>Atest:</i> APV 040 : CE 0036
10.	ZDERZAKI PRZECIWWAGOWE	<i>PRODUCENT:</i> ETN Elastomer-Technik Nürnberg GmbH <i>TYP:</i> TYP: ETN 320202 EN2 - 1szt. <i>WYMIARY:</i> Ø100 X 80 <i>Atest:</i> APV 040 : CE 0036
11.	PROWADNICE	<i>PRZECIWWAGOWE:</i> T 50 x 50 x 9 <i>KABINOWE:</i> T 90 x 75 x 16
12.	LINY NOŚNE	<i>PRODUCENT:</i> GUSTAV WOLF Seil und Drahtwerke <i>TYP:</i> PAWO F7 <i>ILOŚĆ:</i> 8 odcinków x 46 m; średnica 8 mm <i>MIN. SIŁA ZRYWAJĄCA:</i> 40,6 kN <i>WSPÓŁ. BEZPIECZEŃSTWA:</i> $S_f = 26,11[-]$
13.	LINA OGRANICZNIKA PRĘDKOŚCI	<i>PRODUCENT:</i> GUSTAV WOLF Seil und Drahtwerke <i>TYP:</i> PAWO F7 <i>ILOŚĆ:</i> 1 odcinek x 40 m; średnica 8,0 mm <i>MIN. SIŁA ZRYWAJĄCA:</i> 40,6 kN <i>WSPÓŁ. BEZPIECZEŃSTWA:</i> $v = 11,94$