

**WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ CIOP-PIB W 2016 R.**  
**LIST OF CERTIFICATES OF CONFORMITY ISSUED BY CIOP-PIB IN 2016)**

LP.	NUMER CERTYFIKATU (NUMBER OF CERTIFICATE)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (NAME OF CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY (NORMA/DOKUMENT NORMATYWNY) (BASIS OF ASSESSMENT (STANDARD/NORMATIVE DOCUMENT))	UWAGI (REMARKS)
1.	1/2016	07.04.2016	06.04.2021	Tkanina odzieżowa DINOX 150	„ANDROPOL” S.A. ul. Krakowska 83 34-120 Andrychów	PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) pkt.4.1, PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) pkt. 4.2.1, PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) pkt. 4.2 (w zakresie: zawartości amin rakotwórczych, pH) i pkt. 5.3 (w zakresie: zmiany wymiarów)	przedłużenie 6/2013
2.	2/2016	12.05.2016	11.05.2021	Tkanina odzieżowa TYTAN 150	„ANDROPOL” S.A. ul. Krakowska 83 34-120 Andrychów	PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) pkt.4.1, PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) pkt. 4.2 (w zakresie: zawartości amin rakotwórczych, pH) i pkt. 5.3 (w zakresie: zmiany wymiarów po praniu)	przedłużenie 6/2011
3.	3/2016	03.06.2016	02.06.2019	Poziomy system kotwiczący DIEL	PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012), CEN/TS 16415:2013	-
4.	4/2016	26.07.2016	25.07.2021	Soczewki okularowe: IMPERIA 1.50, IMPERIA 1.50 HARD, IMPERIA 1.50 AR EMI, IMPERIA 1.56 AR EMI ASP, IMPERIA 1.56 DIAMOND, IMPERIA 1.56 DIAMOND PHOTO BROWN/GREY	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN ISO 8980-1:2006 (EN ISO 8980-1:2004) pkt. 5.2.2, PN-EN ISO 8980-4:2007 (EN ISO 8980-4:2006) pkt. 4.2, 4.3 (tylko soczewki z warstwą przeciwodblaskową), PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) pkt. 7.1.2.2.1, 7.1.2.3, 7.1.3, 7.1.4.1, PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) pkt. 7.1.4.2.1 (tylko soczewki wykonane z CR 39), PN-EN ISO 14889:2013-12 (EN ISO 14889:2013) pkt. 4.4, 4.5.1, 4.5.2.5	-
5.	5/2016	15.09.2016	14.09.2019	Szynowy system kotwiczący MARAN	PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012), CEN/TS 16415:2013	-
6.	6/2016	04.11.2016	03.11.2019	Spectacle lenses n 1.560 (degrees of lenses: 0.00 D, -6.00 D, +4.00 D) n 1.600 (degrees of lenses: 0.00 D, -6.00 D, +4.00 D) n 1.670 (degrees of lenses: 0.00 D, -6.00 D)	Jiangsu Youli Optics Spectacles CO.,LTD. No. 18 South to Reservoir, Yiwei Road, Economic Development Zone, Danyang Jiangsu, China	EN ISO 14889:2013 points 4.3.2, 4.4, 4.5.1, EN ISO 8980-1:2004 point 5.2.2, EN ISO 8980-3:2013 point 5.5	-
7.	7/2016	23.12.2016	22.12.2019	Pozioma szyna z ruchomym punktem kotwiczącym HERKULES	ASSECURO Sp. z o.o. Łazy, Al. Krakowska 184A 05-552 Wólka Kosowska	PN - EN 795:2012 (EN 795:2012), FprCEN/TS 16415:2012	-
8.	8/2016	30.12.2016	29.12.2019	Tkanina kwasoochronna 9119/AN100/131/KW	PW „WIRMAT” D. R. Matusiak, I. Kosztowna Opiesin 5A 98-220 Zduńska Wola	PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) pkt. 4.1, PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) pkt. 4.2 (w zakresie: zawartości amin rakotwórczych, pH) i pkt. 5.3 (w zakresie: zmiany wymiarów)	-

