

**WYMAGANIA DLA UBRAŃ ROBOCZYCH z logo ENEA**

1. Specyfikacja materiałowa wg wymagań zgodnie z opisem indeksów materiałowych:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LP | RODZAJ SORTU | INDEKS | WYMAGANIA |
|  | UBRANIE ROBOCZE | 921848800027 | Typ/model. Szwedzki; Materiał: bawełna minimum 80%.  Gramatura 280g/m2; Kolor: niebieski- cpn.  Oznakowanie; taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości  zgodnie z PN – EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm;  Zgodności z wymaganiami Norm.  Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument  potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach.  OBOOWIAZUJE : logo ENEA  -na plecach o długości 195mm;  -na piersi strona lewa o długości 98mm;  -na nogawkach strona lewa spodni na wysokości środka  uda o długości 98mm;  -na napierśniku szelek spodni o długości 98mm. |
|  | UBRANIE ROBOCZE BEZ SZELEK | 921148800016 | UBRANIE ROBOCZE- spodnie bez szelek+ bluza; Materiał:  bawełna minimum 80%. Gramatura 280g/m2; Kolor:  niebieski- cpn. Oznakowanie; taśmy odblaskowe o  wysokiej odblaskowości zgodnie z PN – EN 471 (klasa 2)  o szerokości 5 cm; zgodności z wymaganiami Norm.  Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument  potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach.  OBOOWIAZUJE : logo ENEA  -na plecach o długości 195mm;  -na piersi strona lewa o długości 98mm;  -na nogawkach strona lewa spodni na wysokości środka  uda o długości 98mm. |
|  | KOSZULKA T –shirt | 921148800005 | Materiał: bawełna 100% lub dopuszcza się 85 % bawełna; 15% viscoza 15%. Gramatura min. 185 g/m2; producent STEDMAN  Kolor: zalecany niebieski- reflex blue. Gatunek 1.  Oznakowanie; zgodności z wymaganiami Norm. Wymagane  dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający  spełnienie wymagań PN. Oznakowanie;  zgodności z wymaganiami Norm. Wymagane dokumenty:  certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający  spełnienie wymagań określonych w normach.  WYMAGANE logo ENEA na koszulce:  –pierś strona lewa o długości 98mm. |
|  | KOSZULA ROBOCZA FLANELOWA | 921148800009 | Materiał: bawełna. Gramatura 170g/m2;  Kolor: niebieski- cpn.  Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument  potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach.  WYMAGANE: logo ENEA na koszuli:  –pierś str. lewa o długości 98mm. |
|  | KAMIZELKA OCIEPL | 921848800024 | Oznakowanie; zgodności z wymaganiami Norm.  Taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z  PN – EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm Wymagane  dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument potwierdzający spełnienie wymagań PN.  Typ/Model MĘSKI-PONGY, DAMSKI:REJS  Materiał zewn. POLIESTER, wew. POLAR  KOLOR: ZALECANY: NIEBIESKI-REFLEX BLUE  WYMAGANE logo ENEA:  -na plecach o długości 195mm;  -na piersi strona lewa o długości 98mm. |
|  | KAMIZELKA OSTRZEGAWCZ | 921858800032 | Kolor pomarańczowy lub żółty fluorescencyjny -taśmy  odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN – EN  471 (klasa 2) o szerokości 5cm.  WYMAGANE logo ENEA:  -na plecach o długości 195mm:  -na piersi strona lewa o długości 98mm. |
|  | KOMBINEZON  ROBOCZY | 921848800023 | Materiał: bawełna minimum 80%. Gramatura 280g/m2; Kolor: niebieski- cpn. Oznakowanie; taśmy odblaskowe o  wysokiej odblaskowości zgodnie z PN – EN 471 (klasa 2)  o szerokości 5 cm; zgodności z wymaganiami Norm.  Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument  potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach.  OBOOWIAZUJE : logo ENEA  -na plecach o długości 195mm;  -na piersi strona lewa o długości 98mm;  -na nogawkach strona lewa spodni na wysokości środka  uda o długości 98mm |
|  | KURTKA CIEPŁOCHRONNA PRZECIWDESZCZOWA | 921848800030 | Kurtka ciepłochronna przeciwdeszczowa dwuczęściowa z elementami odblaskowymi; CONTENDER  Taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z  PN – EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm. Część  zewnętrzna wykonana z poliestru, gramatura 260 gr/m²,  wewnątrz odpinana pikowana podszewka.  Wyposażona w ukryty zamek, dwie kieszenie na  wysokości klatki piersiowej, mankiety z regulacją na  rzepy oraz taśmy odblaskowe w pasie, na ramionach  i rękawach.  Kolor: granatowy.  Wymagane dokumenty: certyfikat tkaninowy; dokument  potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach  WYMAGANE logo ENEA:  -na plecach o długości 195mm umieszczone poniżej  kaptura;  -na piersi strona lewa o długości 98mm. |
|  | KURTKA WODOCHRONNA / PŁASZCZ PRZECIWDESZCZOWY | 921148800027  921148800026 | Gatunek 1.  Oznakowanie; zgodności z wymaganiami Norm.  Kolor: niebieski- cpn.  Dokument potwierdzający spełnienie wymagań PN EN 343:2003.  WYMAGANE logo ENEA  -na plecach o długości 195mm:  -na piersi strona lewa o długości 98mm. |
|  | BLUZA POLAR |  | Materiał: (….) Gatunek 1.  Kolor: niebieski- cpn.  Oznakowanie; zgodności z wymaganiami Norm.  Wymagane dokumenty:  Dokument potwierdzający spełnienie wymagań określonych w normach dla ubrań / odzieży roboczej.  WYMAGANE logo ENEA  -na plecach o długości 195mm:  -na piersi strona lewa o długości 98mm. |
|  | KURTKA ANTYELEKTROSTATYCZNA KWASOOCHRONNA ZIMOWA |  | Kolor: niebieski- cpn.  Oznakowanie; zgodności z wymaganiami Norm.  Wymagane dokumenty:  Dokument potwierdzający spełnienie wymagań Normy EN340; EN1149-5; EN13034; EN342. Deklaracja zgodności; instrukcja użytkowani i konserwacji.  Gramatura 260g/m2; Taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN – EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm;  Podpinka ocieplająca, gramatura 200g/m2 odpinana na guziki lub zamek  WYMAGANE logo ENEA  -na plecach o długości 195mm:  -na piersi strona lewa o długości 98mm. |
|  | UBRANIE ANTYELEKTROSTATYCZNE KWASOOCHRONNE LETNIE | 921858800054 | Materiał:79% bawełna, 20% polisteru, 1% nić elektroprzewodząca. Gramatura 260g/m2;  Kolor: niebieski- cpn.  Oznakowanie; zgodności z wymaganiami Norm.  Wymagane dokumenty:  Dokument potwierdzający spełnienie wymagań Normy; Deklaracja zgodności; instrukcja użytkowani i konserwacji  Taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN – EN 471 (klasa 2) o szerokości 5 cm;  Podpinka ocieplająca, gramatura 200g/m2 odpinana na guziki lub zamek  WYMAGANE logo ENEA  -na plecach o długości 195mm:  -na piersi strona lewa o długości 98mm. |

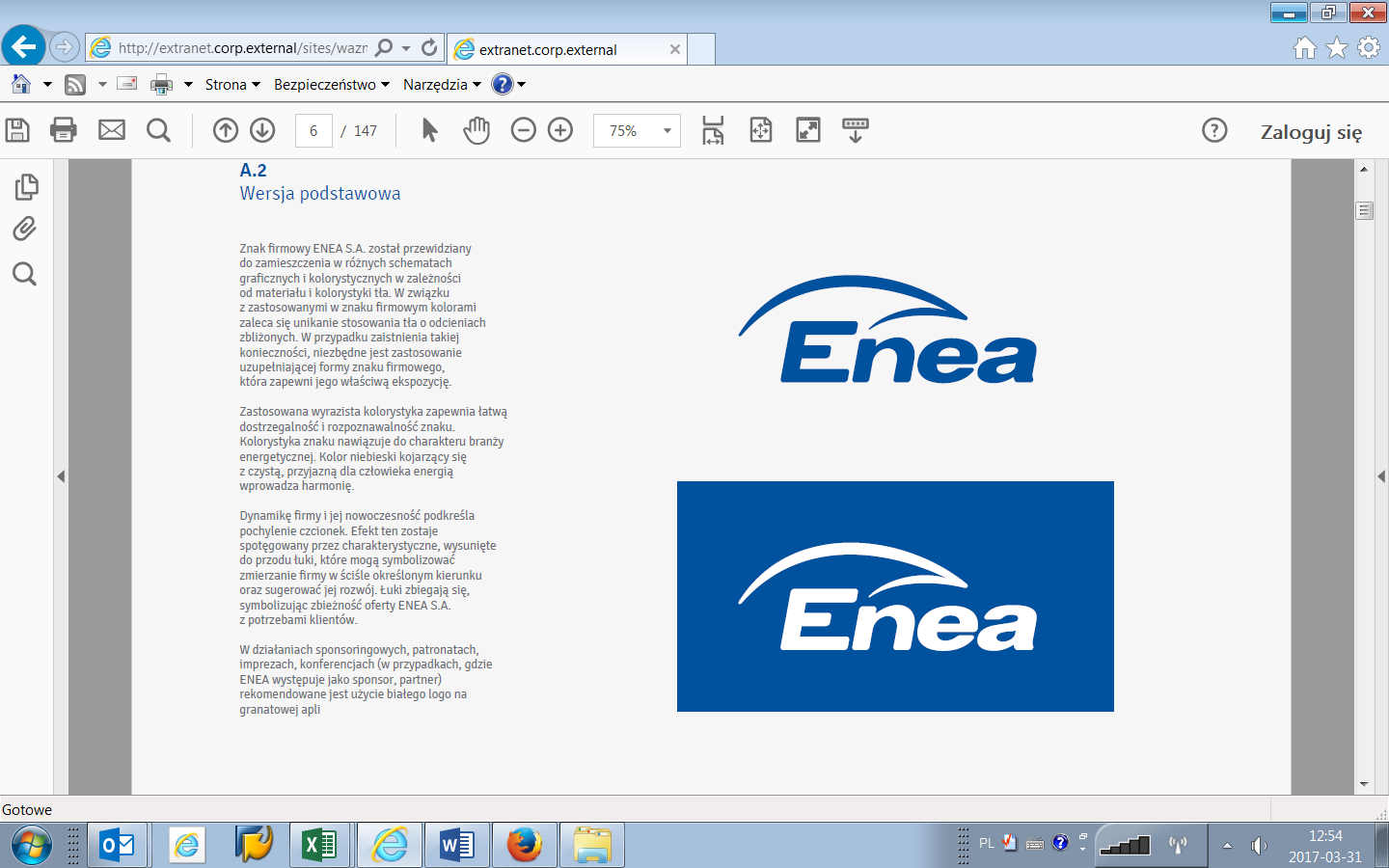
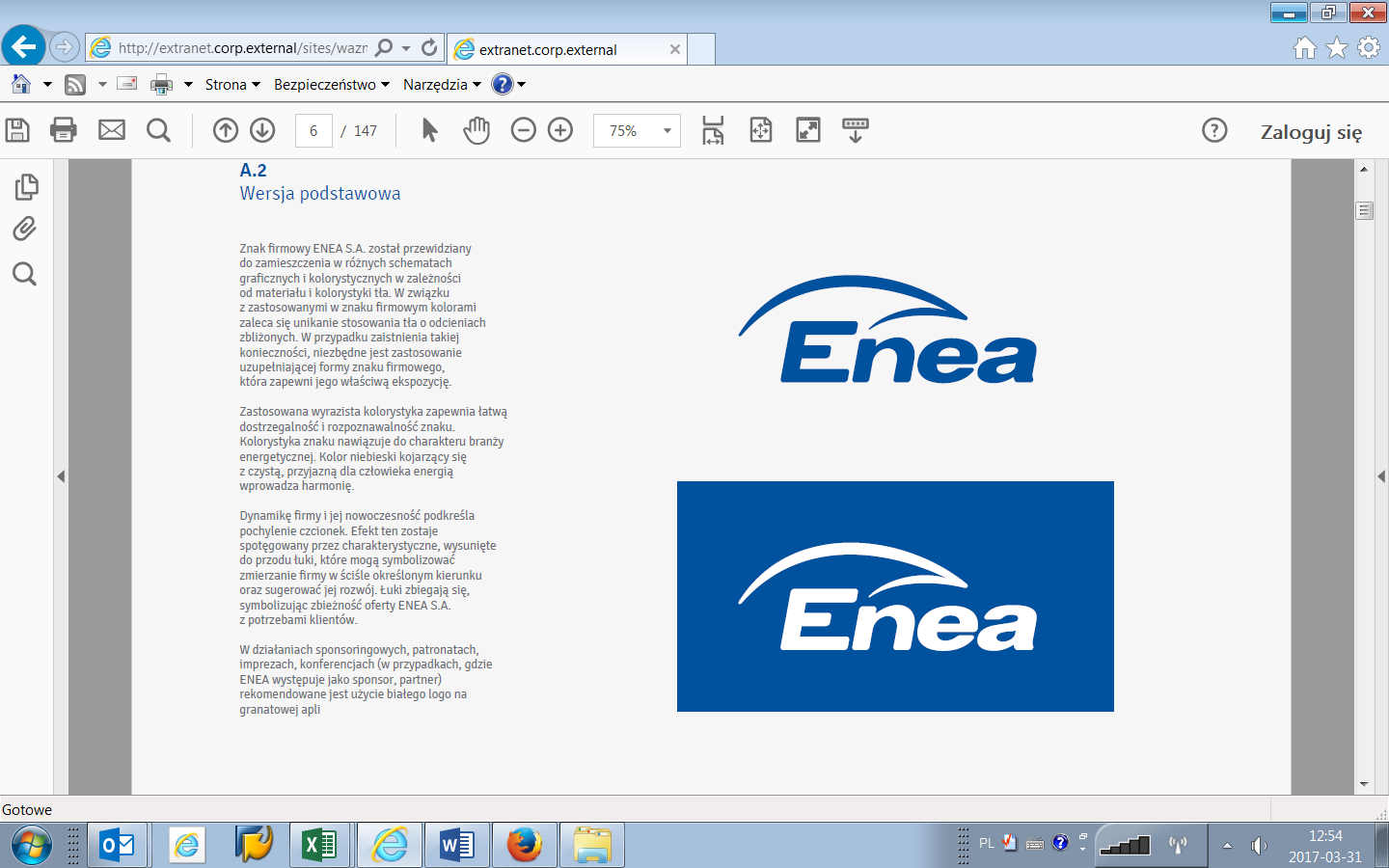
1. Ze względu na bezpieczeństwo pracowników wykonujących pracę w szczególnych okolicznościach stosowana jest odzież robocza wyposażona w elementy o zwiększonej widoczności tj. - taśmy odblaskowe o wysokiej odblaskowości zgodnie z PN – EN 471 (klasa 2).
2. Oznakowanie odzieży ochronnej -Logotypy na ubraniach zgodnie z wymiarami
   1. logo ENEA na plecach o długości 195\* mm /ubrania robocze, kurtki, kombinezony, kamizelki/
   2. logo ENEA na piersi str. lewa o długości 98\* mm /ubrania robocze, kurtki, kombinezony, kamizelki/
   3. logo ENEA na koszulce – pierś str. lewa o długości 98\* mm
   4. logo ENEA na napierśniku szelek spodni o długości 98\* mm
   5. logo ENEA na nogawkach str. lewa spodni o długości 98\* mm

\*UWAG: Logo nie może być szersze niż szerokość kieszeni oraz nie może przechodzić przez szwy odzieży.

1. Rozmieszczenie LOGOTYPÓW

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | logotyp | | | |
| lp | Rodzaj sortu | Indeks | plecy | przód | Nogawka spodni | Inne elementy |
|  | UBRANIE ROBOCZE (z szelkami) | 921848800027 | **x** | **x** | **x** | **x** (napierśnik do szelek) |
|  | KOSZULKA T –shirt | 921148800005 |  | **x** |  |  |
|  | KOSZULA FLAN | 921148800009 |  | **x** |  |  |
|  | FARTUCH ROB | 921848800020 |  | **x** |  |  |
|  | KAMIZELKA OCIEPL | 921848800024 | **x** | **x** |  |  |
|  | KAMIZELKA OSTRZ | 921858800032 | **x** | **x** |  |  |
|  | KOMBINEZON ROBOCZY | 921848800023 | **x** | **x** |  |  |
|  | KURTKA OCIEPL | 921848800030 | **x** | **x** |  |  |
|  | UBRANIE BEZ SZELEK | 921148800016 | **x** | **x** | **x** |  |
|  | KURTKA WODOCHRONNA / PŁASZCZ PRZECIWDESZCZOWY | 921148800027  921148800026 |  |  |  |  |
|  | BLUZA POLAR |  |  |  |  |  |
|  | KURTKA ANTYELEKTROSTATYCZNA KWASOOCHRONNA ZIMOWA |  |  |  |  |  |
|  | UBRANIE ANTYELEKTROSTATYCZNE KWASOOCHRONNE LETNIE | 921858800054 |  |  |  |  |

1. Logotyp należy opracować zgodnie z przesłanym wzorem marki ENEA



1. Wzory ubrań roboczych stosowanych w Enea – Połaniec S.A.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ubranie robocze ( z szelkami) | | kamizelka |
|  |  |  |
| Indeks materiałowy | | |
| 921848800027 | | 921848800024 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kurtka ocieplana | Kamizelka ostrzegawcza | Ubranie robocze bez szelek |
|  |  |  |
| 921848800024 | 921858800032 | 921148800016 |

1. Wskazany krój odzieży należy traktować jako rekomendację.