**Elektroenergetyka – kl. 3 IM2**

Wybierz poprawną odpowiedź i w kilku słowach uzasadnij swój wybór.

1.Z jakich elementów składa się linia napowietrzna:

a) konstrukcji wsporczych, przewodów, izolatorów, osprzętu

b) przewodów, izolatorów, osprzętu

c) konstrukcji wsporczych, przewodów, osprzętu

d) konstrukcji wsporczych, przewodów, izolatorów, transformatorów

2.Którego z wymienionych gniazd wtykowych należy użyć do zamontowania w puszce podtynkowej, w łazience z instalacją typu TN-S?

a) podwójnego bryzgoszczelnego ze stykiem ochronnym

b) pojedynczego ze stykiem ochronnym

c) podwójnego ze stykiem ochronnym

d) podwójnego bez styku ochronnego

3. Które oznaczenie, według normy zharmonizowanej, odpowiada polskiemu oznaczeniu przewodu DY 300/500 V?

a) H05V-K

b) H03VH-H

c) H05V-U

d) H03W-F

4. Jakie rodzaje słupów stosuje się w liniach do 30 kV:

a) przelotowe pojedyncze, bliźniacze, skrzyżowaniowe, narożne, krańcowe, odporowe, przelotowo-rozgałęźne, narożne, odporowo-narożne, rozgałęźne przelotowo-krańcowe

b) skrzyżowaniowe, narożne, krańcowe, odporowe, przelotowo-rozgałęźne, narożne, odporowo- narożne, rozgałęźne przelotowo-krańcowe

c) przelotowe pojedyncze, bliźniacze, skrzyżowaniowe, narożne, krańcowe, odporowe, przelotowo-rozgałęźne, rozgałęźne przelotowo-krańcowe

d) przelotowe pojedyncze, bliźniacze, skrzyżowaniowe, odporowe, przelotowo-rozgałęźne, narożne, odporowo-narożne, rozgałęźne przelotowo-krańcowe

5. Obecnie największe zastosowanie w liniach do 30 kVmają:

a) żerdzie żelbetowe i strunobetonowe

b) żerdzie drewniane

c) słupy kratowe

d) słupy rurowe