

Odpowiedzi

na uwagi do projektu budowlano-wykonawczego „Budowa linii n/n oświetlenia przy drodze w Niedźwiadzie” zamieszczone w uzgodnieniu projektu przez PGE Rejon Energetyczny w Mielcu - Protokół nr 255/2013 z 2013-06-24.

Ad. 1

Zgodnie z uwagą PGE zaprojektowane wyprowadzenia oświetlenia ze stacji trafo jednoobwodowe z przewodem AsXSn2x25 przeprojektowano na wyprowadzenia dwuobwodowe docelowe z przewodem AsXSn4x25.

Ad. 2

Zgodnie z uwagą PGE w stacji transformatorowej Niedźwiada 3 wymieniono układ pomiaru energii 1-f na 3-f.

Ad. 3

Zgodnie z uwagą PGE do sterowania oświetleniem w skrzyniach stacji trafo przedstawiony do uzgodnienia programator CPA zamieniono na zegar Talento 892.

Projektant

Jerzy Rajzer