

przypominamy, że na terenie projektowanej inwestycji znajdują się napowietrzne sieci elektroenergetyczne. W związku z powyższym w czasie trwania prac budowlanych oraz po ich zakończeniu należy zachować wymagane przepisami minimalne odległości całości infrastruktury drogowej oraz sprzętu mechanicznego od czynnych urządzeń elektroenergetycznych. Po wykonaniu modernizacji należy wykonać pomiary wysokości przewodów elektrycznych nad modernizowaną nawierzchnią. W przypadku zaniżenia – należy przebudować (podnieść) przewody do wysokości zgodnych z Polską Normą PNE 5100/1 kosztem i staraniem własnym Inwestora w uzgodnieniu z RE Kraśnik.

Po dokonaniu realizacji całości przedsięwzięcia inwestor zobowiązany jest nieodpłatnie przekazać do siedziby Rejonu Energetycznego w Kraśniku inwentaryzację geodezyjną powykonawczą, udzielić pisemnej gwarancji na zabezpieczone urządzenia na okres 36-ciu miesięcy.

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Lublin
Rejon Energetyczny Kraśnik
Kierownik Wydziału Mójaku Sieciowego
Andrzej Gontarz
podpis, pieczęć

Wykonano w 2 egzemplarzach

1. Egzemplarz nr 1 – SLK Sławomir Kobylarz, ul Leśna 15, 23-235 Annopol
2. Egzemplarz nr 2 – a/a

Wykonał: Drozd Marcin