

**Pytania i odpowiedzi nr 15**

**Dotyczy: Przebudowa Żłobka nr 10 w Rzeszowie przy ulicy Starzyńskiego 19. Działka nr 307/1, Obr. 213, dla zadania pn. „Modernizacja budynku żłobka nr 10”**

**Nr postępowania: MZZ/PN/5/15.**

W nawiązaniu do poprzednich odpowiedzi odnośnie zastosowania ochronnika klasy A+B w rozdzielnicy TG. Ogranicznik przepięć klasy A jest stosowany jest do zabezpieczania linii napowietrznych w sieciach przesyłowych niskiego napięcia. Proszę o wyjaśnienie celu zastosowania go w rozdzielni w żłobku.

**ODPOWIEDŹ:**

B=C Legrand lub 3DEHNport – (wyjaśnienie autora projektu)