



1. Zasilanie opraw oświetlenia ogólnego jest wykonane przewodami N2XH-J 2,3,4x1,5mm² pt
2. Łączniki są montowane na wysokości 1,2m nad posadzką.
3. Łączniki hermetyczne mają klasę ochronności IP55.
4. Oprawy oświetlenia ogólnego są typu LED zgodnie z wykazem:
 - ☐ LED 40W typu panel download 60x60cm, o IP44,
 - LED 2x37W świetłówkowa, o IP 65,
 - ✗ LED 20W typu plafoniera, o IP 55.
5. Wszystkie obwody są zasilane z istniejącej rozdzielni RG.
6. Systemem ochrony od porażeń jest samoczynne wyłączenie zasilania w instalacji TN-S.

Temat	Przebudowa Publicznego Przedszkola w Naramicach.			
Adres	Naramice 125, 98-350 Biała, dz. nr 537, obręb 0014 Naramice, gm. Biała, ID(101701__2.0014.537).			
Projektował	mgr inż. Andrzej Sperczyński	LOD/4121/PWBE/19		
Opracował	inż. Jan Kaczmarek	481/84-UAN 8386/91/84		
Nazwa rysunku	Instalacja oświetlenia.		Data: 2025.04	Skala: 1:100
				Rys. E-2