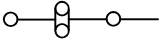



**LEGENDA:**

 - istniejąca sieć el-en nN - OU

 - oprawa ośw. LED - wymiana za istniejącą

Oznaczenie przy słupach: x / y  
gdzie:  
x - istniejąca oprawa;  
x: 1-70W; 2-100W; 3-150W; 4-250W;  
y - projektowana oprawa  
y:  
**A** - oprawa ośw. LED typ A  
**B** - oprawa ośw. LED typ B  
**C** - oprawa ośw. LED typ C  
**D** - oprawa ośw. LED typ D  
**P1** - oprawa ośw. LED typ parkowa nasadzana 19 W  
**P2** - oprawa ośw. LED typ parkowa nasadzana 36 W  
**P3** - oprawa ośw. LED typ parkowa nasadzana 51 W  
**P4** - oprawa ośw. LED typ parkowa zawieszana 14 W  
**P5** - oprawa ośw. LED typ parkowa zawieszana 19 W

|                    |  |            |
|--------------------|--|------------|
| Inwestor:          | Gmina i Miasto Koziegłowy<br>Plac Moniuszki 14; 42-350 Koziegłowy                              |            |
| Temat inwestycji:  | Poprawa efektywności energetycznej oświetlenia ulicznego na terenie Gminy i Miasta Koziegłowy; |            |
| Przedmiot rysunku: | Schemat ideowy rozmieszczenia opraw oświetlenia ulicznego                                      |            |
| Skala rysunku: -:- | Data: grudzień 2023 r.;  | Nr rys. 45 |
| Opracował:         | mgr inż. Damian Łyszczarz  |            |
| Projektował:       |  |            |