



Na każdym słupie zamontować skrzynkę ze sterownikiem, którą zasilić aktywny punktowy element odblaskowy (kocie oczy)

**UWAGA**  
Kabel elektroenergetyczny układać razem we wspólnym wykopie z bednarką FeZn 25x4

|                |   |  |                          |
|----------------|---|--|--------------------------|
| Inwestor:      | Gmina Gniezno<br>ul. Reymonta 9-11<br>62-200 Gniezno  |  | Rysunek nr:<br><b>E3</b> |
| Obiekt:        | Przebudowa drogi związana z budową oświetlenia przejścia dla pieszych m. Osiniec al. Pięta dz. 84/1, 63/2 |  | Skala:                   |
| Temat rysunku: | Schemat ideowy  |  | Data:<br>11.2020         |
| Projektował:   | mgr inż. A. Kabaciński<br>upr. 154/89/PW  |  |                          |