

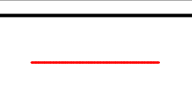
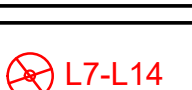


-  projektowany słup oświetleniowy z kamerą monitoringu
-  projektowana rura osłonowa 2xDVK 50
-  projektowana rura osłonowa APS 110
-  projektowane kable typu YKY 4x16mm², YAKY 4x25mm², YKY 5x2,5
-  projektowane lampy najazdowe regulowane gruntowa

| | | | |
|----------------------|--|------------------|-----------------|
| INWESTYCJA | „Zagospodarowanie działki usługowej dla potrzeb budynku usługowego – mała gastronomia wraz z infrastrukturą techniczną oraz małą architekturą Etap I: zagospodarowanie zieleni i infrastrukturą techniczną Etap II: budowa budynku usługowego – mała gastronomia” na działce nr 1516/2, obr. 10 Ksawerów przy ul. Jana Pawła II 16 w Ksawerowie. | | |
| INWESTOR | Gmina Ksawerów ul. Kościuszki 3h 95-054 Ksawerów | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA |  PROJEKTOWANIE, NADZORY BUDOWLANE. 97-400 Bełchatów ul. Grota Roweckiego 21, lok. 206 | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Jacek Lewera | NR UPRAWNIENI | LOD/3222/PBE/17 |
| FAZA | PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY | DATA OPRACOWANIA | 10.2025 |
| NAZWA RYSUNKU | INSTALACJA ELEKTRYCZNA WLZ LOKALIZACJA LAMP OŚWIELENIOWYCH | SKALA | 1:100 |
| | | NR RYSUNKU | 04 |