



| | | | |
|--|--|---|--|
| ■ legenda | | | |
| Projektowane elementy zagospodarowania: | | | |
| Branża drogowa: | | | |
| <div><div></div> granica pasa drogowego</div> | | | |
| <div><div></div> jezdnia drogi gminnej z mieszanek mineralno-asfaltowych</div> | | | |
| <div><div></div> pobocze gruntowe</div> | | | |
| Branża inżynieria ruchu: | | | |
| <div><div><div></div><div>prj A-12a</div></div> pionowe znaki drogowe</div> | | | |
| <div><div><div></div><div>prj B-33</div><div>P-25 (P-1) i-4 (S)</div></div> poziome znaki drogowe</div> | | | |
| ■ pracownia: | | PWN BUDOWNICTWO WALDEMAR ŁACEK ul. Gęsia 21/28, 20-719 Lublin tel. 667-917-314 NIP 918-199-72-71 | |
| ■ projekt: | | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 108735L MODLIBORZYCE - LUTE OD KM 1+110 DO KM 1+680 | |
| ■ adres inwestycji: | | WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE, POWIAT JANOWSKI, GMINA MODLIBORZYCE OBRĘB LUTE | |
| ■ inwestor: | | GMINA MODLIBORZYCE UL. PIŁSUDSKIEGO 63 23-310 MODLIBORZYCE | |
| ■ projektował: | | <div><div>mgr inż. JOLANTA ADAMCZAK</div><div>spec. inżynieria drogowa</div><div>LUB/0210/POOD/08</div></div> | |
| ■ sprawdził: | | <div><div>mgr inż. WALDEMAR ŁACEK</div><div>spec. inżynieria drogowa</div><div>LUB/0016/PWBD/15</div></div> | |
| ■ branża: | | ■ stadium: | |
| INŻYNIERIA RUCHU | | PSOR | |
| | | ■ skala: | |
| | | 1:500 | |
| ■ nazwa rysunku: | | | |
| PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU DROGOWEGO | | | |
| ■ data: | | ■ nr rysunku: | |
| lipiec 2025 | | PB-SOR-02.01 | |
| | | ■ arkusz: | |
| | | 1/2 | |
| | | ■ rev.: | |
| | | 0 | |
| Kopiowanie niniejszego rysunku w całości lub jego części jakiegokolwiek techniką oraz udostępnianie osobom trzecim, a w szczególności konkurencji bez pisemnej zgody PWN BUDOWNICTWO Waldemar Łacek jest zabronione. | | | |