



- PARAMETRY TECHNICZNE DOJAZDU POŻAROWEGO :
- prędkość projektowa 30 km/h
 - szerokość jezdni 3.5 m,
 - szerokość jezdni wraz z mijanką 6.5 m,
 - szerokość poboczy 2 x 0,75 m,
 - obciążenie 100 kN/oś,
 - nawierzchnia utwardzona z kruszywa łamanego,
 - nawierzchnia bitumiczna w obrębie zjazdu z DP 1292F

| | | | | |
|---|--|---|-------------------|---------|
| BIURO DROGOWE "TRASA" mgr inż. Wojciech Przyłucki | | 69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264483 b.d.trasa@gmail.com | | |
| PROJEKT: | „BUDOWA DOJAZDU POŻAROWEGO NR 3 W NADLEŚNICTWIE OŚNO LUBUSKIE” | | | |
| RYSUNEK: | PLAN ORIENTACYJNY SKALA 1:25 000 | | | |
| BRANŻA: | DROGOWA | uprawnienia: | data i podpis: | nr rys. |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Wojciech Przyłucki | upr. proj. nr LBS/0019/POOD/07 w specj. drogowej | 12.2023 | 1 |
| DATA: GRUDZIEŃ 2023 | | | | |