



LEGENDA

jezdnia drogi - nawierzchnia bitumiczna

dojścia do posesji - nawierzchnia bitumiczna

zjazdy indywidualne - nawierzchnia bitumiczna

pobocza - nawierzchnia z kruszywa łamanego

zabezpieczenie sieci energetycznej - rury osłonowe dwudzielne

1. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanych obiektów z istniejącymi sieciami prace prowadzić ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem odpowiedniej ostrożności pod nadzorem zainteresowanych jednostek branżowych. Lokalizację podziemnych urządzeń należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych. Wykopy w bezpośredniej bliskości sieci zabezpieczyć szalunkami przed osunięciem.
2. Należy wykonać regulację istniejących zaworów wodociągowych i studni sanitarnych do projektowanych rzędnych.
3. Istniejące sieci uzbrojenia podziemnego (energetyczne) należy pod jezdnią i zjazdami zabezpieczyć rurami dwudzielnymi typu AROT

mgr inż. Paulina Koba-Gwiazda
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
w specjalności drogowej
do projektowania bez ograniczeń
NR 205/DOŚ/05

mgr inż. Paulina Koba - Gwiazda ul. Zacisze 7, 55-220 Jelcz - Laskowice tel. kom. 602 381 330			
Projektant:	mgr inż. Paulina Koba - GWIAZDA upr. nr 205/DOŚ/05		Branża: drogi
			Data: Lipiec 2021
Opracowujący:	mgr inż. Paulina Koba - GWIAZDA upr. nr 205/DOŚ/05		Stadium: Uzgodnienia
Obiekt:	PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH W MINKOWICACH OŁAWSKICH DZIAŁKA NR 808 AM-2 OBRĘB MINKOWICE OŁAWSKIE, GMINA JELCZ-LASKOWICE		
Rysunek:	Nr 2. PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala: 1:500