



| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------------|
| ① | PROJEKTOWANY BUDYNEK MAGAZYNOWY |
| ① | ILOŚĆ KONDYGNACJI |
| ② | ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZATNIOWO-BIUROWY |
| ③ | ISTNIEJĄCY BUDYNEK TOALET |
| | PROJEKTOWANE PLACE UTWARDZONE |
| | ISTNIEJĄCE TERENY UTWARDZONE |
| | ISTNIEJĄCA ZIELEŃ |
| | ZAKRES OPRACOWANIA |
| ◀ | PROJEKTOWANE WEJŚCIE DO BUDYNKU |

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA:

- Proj. wewnętrzna linia zasilająca nN YKY 3x6mm2
- Rura osłonowa AROT Ø110

| | | |
|---|----------------|-----------------|
| Temat opracowania: BUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO; DZ. NR 136/6, OBRĘB NAKŁO NAD NOTECIĄ, GM. NAKŁO | | |
| Temat rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | | |
| Inwestor: GMINA NAKŁO NAD NOTECIĄ UL. KS. P. SKARGI 5 89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ | | |
| Projektował: inż. Andrzej Polkowski Uprawnienia Budowlane nr WBPP-NB-7210/36/83 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych | | |
| Data: 22.04.2024 | Branża: PZT | Nr rys.: PZT-01 |
| | | Skala: 1:500 |