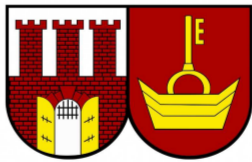


LEGENDA:

- elementy do demontażu
- elementy do unieczynnienia
- proj. kabel NAYY-J 4x35mm2+FeZn 30x4 - 516/596m
- proj. przecisk HDPE 110 - 175m
- proj. mufa
- proj słup z oprawą wg. zestawienia montażowego

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:



Gmina Kórnik
pl. Niepodległości 1
62-035 Kórnik

WYKONAWCA PROJEKTU:

Biuro Projektowe
FORMA

NAZWA INWESTYCJI :

PRZEBUDOWA UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO PRZY ULICY
ŚREDZKIEJ I MŁYŃSKIEJ W KÓRNIKU

FAZA :

PROJEKT BUDOWLANY

TREŚĆ RYSUNKU :

PLAN SYTUACYJNY- BRANŻA ELEKTRYCZNA

SKALA: 1:500

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

funkcja:	imię i nazwisko:	podpis:	data:
PROJEKTANT:	mgr inż. A. Kuroczycki-Saniutycz	WKP/0131/POOE/06	05.2024
data: 05.2024	nr umowy: -	nr rys.: 8	faza: PB