



Stan do demontażu

Legenda:

- Istn. słup nn
- Istn. słup nn - do demontażu
- Istn. słup nn - do wymiany
- Istn. oprawa oświetleniowa wraz z wysięgnikiem
- Istn. oprawa oświetleniowa wraz z wysięgnikiem - do demontażu
- Istn. oprawa oświetleniowa - do przełożenia
- Istn. wysięgnik - do demontażu
- Istn. linia napowietrzna AsXSn 4x50mm² + 25mm² oraz linia monitoringu
- Istn. linia kablowa YAKY 4x120mm²
- Istn. linia napowietrzna - do demontażu
- Istn. przyłącza napowietrzne AsXSn 4x16mm²
- Istn. linia kablowa YAKY 4x120mm² - do przełożenia
- Istn. linia napowietrzna - przyłącza do demontażu
- Istn. linia kablowa - przyłącza do demontażu

NACZYN ZADANIA Przebudowa drogi gminnej ulicy Farnej w Warce w zakresie usunięcia kolizji przebudowy drogi w tym z siecią energetyczną zasilającą budynki			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PELDOM Sp. z o.o. Gościeńczone 22A 05-600 Grójec		INWESTOR Burmistrz Gminy Warka Plac Stefana Czarnieckiego 1 05-600 Warka	
BUDOWA Elektroenergetyczna		FAZA PROJEKTU Projekt wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ANDRZEJ SUCHARZEWSKI		NUMER UPRAWNIENIA GP-III-7342/82/92	
ASYSTENT PROJEKTOWAŁ mgr inż. PIOTR KIERSZNIIEWSKI		TYTUŁ RYSUNKU Schemat zasilania - stan do demontażu	
DATA 03.2024	SKALA 1:500	ARKUSZ 1/1	NUMER RYSUNKU E4