



LEGENDA:
— Istniejący kabel oświetlenia ulicznego przewidziany do wymiany na YAKXS 4x35mm²
● Istniejący słup przewidziany do wymiany z zastosowaniem oprawy typu LED 51,5W, 15°
● Istniejący słup przewidziany do wymiany z zastosowaniem oprawy typu LED 19,3W, 10°
● Projektowany słup oświetlenia wg. odrębnego opracowania

OPIS SŁUPÓW:
19/1 nr stacji kłupa
h=7m wysokość słupa
TYP 2.2 typ wysięgnika

Nazwa zadania: REMONT INFRASTRUKTURY OŚWIEŚLENIA ULICZNEGO W OSIEDLU "PÓLNOC" W PODDEBICACH			
Inwestor: GMINA PODDEBICE ul. Łódzka 17/21 99-200 Poddebice		Adres zadania: PODDEBICE, OSIEDLE "PÓLNOC" UL. J. SOBIESKIEGO, UL. KRASIŃSKIEGO ORAZ UL. DOJAZD	
Projektant: PROJEKT FM Sp. z o.o. 92-763 Łódź, ul. Malinowa 122R 71 654 940 e-mail: biuro@projekt-fm.com www.projekt-fm.com		Branża: ELEKTROENERGETYCZNA	
Imię i nazwisko: PAWEŁ SZCZĘCZYK		Specjalność: INSTALACYJNA	
Projektował: PAWEŁ SZCZĘCZYK		Stadium: DOKUMENTACJA TECHNICZNA	
Opracował: KRZYSZTOF CYBULSKI		Nr uprawnień: L00/2703/PWOE/15	
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY		Data: 06.2023	
Skala rysunku: 1:500		Format: 594X1110	
Nr rysunku: 1.1		Wersja: 1	
Arkusze: 1		Arkusze: 1	