



- LEGENDA – oświetlenie uliczne**
- S01 – proj. słup oświetleniowy typu SAL z dwoma oprawami oświetleniowymi typu LED
 - S02-S20 – proj. słup oświetleniowy typu SAL z oprawą oświetleniową typu LED
 - 1 – istn. słupowa stacja trafo SN/mn nr 3-1413 Monice 2
 - 2 – bez zmian
 - 3 – proj. linia oświetlenia ulicznego nN (kablowo) typu YAKXS 4x25mm²
 - 4 – proj. ostona rurowa typu Arot-SR550
 - 5 – istn. słup nr 42 linii nN zasilany ze stacji nr 3-1413
 - 6 – bez zmian
 - 7 – istn. słup nr 1 linii nN zasilany ze stacji nr 3-1413 – bez zmian
- LEGENDA – kable i akcesoria energetyczne**
- 7a – istn. linia kablowa SN typu 3 x RUHAKx6120mm²
 - 7b – proj. przełożenie kabla w poboczu poza obszar kół z jezdnią asfaltową
 - 8 – istn. słup nr 44 typu Nr-2N10 wymiana na nowy typu N-E-105/10
 - 9a – istn. kable nN od słupa nr 44 kierunku dz. nr 227
 - 9b – proj. przełożenie kabla w pas zieleni poza obszar kół z jezdnią asfaltową
 - 10a – istn. kable nN od słupa nr 44 dla zasilania złącza nr 3-1413-02-06
 - 10b – proj. przełożenie kabla w pas zieleni poza obszar kół z jezdnią asfaltową
 - 11a – istn. złącze kablowo-pomiarowe nr 3-1413-02-06
 - 11b – proj. przełożenie złącza nr 3-1413-02-06 poza obszar kół z jezdnią asfaltową
 - 12 – proj. nowa ostona dwudzielna typu P575 na przyłączach kablowych nN

Inwestor		Gmina Miasto Sieradz Pl. Wojevodzki 1 98-200 Sieradz	
Jednostka projektowa	Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl	Stadium	Projekt wykonawczy
		Skala	1:500
		Data oprac.	
		Wrzesień 2019 r.	
Dzieln.	Budowa ciągu ulic: Nowa, Szkołna i Żwirowa w Sieradzu		
Adres	M. Sieradz, ul. Nowa, ul. Szkołna, ul. Żwirowa		
Nazwa rysunku	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Projektant opel. architekta	mgr inż. Arkadiusz Kłosek ul. nr 100/0819/PAGE/07		Rys nr. 1