




### UWAGA:

1. Na przebudowywanym słupie sn umieszczona jest linia napowietrzna nn i oprawa oświetlenia ulicy.
2. Przebudowywany słup posadzić w odległości min. 0,5 m od krawężnika jezdni.
3. Przebudowa słupów, linii napowietrznej nn, opraw oświetlenia jest przedmiotem osobnego opracowania.
4. Uzbrojenie na przebudowywanym słupie pozostawić bez zmian.

### OZNACZENIA:

- |                                                   |                                        |
|---------------------------------------------------|----------------------------------------|
| — odcinek linii napowietrznej nn (po przełożeniu) | — granica pasa drogowego               |
| — odcinek linii napowietrznej nn (do przełożenia) | — granica ulicy                        |
| — oprawa oświetlenia ulicy                        | — granica projektowanego chodnika      |
| 15kV — odcinek linii napowietrznej sn b.z.        | ● E — istniejący słup sn b.z.          |
| — odcinek linii napowietrznej sn do przełożenia   | ● E — istniejący słup sn do przebudowy |
| — linia napowietrzna po przebudowie               | ● E — nowa lokalizacja słupa sn        |

Inwestor:  Zarząd Powiatu Wołomińskiego ul. Prądzyńskiego 3 05-200 Wołomin		Jednostka Projektowa: <b>Mareckie Inwestycje Miejskie</b> Sp. z o.o. Al. Marsz. J. Piłsudskiego 96 lok. 2 05-270 Marki	
Zadanie:	Rozbudowa drogi powiatowej w ulicy Sosnowej i Tadeusza Kościuszki w Markach na odcinku od drogi krajowej nr 8 do granic miasta Marki		
Obiekt:	Ulica Sosnowa i Tadeusza Kościuszki		
Nazwa rysunku:	Schemat przebudowywanej linii napowietrznej sn - część II		
	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektował:	inż. Bogdan Zgoła	St-496/79	
Opracował:	j.w.		
Sprawdził:	mgr inż. Jacek Puchalski	St-31/80	
Stadium: PW	Branża: energetyka	Data: 10.2015	Skala: % Nr rys.: 6