


UWAGI:  
1. LINIE KABLOWE PRZEŁOŻYĆ DO NOWYCH PRZEPUSTÓW.  
2. PRZEPUSTY USYTUOWAĆ PIONOWO, JEDNEN NAD DRUGIM.  
3. ZŁĄCZKI ŚRÓDPRZESŁOWE LOKALIZOWAĆ OD STRONY SŁUPA.  
4. PRACE NA LINIACH NAPIĘTIOWYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z N SEP-E-003 I PN - E -05100 - 1.  
5. PRACE ZWIĄZANE Z PRZEŁOŻENIEM KABLI ZIEMNYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z N SEP-E-004.

 <b>EURODROGA mgr inż. Milan STERNIK</b> 44-100 Gliwice, Aleja Majowa 14/59; Tel. 0 605 768 577		<b>Investor:</b> URZĄD MIEJSKI W SOŚNICOWICACH, UL.RYNEK 19, SOŚNICOWICE	
<b>Projektant</b>	inż. J.NOWAK	486/83 09.2007	Nr projektu:
<b>Sprawdził</b>	inż. W.STRZELCZYK	275/90 09.2007	PT-036/07
<b>Projekt:</b>	Remont drogi - ul.Młyńska w Sośnicowicach od ul. Zielonej		
<b>Treść rysunku:</b>	SCHEMAT PRZEBUDOWY SŁUPA LINII NN.		
Branża: ELEKTRYCZNA Faza: PROJ. WYKONAWCZY		Nr rys.: 2	Skala: /