



- Uwagi:**
1. Posadowić "s13", "s14" proj. słupy tel. pojedyncze 7m.
 2. Istniejący kabel od słupa "13" do pkt. "13b" zdemontować.
 3. Od pkt. "13b" do proj. słupa "s13" podwiesić proj. kabel typu XZTKMXpwn 3x2x0,5mm i zakończyć puszką połączeniową, dt. tras. / dt. instal. = 36,2m / 38,0m
 4. Od słupa "14" do pkt "14a" zdemontować kabel. Kabel podwiesić do słupa "s14" Od pkt. "14a" do proj. słupa "s14" podwiesić proj. kabel typu XZTKMXpwn 3x2x0,5mm dt. tras. / dt. instal. = 13,4m / 14,5m
 5. Pozostałe kable tymczasowo zdemontować i ponownie podwiesić przez proj. słupy. Kolizyjne słupy "13" i "14" zdemontować.

Legenda

- demontowany słup tel
- projektowany słup tel
- demontowany kabel napowietrzny
- ponownie podwieszenie kabla wcześniej zdemontowanego
- projektowany kabel napowietrzny
- demontowany słup teletechniczny
- oznaczenie przebiegu, zakończenia kabla
- projektowany słup teletechniczny
- granica działek
- numer działki
- granica obrębu
- nazwa obrębu
- istniejący słup kablowy
- demontowany słup kablowy
- projektowany słup kablowy

Inwestor:			
ZARZĄD POWIATU WARSZAWSKIEGO ZACHODNIEGO ul. Poznańska 129/133 05-850 Ożarów Mazowiecki			
Wykonawca:			
BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH Bartłomiej Małacka ul. Cedrowa 22 Hipolitów, 05-074 Hellinów Tel./Fax: (+48) 22 787 46 23 e-mail: biuro@bulbm.pl www.bulbm.pl			
Inwestycja:			
ROZBUDOWA DROGI POWATOWEJ NR 4123W UL. KOSMOWSKIEJ W BORZĘCINIE DUŻYM I BORZĘCINIE MAŁYM NA ODC. OD UL. WARSZAWSKIEJ DO GRANICY GMINY STARE BABICE			
Typu rysunku:		Skala:	
Przebudowa infrastruktury firmy Orange		1 : 500	
Faza:		Brandza:	
PROJEKT BUDOWLANY		TELETECHNICZNA	
Projektował:		Podpis:	
inż. Leszek Stulka upr. nr 108/94 upr. nr B-TP/07/94			
Sprawdził:		Podpis:	
mgr inż. Grzegorz Giermakowski upr. nr DTK-W SB/02477/04/U			
Opracował:		Podpis:	
Data:		Tom:	
czerwiec 2018		IV	