



- KOLIZJA ① — ISTNIEJĄCY SŁUP ROZGAŁĘŻNY ZELBETOWY Z PODPORĄ Z ŻERDZI ALA ZDEMONTOWAĆ.
NOWY SŁUP ROZGAŁĘŻNY RPK 6-10,5/10 USTAWIĆ W MIEJSCU WSKAZANYM NA PLANIE.
PRZEWODY 5xAL25mm2 PRZENIEŚĆ NA PROJEKTOWANY SŁUP.
- KOLIZJA ② — ISTNIEJĄCY SŁUP PRZELOTOWY DREWNIANY ZDEMONTOWAĆ
PROJEKTOWANY SŁUP PRZELOTOWY Z ŻERDZI ŻN-10/200 USTAWIĆ POZA CHODNIKIEM
W MIEJSCU POKAZANYM NA PLANIE SYTUACYJNYM.
PRZEWODY 5xAL25 mm2 ORAZ OPRAWĘ OŚWIETLENIOWĄ Z WYSIĘGNIKIEM
PRZENIEŚĆ NA PROJEKTOWANY SŁUP.
DO BUDYNKU NR 9A WYKONAĆ NOWE PRZYŁĄCZE NAPOWIERTRZNE 2x AL16 mm2 DŁ. 18m.

Zarząd Dróg Powiatowych Słupsk, ul. Słoneczna 16 e		
obiekt:	DROGI NA TERENIE GMINY KOBYLNICZA od drogi krajowej nr 6 do drogi wojewódzkiej nr 209	skala 1:1000
tytuł:		data II 2007 r.
Projektant: mgr inż. Sabina Kosztowna-Gomułkiewicz		
 STRADA Biuro Projektowe		nr rysunku 1.5