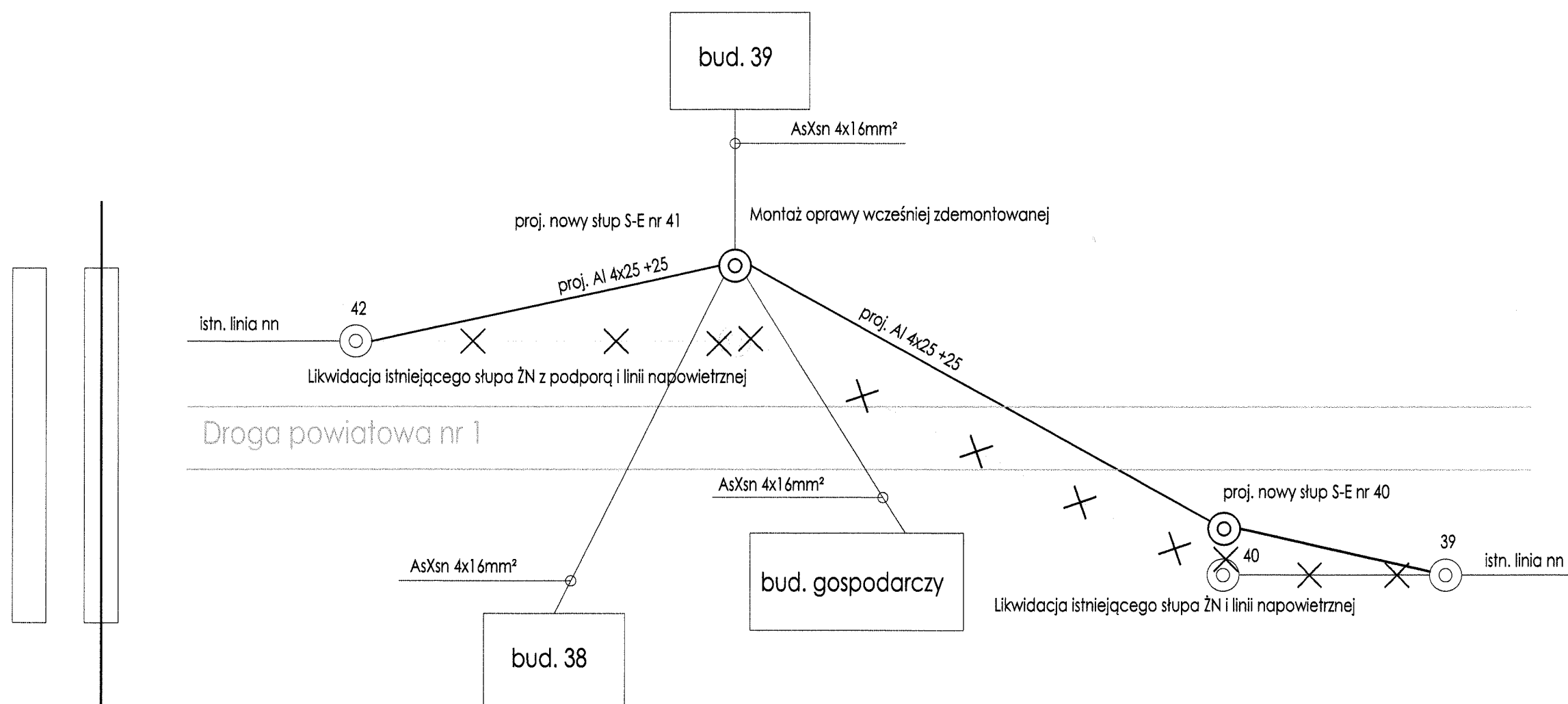


Schemat przebudowy sieci elektrycznych



Istniejące zasilanie YAKY 4x35mm zabezpieczone rurą osłonową dzieloną APS75 i dodatkowa rura gróbościenna typu SRS110

<b>BIK - KOPCZYK</b> 35 - 222 Rzeszów, ul. gen. L. Okulickiego 17 tel/fax (017)853 79 37 tel. kom. 48 606 918 422 e-mail: biuro@bikkopczyk.pl				Inwestor / Zamawiający: Powiatowy Zarząd Dróg w Mielcu
Nazwa inwestycji / Obiekt: Przebudowa mostu na potoku Rów w m. Zarównie w ciągu drogi powiatowej nr 1 134R Padew Narodowa - Zarównie - Piechoty - Babule, km 3+539				Stadium: PB
Tytuł rysunku: SCHEMAT PRZEBUDOWY				Skala: -
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:
Główny Projektant	mgr inż. Tomasz Siwiec	PDK/0252/PWOE/18		09.2019 r.
Opracował		-		
Sprawdający	mgr inż. Rafał Baj	PDK/0231/POOE/13		Nr rysunku: E-2