









OZNACZENIA




Słupy

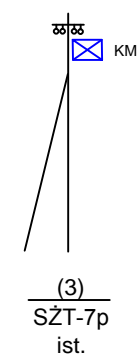
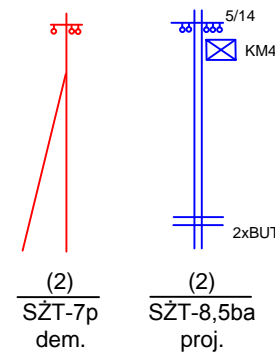
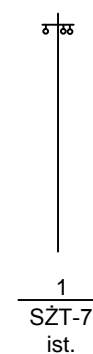
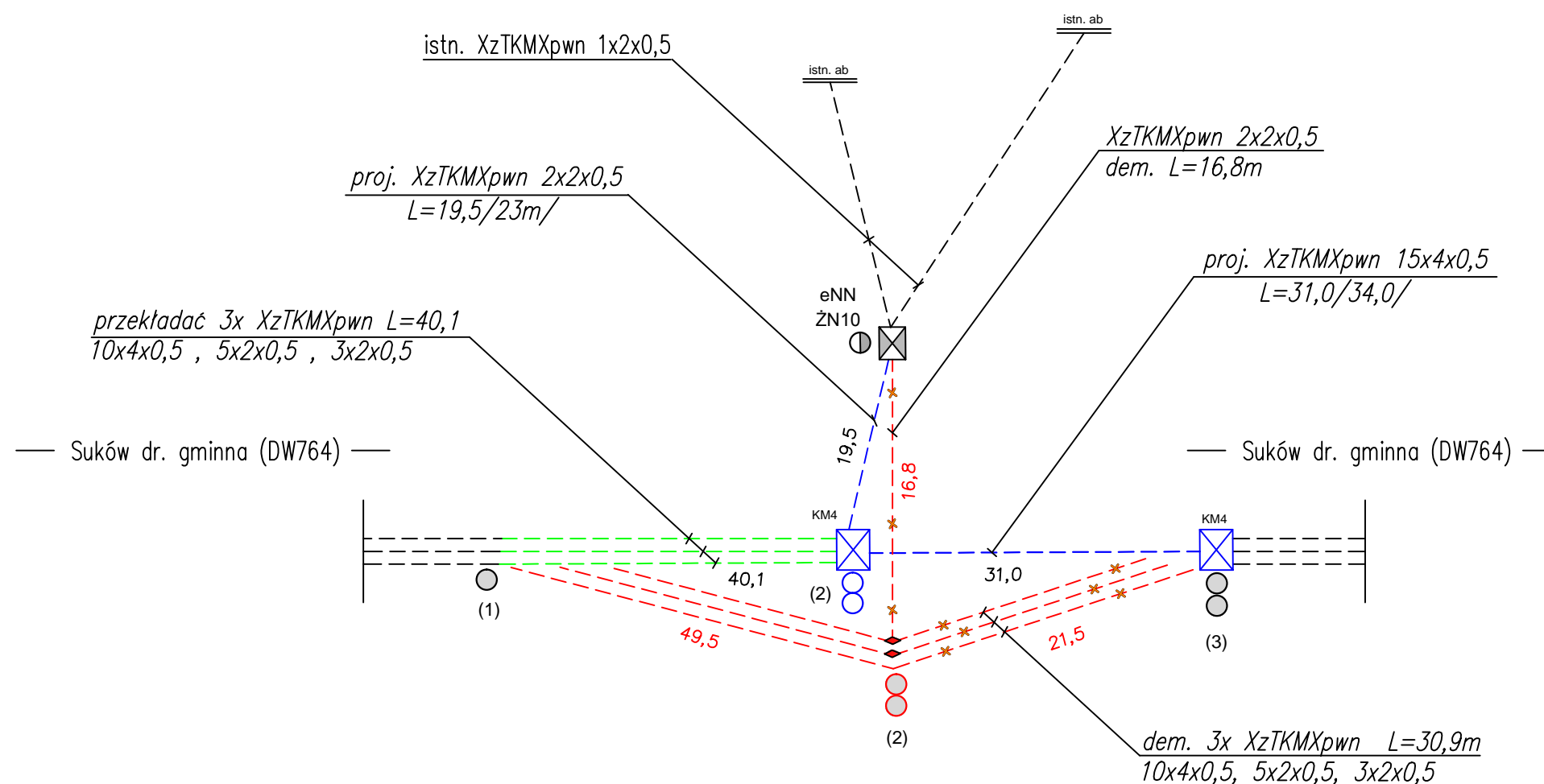
-  istn. bez zmian
-  do demontażu
-  projektowany
-  istn. słup linii eNN (zajęty przez OPL)
- (1) nr słupa do celów proj.

Kable nadziemne

-  kabel bez zmian
-  kabel do przełożenia/demontażu
-  kabel projektowany
-  kabel przekładany

Montażowe

-  proj. złącze – osłona kabli, wypełniana żelem, uszczelniana mechanicznie, KM4 – poj. 30par, łączniki UY2
-  istn. złącze – osłona kabli, uszczelniana mechanicznie
-  istn. połączenie kabla łącznik UY2, kabel przecięty bez osłony



Inwestor:		 BURMIST MIASTA I GMINY DALESZYCE Plac Staszica 9 26-021 Daleszyce		
Jednostka projektowa:		 "PROFOX" PROJEKTOWANIE DRÓG I ULIC Emilia Foks 25-432 Kielce, ul. Bogusławskiego 22		
Inwestycja:		Rozbudowa drogi gminnej, polegająca na budowie centrum przesiadkowego w Sukowie, gm. Daleszyce		
Treść rysunku:		Schemat linii telekomunikacyjnej napowietrznej		
		Kategorie obiektu: XXVI Stadium: PROJEKT TECHNICZNY Branża: telekomunikacja Data: sierpień 2020 Skala: b/s Nr RYS.: 3		
	Imię i nazwisko	Nr upr.:	Specjalność	Podpis:
Projektant:	Jerzy Matyja	0451/97/U	telekomunikacja	
Sprawdził:	Mirosław Mikula	MAP/0122/PWOT/07	telekomunikacja	