



LEGENDA BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA:	
	Istn. sieć telekom.
	Istn. sieć telekom. do demontażu
	projektowana studnia kablowa Orange Polska SA
	projektowana kanalizacja kablowa Orange Polska SA
	projektowany kabel ziemny Orange Polska SA
	projektowana rura osłonowa Orange Polska SA
	projektowana studnia kablowa INEA SA
	projektowany rurociąg kablowy INEA SA
	projektowana rura osłonowa INEA SA
	projektowana studnia kablowa WSS SA
	projektowana kanalizacja kablowa WSS SA
	projektowany rurociąg kablowy WSS SA
	projektowana rura osłonowa WSS SA
	projektowana studnia kablowa Netia SA
	projektowany rurociąg kablowy Netia SA
	projektowana rura osłonowa Netia SA
	kanal technologiczny studnia kablowa GCI
	kanal technologiczny kanalizacja kablowa GCI
	kanal technologiczny rurociąg kablowy GCI
	kanal technologiczny rura osłonowa GCI

Nazwa Firmy		NBProjekt Krzysztof Szczepaniak ul. Wł. Komara 2 62-050 Mosina	
Inwestor:		Gmina Suchy Las ul. Szkolna 13 62 - 002 Suchy Las	
Temat: "Budowa infrastruktury na terenie aktywizacji gospodarczej w Złotowie - rejon pomiędzy ul. Pawłowicką i torami kolejowymi, ul. Sobocką i ul. Obornicką w Złotowie"			
Projektował	mgr inż. Przemysław Iwański	DTT-TU/02234/02/U	Podpis 
Sprawił	mgr inż. Dawid Szląpka	WKP/D/184/PWOT/12	Podpis 
Nazwa rysunku			
PLAN SYTUACYJNY			
Data	Faza	Skala	Nr. rys.
04.2022	Projekt wykonawczy	1:500	T02.2