
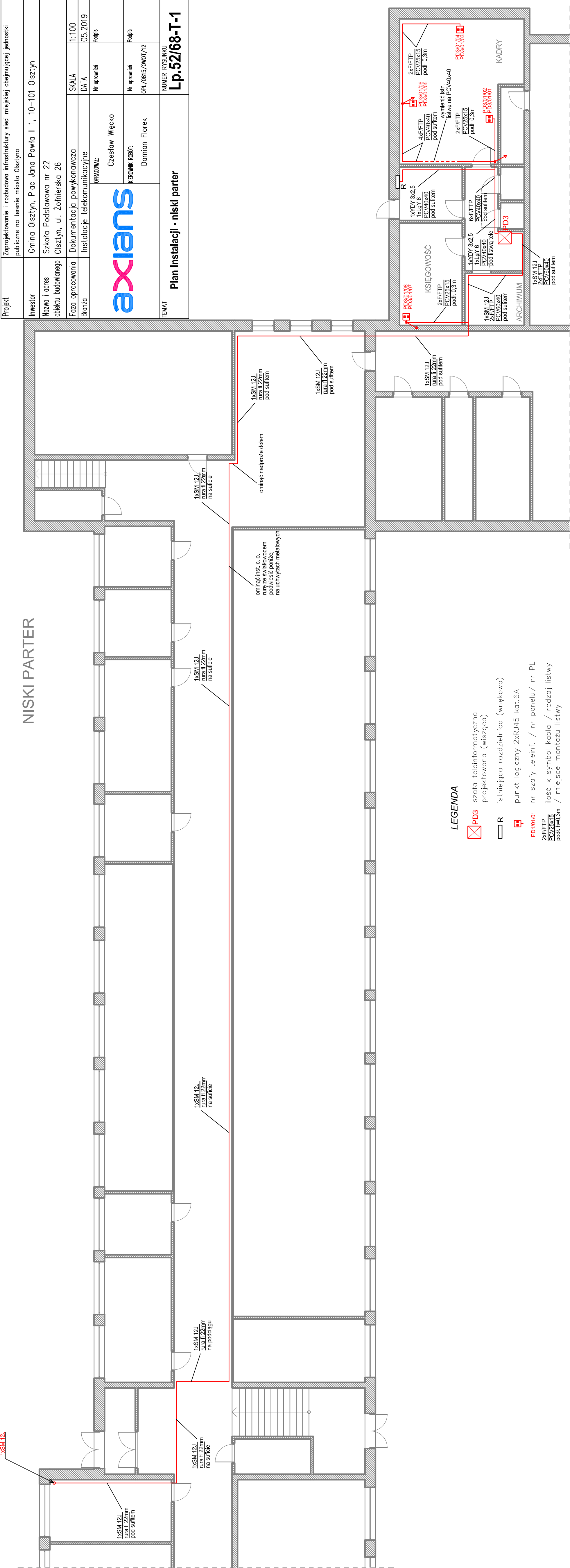









Projekt	Zaprojektowanie i rozbudowa infrastruktury sieci miejskiej obejmującej jednostki publiczne na terenie miasta Olsztyna		
Inwestor	Gmina Olsztyn, Plac Jana Pawła II 1, 10–101 Olsztyn		
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Szkoła Podstawowa nr 22 Olsztyn, ul. Żołnierska 26		
Faza opracowania	Dokumentacja powykonawcza	SKALA	1:100
Branża	Instalacje telekomunikacyjne	DATA	05.2019
		OPRACOWAŁ:	Czesław Więcko
		KIEROWNIK ROBÓT:	Damian Florek
		Nr uprawnień	Podpis
		Nr uprawnień	Podpis
		OPL/0815/OWOT/12	
TEMAT	NUMER RYSUNKU <b>Plan instalacji - niski parter</b> <b>Lp.52/68-T-1</b>		

NISKI PARTER



LEGENDA

-  **PD3** szafa teleinformatyczna projektowana (wisząca)
-  **R** istniejąca rozdzielnica (wnękowa)
-  punkt logiczny 2xRJ45 kat.6A
-  nr szafy teleinf. / nr panelu/ nr PL
-  ilość x symbol kabla / rodzaj listwy / miejsce montażu listwy
-  pion kablowy w obrębie kondygnacji (w dół)
-  pion kablowy w obrębie kondygnacji (w górę)