


Elewacja frontowa

 inpro	INSTALACJE ELEKTRYCZNE I PROJEKTOWANIE INPRO		STADIUM			
	41-200 Sosnowiec, ul. Gen. Wł. Andersa 27B tel. 697-301-305 e-mail: inpro.elektro@gmail.com		P T			
	TEMAT					
"Budowa sieci elektroenergetycznej średniego napięcia SN i niskiego napięcia nN wraz z stacją transformatorową SN/nN dla zadania: "Budowa stacji transformatorowej dla zasilania obiektu wieloakalowego w Sosnowcu przy ul. Kaczeńców Część I" nr PSP: I-BD-AI-2302268-DKA1001"						
OBIEKT	Sieć elektroenergetyczna nN oraz SN					
INWESTOR	Tauron Dystrybucja Spółka Akcyjna 31-035 Kraków ul. Podgórska 25A w ramach Oddziału Będzin 42-500 Będzin ul. Matopądzka 141.					
		BRANŻA	OPRACOWAŁ			
		elektryczna	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Przemek Rok	SLK /7042/PWBE/17 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności Instalacyjnej elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	Podpis 16-04-2024
		SKALA			SLK /5880/PWBE/15 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności Instalacyjnej elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	Podpis 16-04-2024
1 : 10						
NR RYS		SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Bołuś		Podpis NR STRONY
S-09		Stacja nr 1 – Widok elewacji frontowej				44