



OZNACZENIA

- 22kV/600 – proj. grzejnik panelowy 22kV o wys. 600 mm firmy VNH (dolnozasilany)
- proj. zasilanie instalacji c.o.
- proj. powrót instalacji c.o.

INWESTOR:	GMINA LISEWO UL. CHEŁMIŃSKA 2, 86-230 LISEWO
OBIEKT:	Remont Szkoły Podstawowej im. J. Korczaka ul. Toruńska 16, 86-230 Lisewo dz. nr 291/14, obręb Lisewo, gm. Lisewo

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PROFKON PROFKON Biuro Projektowe Sp. z o.o. ńskiego 167, 86-300 Grudziądz tel.: 604-188-203; e-mail: wojciech.remus@profkonbp.pl NIP: 876-249-85-57, REGON: 520983158
BIURO PROJEKTOWE	

FAZA:	DOKUMENTACJA REMONTU
BRANŻA:	SANITARNA
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIWNICY WEWNĘTRZNA INSTALACJA C.O.

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Kinga Kazaniska	POM/0042/POOS/08	Sanitarna	
OPRACOWAŁ	inż. Jacek Wojtkowski			

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA RYSUNKU
24.04.2024	SW-04		1:100