



RG/FSP	RG/100K1 YAKY 4x35	RG/1001 4x(3xYKXS 1x240)	RG/10P01 3xNSGAFOU 1x1.5	RG/000	RG/2001 4x(3xYKXS 1x240)	RG/20P01 3xNSGAFOU 1x1.5	RG/00G 2x(3xYKXS 1x240)+YKXS 1x240	RG/30P01 2xNSGAFOU 1x4	RG/20BK1 YAKY 4x35	
OGRAJADZNIK PRZECIEC 1TP1+2 KOMBINOWANY	BATERIA KONDENSATOROW 75kVA	ZASILANIE NR 1	ZABEZPIECZENIE TERMICZNE TRAFO NR 1	SPRZĘGŁO	ZASILANIE NR 2	ZABEZPIECZENIE TERMICZNE TRAFO NR 2	ZASILANIE AMARYJNE	POTRZEBY WLASNE STACJI TRANSF.	BATERIA KONDENSATOROW 75kVA	

המחלקה לבריאות הציבור

PROJINWEST TOMASZ SKRZYPIEC
ul. Wejska 16
42-690 Nowa Wieś Tworoska
tel: 6+05042073
e-mail: tomasz.skrzypiec@projinwest.eu

ZADANIE: BUDOWA STACJI TRANSFORMATOROWEJ, AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO, LINII KABLOWYCH I NN DLA ZASILANIA WSP. S.A. WRAZ Z ZAGOSPODROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ PRZY UL. PYSKOWICKIEJ 47-51 W TARNOMSKICH GÓRACH	
OBIEKT: WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL POWATOWY S.A. UL. PYSKOWICKA 47-51 DZ. NR 3876/2 OB. EWIDENCYJNY: STARE TARNOWICE	STADIUM DOKUMENTACJI

INWESTOR: POWIAT TARNOGÓRSKI

42-600 TARNOWSKIE GÓRY, ul. Karłuszowiec 5

NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT I WIDOK ROZDZIELNICY nN

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAMNIENI	DATA	NR REZULTIKU
mgr inż. Paweł Maślanka	SLK/5266/PWOE/14	06.2022	E-08
OPRACOWAŁ:			ARXUSZ
mgr inż. Paweł Maślanka	SLK/5266/PWOE/14	06.2022	
SPRAWOZIŁ:			
mgr inż. Marcin Jodeczak	SLK/5368/PWOE/14	06.2022	4/7