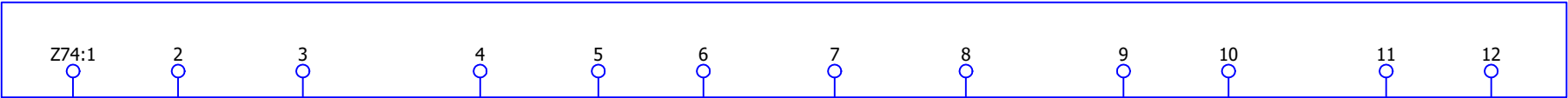



	Pomiary napięć SN						
	Rezerwa	Napięcie Uo	Napięcie U4	Napięcie Ua	Napięcie Ub	Napięcie Uc	

A2
BELplus OZE SN



<div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA:</div> <div></div> <div>Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. Ul. Dębowa 1/2, 82–500 Kwidzyn www.grupayang.pl; e–mail: pracownia@grupayang.pl mobile: +48 735 963 730</div>	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDOWA SIEDZIBY NADLEŚNICTWA KWIDZYN WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: KWIDZYN UL. LEŚNA, DZ. NR 24/1, 23/1, 24/6, 23/2 OBRĘB 0018, JEDN. EWID. 220701_1 KWIDZYN	
	PROJ. ELEKTRYCZNY	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Michał Gruzlewski	PODPIS:	
		SPECJALNOŚĆ: instalacje elektryczne	NR UPRAWNIEŃ: POM/0201/P00E/11	
		DATA: CZERWIEC 2024		
		TYTUŁ (NAZWA) RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY SZAFY RTF		
SKALA: —		NR RYSUNKU: E–37		