



Numer obwodu			1	2	3	4
Nazwa odbioru	Zasilanie	Sygnalizacja napięcia	Gniazdo wtyczkowe - nr 1 - pom. 60	Gniazdo wtyczkowe - nr 2 - pom. 60	Rezerwa	Rezerwa
Moc zainstalowana [kW]	20,00	--	10kW	10kW		
Typ przewodu	YKYżo	--	YDYżo	YDYżo		
Przekrój [mm ²]	5x6 Idd=42A	--	5x2,5	5x2,5		

LEGENDA:

WG – rozłącznik izolacyjny
F1 – wyłącznik różnicowoprądowy z członom nadprądowym
F01 – wyłącznik nadprądowy
LE – lampka sygnalizacyjna
FV0 – ochronnik przeciwprzepięciowy typ 2

BILANS MOCY		OBciążENIE FAZ	
Pi	20,0kW	L1	6,6kW
kj	1,0	L2	6,6kW
Pmax	20,0kW	L3	6,6kW
Ib	31,1A		

tytuł rysunku: MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W DZIALE PREPARATYKI I EKSPEDYCJI SCHEMAT JEDNOKRESKOWY ROZDZIELNICY TE-2			
inwestor: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ REGIONALNE CENTRUM KRWODAWSTWA I KRWOLECZNICTWA W WAŁBRZYCHU			
adres budowy: 58-300 WAŁBRZYCH, UL.CHROBREGO 31			
nazwa projektu budowlanego: MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W DZIALE PREPARATYKI I EKSPEDYCJI W CENTRUM KRWODAWSTWA I KRWOLECZNICTWA W WAŁBRZYCHU.			
branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE Robert Załęcki		nr uprawnień: podpis: 266/DOS/05 <small>w specjalności sieci i urządzeń elektrycznych</small>	
sprawdzający Krzysztof Leszczyński		nr uprawnień: podpis: 198/DOS/15 <small>w specjalności sieci i urządzeń elektrycznych</small>	
stadium: nr rysunku: PT CKiK_WCH_E5		data: Wałbrzych sierpień 2023	skala: bs
INSTALACJE ELEKTRYCZNE ROBERT ZAŁĘCKI 58-304 Wałbrzych, ul. Ludowa 80 tel: +48 607 684 666 email: rob.zalecki@gmail.com		zmiana:	