



nr. Obwodu	
Moc (kW)	
Przekrój	3x6
Opis	Zasilanie z SO

G2.1	G2.2	G2.3	G2.4
Gniazdo 230V 16A	Gniazdo 230V 16A	Gniazdo 230V 16A	Gniazdo 230V 16A

ST. KRĘSTWO POWIATOWE
Wielkość i liczba kopii
1.1.2020r.
2020.08.06

INWESTOR: Gminą Nowe Miasto Lubawskie ul. Podleśna 1, 13-300 Mszanowo			
INWESTYCJA: Prace konserwatorskie pomnika w Nawrze i zagospodarowanie terenu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną” działka 376, obręb 0008 Nawra, Nowe Miasto Lubawskie			
		BIURO PROJEKTOWE ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANE mgr inż. ANNA MARKIEWCZ <small>ul. Włłkno 9/23 86-300 Grudziądz tel. kom. 663 304 262, fax. (56) 643-85-60e-mail: markiewicz.anna@poczta.fm PRACOWNIA: ul. Chelmińska 115/20, 86-300 Grudziądz</small>	
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT SZAFKI ZASILAJĄCEJ		SKALA: szkic	BRANŻA: BUDOWLANA
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		DATA: 06.08.2020r.	NR ARKUSZA: E-01
FUNKCJA:	AUTOR: mgr inż. Michał Grudziński	NR UPRAWNIEŃ: POM/201/POOE/11	SPECJALNOŚĆ: INST. ELEKTRYCZNE
PROJEKTANT:			