



Nr obwodu		10	11	12		13	14	15	
Typ kabla		N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5		N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	
Moc									
Opis	WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO- PRĄDOWY GNIAZDA	GNIAZDA ROBOCZE: POMIESZCZENIE SOCJALNE	GNIAZDO ŁODÓWKA	GNIAZDO OKAP	WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO- PRĄDOWY GNIAZDA	GNIAZDO ZMYWARKA	ZASILANIE KLIMATYZACJA SOCJAL	ZASILANIE KLIMATYZACJA SOCJAL	

<div>CAVI-SYSTEM</div> <div>ARKADIUSZ ANASIEWICZ</div> <div>38-130 Fryszak, Glinik Dolny 185/2</div> <div>e-mail: biuro@cavi-system.pl</div>		<div>CAVI</div> <div>SYSTEM</div>
Temat:	PRZEBUDOWA, REMONT ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU USŁUGOWEGO Z PRZEZNACZENIEM NA BIBLIOTEKĘ PUBLICZNĄ W DZIELNICY WOLA M. ST. WRASZAWY	
Adres budowy:	146518_8 DZIELNICA WOLA; OBRĘB EWIDENCYJNY: 0318; NR EWMD. DZIAŁKI 189	Rys. nr:
Inwestor:	INWESTOR: Biblioteka Publiczna dz. Wola, m. st. Warszawy, Solidarności 90, 01-003 Warszawa	IE-03.3 rew. 1
Tytuł rysunku:	SCHEMAT ROZDZIELNICY	Data: 06.2025
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Skala: -:---
Projektant:	mgr inż. ARKADIUSZ ANASIEWICZ	nr upr.: LUB/0021/PWBE/24 Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. MARCIN ROGOZIŃSKI	nr upr.: PDK/0251/PWOE/14 Podpis: