


Nr obwodu							1	2	3
Typ kabla	N2XH-J 5x10						N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5
Moc									
Opis	ZASILANIE	WYŁĄCZNIK GŁÓWNY Z CEWKĄ WYBIJAKOWĄ		OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ	LAMPKA KONTROLI FAZ	WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE: POMIESZCZENIE SOCJALNE / GARDEROBA	OŚWIETLENIE: SALA WIELOFUNKCYJNA	OŚWIETLENIE: SALA EKSPOZYCJI KSIĄZEK 2,

CAVI-SYSTEM ARKADIUSZ ANASIEWICZ 38-130 Fryszak, Glinik Dolny 185/2 e-mail: biuro@cavi-system.pl			
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 EWID. DZIAŁKI 189		Rys. nr:
Inwestor:	INWESTOR: Biblioteka Publiczna dz. Wola, m. st. Warszawa, Solidarności 90, 01-003 Warszawa		IE-03.1 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/PWOWE/14	Podpis: