





➤

Moc umowna dla obiektu budynek biurowy - 40 kW
Ilość paneli PV na budynku biurowym - 91 szt.

BIURO KONSTRUKCYJNO-DORADZCE			
DAMIAN WILUŚ			
TEMAT: PROJEKT PODKONSTRUKCJI ORAZ PROJEKT INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ NA DACHU BUDYNKU PRZY UL. POLNA 66-68 W OPARCIU O WYNIKI UŻYSKANE W AUDYCIE ELEKTRYCZNYM			
ADRES OBIEKTU: UL. POLNA 66-68 Sopot, DZIAŁKA 18916 ARK. 0001 Sopot			
ZAMAWIAJĄCY: AQUA - Sopot Sp. z o.o. ul. Polna 66-68, 81 - 740 Sopot			
RYSUJEK:	ROZMIESZCZENIE PANELI FOTOWOLTAEICZNYCH		
OPRACOWANIE:	PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY		
	NAZWIŚKO:	PODPIS:	NR UPRAWNIENI:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Damian Wiluś		upr. nr: KUP/0036/PWOK/06
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Skórcz		upr. nr: KUH-7342-90/98
		SKALA:	DATA:
		1:100	03.2023
		NR RYS.: K_1	ARKUSZ