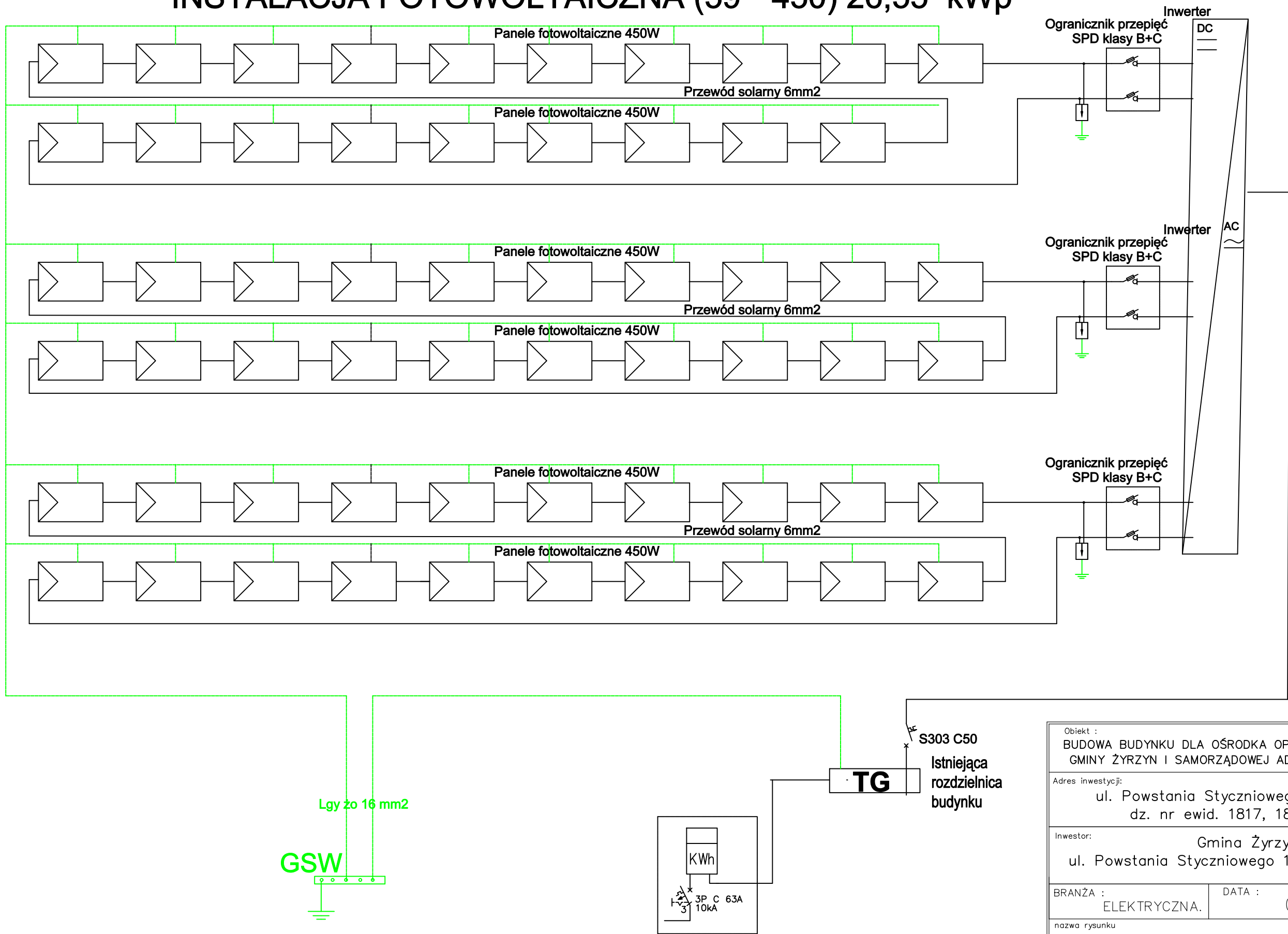


# INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA (59 \* 450) 26,55 kWp



Instalacja została zaprojektowana w sposób uniemożliwiający zasilanie obiektu po zaniku napięcia z sieci zasilającej lub zadziałaniu wyłącznika p-poż. Dzięki zastosowaniu w instalacji fotowoltaicznej optymalizatory po zaniku napięcia w przewodach solarnych napięcie zostaje obniżone do bezpiecznego umożliwiając przeprowadzenie bezpiecznie akcji gaśniczej.

Obiekt : BUDOWA BUDYNKU DLA OŚRODKA OPIEKI SPOŁECZNEJ, URZĘDU GMINY ŻYRZYN I SAMORZĄDOWEJ ADMINISTRACJI OŚWIATOWEJ		
Adres inwestycji: ul. Powstania Styczniowego, 24–103 Żyrzyn dz. nr ewid. 1817, 1818/1, 1818/2		
Inwestor: Gmina Żyrzyn ul. Powstania Styczniowego 10, 24–103 Żyrzyn		
BRANŻA : ELEKTRYCZNA.	DATA : 09.2022	SKALA :
nazwa rysunku INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA		
PROJEKTANT : mgr inż. Konrad Wereszczyński LUB/0247/PW0E/12	SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. Grzegorz Dębowski 434/Lb/2001	nr rysunku F–03 nr strony