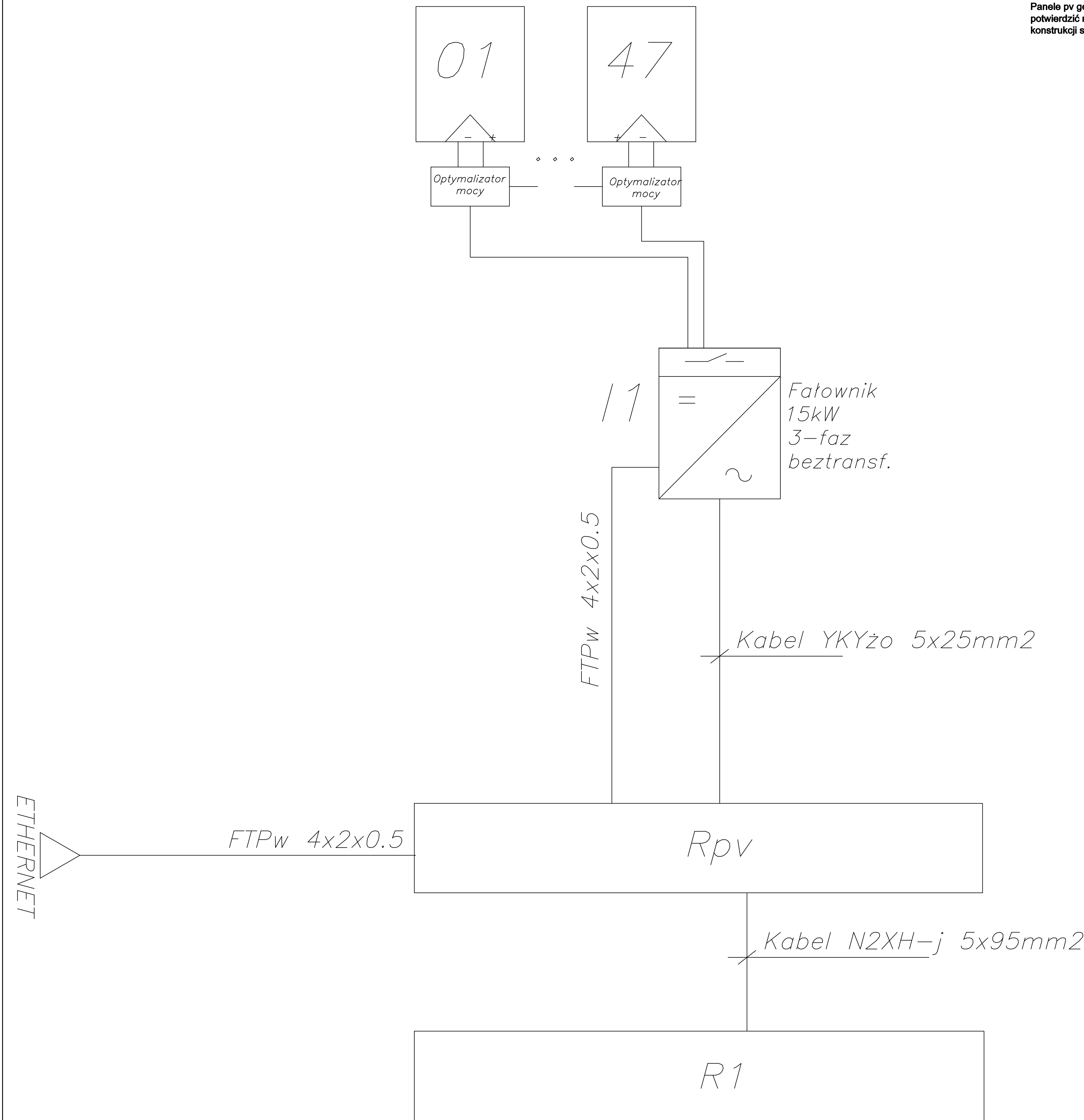


Moduły fotowoltaiczne dachowe

Panele pv generują nacisk 80kg/m2. Przed ich montażem należy potwierdzić możliwość przeniesienia obciążenia przez projektanta konstrukcji stropu.



UWAGA:
- prawa autorskie do tego rysunku należą do architektonicznego biura projektowego MICRONETART SPÓŁKA Z O.O. i bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
62-800 KALISZ, UL. LIPOWA 33

INWESTOR: GMINA MIEJSKA TCZEW,
Pl. J. Piłsudskiego 1,
83-110 Tczew,

NAZWA: Rozbudowa budynku Sportowej Szkoły Podstawowej nr 2 w Tczewie
ZADANIA: w ramach zadania:
Dobudowa segmentu budynku Sportowej Szkoły Podstawowej nr 2
w Tczewie wraz z zagospodarowaniem terenu

Kategoria obiektu budowlanego: IX

ADRES: działka nr ewid.:349/2, 344/8
jednostka ewidencyjna: 221401_1 Tczew-M
obręb ewidencyjny: 0006

Miasto TCZEW
ul. Gdańska 2,
83-110 Tczew,

	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	inż. J. JAGAS	ELEKTR.	134/75,432/87/WŁ,242/89/WŁ	
Opracowanie:	mgr inż. R. NAWROT	tel. +48 515 199 725		
Sprawdzający:	mgr inż. J. FRYDRYSIAK	ELEKTR.	617/94/WŁ	

NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT SYSTEMU PV

NR RYS. Pv/1

BRANŻA: ELEKTRYCZNA	FAZA: PT	SKALA: -	DATA: XII 2020
------------------------	-------------	-------------	-------------------