



Panel fotowoltaiczny
LG NEON 2

- UWAGI:
1. Panele montować na dedykowanych konstrukcjach wsporczych.
 2. Konstrukcje wsporcze paneli PV połączyć z szyną wyrównawczą instalacji PV.
 3. Obudowy paneli PV połączyć z szyną wyrównawczą instalacji PV.
 4. Zachować odstęp min. 0,5m od instalacji odgromowej - instalacja odgromowa wg. opracowania instalacji elektrycznych.

WSPÓŁPRACA: eleTrico.
58-124 Marcinowice, Śmiałowice 2 531 999 869, techniczny@eletrico.pl

 AUTOCAD LT	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA arch. EMILIA RODZIŃSKA 51-503 WROCŁAW tel.601 58 08 63, emirod@poczta.onet.pl	
	TEMAT	PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
ADRES	55-220 MIŁOSZYCE, ul. GŁÓWNA 7a, NR DZ. 281; AM-2; jedn. ewid. 021503_5,JELCZ-LASKOWICE; obręb 0013, MIŁOSZYCE	data: 11.2020r.
INWESTOR	GINA JELCZ-LASKOWICE, UL.WITOSA 24, 55-230 JELCZ-LASKOWICE	stadium: PW
AUTOR	ANDRZEJ IGNASZEWSKI DOŚ/0190/PWBE/18	
SPRAWDZIŁ	PIOTR MARSZAŁEK OPL/1195/PWBE/15	
NAZWA RYSUNKU	RZUT DACHU	skala 1:100 rys.nr: PV3