

A3 / 1:100

OSWIETLENIE

AW1 LV2U 3W LED, 1H, AT, PRACA NA CIEMNO
AW2 LV2C 3W LED, 1H, AT, PRACA NA CIEMNO
AW3 EXIT M 3W LED, 1H, AT, PRACA NA CIEMNO, IP 65
EW ARROW N 1W LED, 1H, AT, PRACA NA JASNO

LEGENDA

	Istniejąca rozdzielnia elektryczna
	Wypust elektryczny 2L+N+PE
	Przeciwpowozarowy wylacznik prądu



GRUPA INWESTYCYJNA
PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Kopernika 36/2, 10-513 Olsztyn, tel. (89) 533 88 36
tel. 507 013 609, mail: buiro@gprojekt.pl

temat:
PROJEKT TECHNICZNY
MODERNIZACJI SALI GIMNASTYCZNEJ
SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2
W OLSZTYNKU

adres:
11-015 Olsztynek, ul. Ostródzka 2

tytuł rysunku:
RZUT PARTERU

BRANŻA - ELEKTRYCZNA
autor: mgr inż. Jerzy Szymczyk
upr. Wa-43/92

data: 12. 2022 skala: 1:100 nr rys: e1