

Rzut parteru II
stan projektowany
skala 1:100

Zestawienie powierzchni			
Pom.	Opis	LUX	Pow. użytkowa m ²
1.20	Korytarz	100 k	7,97
1.21	Salę lekcyjną	300 k	79,56
1.22	Sekretariat	300 k	15,76
1.23	Komunikacja	300 k	15,86
1.24	Słownia	200 k	15,67
1.25	Korytarz	100 k	6,47
1.26	Komunikacja	100 k	34,78
1.27	Prezenter		2,55
1.28	Salina damska		11,57
1.29	Toaleta damską publiczną		6,15
1.30	Toaleta damską publiczną		1,48
1.31	Toaleta mekska publiczna		1,48
1.32	Prezenter		2,3
1.33	Toaleta mekska		7,03
1.34	Salina mekska		11,2
1.35	Wiatrak		2,07
1.36	Pokój pielęgnacji		11,27
1.37	Toaleta dla os. niepełnospraw.		4,06
1.38	Pomieszczenie magazynowe		8,91
1.39	Salą sportowa		649,11
	Razem		894,3

oprac: ONITEC R M 60 NM AT n/1 IP20 (opt. otworo) 1W 1h

źródło: 1 LED / 1W / 360 lm

nr kat.: 1M-OR-M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ITECH M 60 NM AT n/1 IP65 (opt. otworo) 2W 1h

źródło: 1 LED / 2W / 389 lm

nr kat.: 1M-IT-M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 202 M AT COLD n/1 IP65 (opt. asymetryczno) 2W 3h

(opraco przelutowano do -25C) + dwukro IP67

źródło: 1x MODUL LED / 2W / 204 lm

nr kat.: 1M-OS-W1M1N36CW + 1M-AKC-OS01OW

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

produkcj: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC G E1E 180 M AT n/1 IP20 1W 3h

źródło: 7 LED / 1W

nr kat.: 1M-OC-E1E1M180W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie

oprac: ONITEC S M 180 M AT n/1 IP65 2,5W 3h

źródło: 1x MODUL LED / 2,5W

nr kat.: 1M-OS-M1M1N60W

produkcj: 1M technologie