

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA [m2]	RODZAJE POSADZKI
0.1	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	238,82	GRES
0.2	ISTN. POMIESZCZENIE TECHNICZNE	25,34	BEZ ZMIAN
0.3	ISTN. POMIESZCZENIE TECHNICZNE	177,05	BEZ ZMIAN
0.4	KLATKA SCHODOWA	29,42	GRES
	SUMA	471,76	

LEGENDA – OŚWIETLENIE NP/00986/2015

- A1

LUXIONA TROLL RUBIN CLEAN LED 3900LM SHM E IP65 840 / 620X620
- A2

LUXIONA TROLL RUBIN CLEAN LED 6600LM SHM E IP65 840 / 620X620
- A3

LUXIONA TROLL RUBIN CLEAN LED 8800LM SHM E IP65 840 / 620X620
- B1

LUXIONA TROLL NEPTUN LED 2600LM PC OPAL E IP65 840
- B2

LUXIONA TROLL NEPTUN LED 4400LM PC OPAL E IP65 840
- B3

LUXIONA TROLL NEPTUN LED 5200LM PC OPAL E IP65 840
- C1

LUXIONA TROLL RUBIN LOOK LED 5200LM PLX E IP44 34 840 / 600X600
- D1

LUXIONA TROLL BERYL LED O 5Y 1200LM E 34 830
- D2

LUXIONA TROLL BERYL LED O 5Y 2500LM E 34 830
- F1

LUXIONA TROLL BERYL N LED O 5Y 2500LM E 34 830
- F1

LUXIONA TROLL BERYL KN LED UP&DOWN 2x4W LED 15° 230V IP40 34 830
- G1

LUXIONA TROLL X-LINE SQ N LED 5200LM PLX E 24 840
- H1

LUXIONA TROLL TEAR LED 2000LM MEDIUM E 34 3F 830
- I1

LUXIONA TROLL LAMPAS N1 1m ostonka mleczna, diody białe ciepłe, 14.16W DC12V, bez zasilacza, przewód 1.5m, komplet mocowań 00588
- J1

LUXIONA TROLL LAMPAS N1 1m ostonka mleczna, diody białe zimne, 14.16W DC12V, bez zasilacza, przewód 1.5m, komplet mocowań 00588 IP65
- J2

LUXIONA TROLL LAMPAS N1 1m ostonka mleczna, diody białe zimne, 4.56W DC12V, bez zasilacza, przewód 1.5m, komplet mocowań 00588 IP65
- K1gw

LUXIONA TROLL OPRAWA AWARYJNA UPDOOR 2X18W TC-L ODB SHM E IP65 34 2J AT 840 / TERMOSTAT
- AW1

LUXIONA TROLL OPRAWA AWARYJNA HWM/2/SE/AT
- AW2

LUXIONA TROLL OPRAWA AWARYJNA LVNO/2/SE/AT
- AW3

LUXIONA TROLL OPRAWA AWARYJNA LVNC/2/SE/AT
- AW4

LUXIONA TROLL OPRAWA AWARYJNA LVPO/2/SE/AT
- FW1

LUXIONA TROLL OPRAWA AWARYJNA HL/2/SE/AT
- FW2

LUXIONA TROLL OPRAWA AWARYJNA IFB/2/SE/AT
- FW3

LUXIONA TROLL OPRAWA AWARYJNA IFAC/2/SE/AT

Legenda SAP

- SK

Siłownik kurtyny okiennej
- S

Czujka optyczna dymu
- Y

Ręczny ostrzegacz pożarowy
- ST

Moduł sterujący
- TE

Trzymacz elektromagnetyczny
- CSK...

Centralka sterująca kurtyną okna

INWESTOR		Sanatorium Uzdrawiskowe "Przy Tężni" w Inowrocławiu ul. Przy Stawku 12, 88-100 Inowrocław		
JEDNOSTKA AUTORSKA OPRAWOWANIA	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 	ul. PESTALOZZIEGO 15 85-095 BYDGOSZCZ tel.: (52) 323 41 00 fax: (52) 323 41 20 e-mail: pracownia@arus.com.pl Spółka z o.o.		
PRZEDSIĘWZIĘCIE		Sanatorium Uzdrawiskowe "Przy Tężni" w Inowrocławiu Rozbudowa basenu rehabilitacyjnego wraz z pialnią wód leczniczych (dz. nr 150, obręb 3 Inowrocław)		
STADIUM		PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA ELEKTRYCZNA	
TYTUŁ RYSUNKU				
Rzut parteru - oświetlenie i SAP				
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Wiesław Kolassa <small>Upewnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr KUP/0143/PO/0E/11</small>		SKALA 1:100	
			NR ZLECENIA 4/2015	
OPRAWOWAŁ			DATA 15.06.2015r.	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Marek Jerzyński <small>Upewnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr KUP/0142/PO/0E/11</small>		NR RYS. 6