





















INDEXS OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
 AC1	OPRAWA LED 3900LM SHM IP65 E 840 CT
 AC2	OPRAWA LED 3900LM SHM IP65 E 840
 AC3	OPRAWA LED 5200LM SHM IP65 E 840
 AC4	OPRAWA LED 6600LM SHM IP65 E 840
 AC5	OPRAWA LED CR195 7200LM SHM IP65 E 840
 AC6	OPRAWA LED CR195 7200LM SHM IP65 E 940 CT
 AC7	OPRAWA LED 5200LM SHM IP65 E 840 CT
 BM1	OPRAWA LED 1800LM PLX E IP20/44 840
 BM2	OPRAWA LED 1800LM PLX E IP20/65 840
 EU1	OPRAWA LED 3900LM MICRO-PRIM IP44 E 840
 EU2	OPRAWA LED 3900LM PLX IP44 E 840
 EU3	OPRAWA LED 5800LM PLX IP44 E 840
 NE1	OPRAWA LED V1 4400LM PC OPAL IP65 840
 NE2	OPRAWA LED V1 4400LM PC OPAL IP65 840 POLAR
 XK1	OPRAWA LED 1300LM PLX IP44 E 840
 AW1	OPRAWA AWARYJNA LED LVPC IW SE 1H CT
 AW2	OPRAWA AWARYJNA LED LVPC IW SE 1H CT
 EW1	OPRAWA AWARYJNA ODB LED 3X1W 1H SE CT + TERMOSTAT
 EW2	OPRAWA AWARYJNA LED ETS /ISECT
 EW3	OPRAWA AWARYJNA LED ETS /ISECT + DS

ŁĄCZNIKI: 1-BIEGUNOWY, SZEREGOWY, SCHODOWY Z PODŚWIETLIENIEM, KRZYŻOWY KRZYŻOWY Z PODŚWIETLIENIEM, PRZYCISKOWY Z PODŚWIETLIENIEM – IP20



ŁĄCZNIKI: CZUJNIK RUCHU – IP44

UWAGA: wszystkie wymiary zweryfikować z natury!

ROZABUD	Temat:	
Urząd Techniczne i Budowlane Alameda Różana Kampania 1, lok. 2 65-010 Konin	Przebudowa budynku laboratorium - pracowni badań serologicznych zakładu higieny weterynaryjnej	
Inwestor:	Wojewódzki Inspektorat Weterynarii	
Lokalizacja:	obr. Starówka, dz.nr 412/36, miasto Konin	Nr ark.: E1
Branża:	ELEKTRYCZNA	Data: 02.2021 r.
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU- OŚWIELENIE	Skala: 1:100
Projektował:	mgr inż. Ireneusz Jędró Wykonano w oparciu o zadanie inwestycyjne na przebudowę i wyposażenie laboratorium w zakresie badań serologicznych Zakładu Higieny Weterynaryjnej nr 0981/17645/687	