


- 1 LENA LIGHTING S. A. 059957 NECTRA LED IP44 15W 4000K
- 2 LENA LIGHTING S. A. 059971 NECTRA LED IP44 25W 4000K
- 3 LENA LIGHTING S. A. 205248 CAMEA LED EVO 20W 4000K
- 4 LENA LIGHTING S. A. 259210 LABO N 48W PLX 4000K 295x1195
- 5 LENA LIGHTING S. A. 259234 LABO 96W PLX 4000K 595x1195
- 6 LENA LIGHTING S. A. 259234 LABO N 96W PLX 4000K 595x1195
- 7 LENA LIGHTING S. A. 628009 COMPACT LED EVO N 3800lm PLX 840 (32W)
- 8 LENA LIGHTING S. A. 628047 COMPACT LED EVO N 2950lm PLX 840 (24W)
- 9 LENA LIGHTING S. A. 628085 COMPACT LED EVO N 4800lm PLX 840 (42W)
- 10 LENA LIGHTING S. A. 628443 COMPACT LED EVO P 2950lm PLX 840 (24W)
- 11 LENA LIGHTING S. A. 628481 COMPACT LED EVO P 4800lm PLX 840 (42W)
- 12 LENA LIGHTING S. A. 906091 TYTAN LED 1150 mm 4500 lm IP66 840 (29W)
- 13 LENA LIGHTING S. A. 906459 TYTAN LED 1150 mm 7400 lm IP66 840 (46W)
- 14 TM TECHNOLOGIE 45_NM TM.ONTEC R M1U NM
- 15 TM TECHNOLOGIE 46_NM TM.ONTEC R C1U NM
- 16 TM TECHNOLOGIE E1B101 ONTEC G 1h AT

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH, ARCHITEKT WANDA GRODZKA, UL. BLISKA 1B/5, 80-541 GDAŃSK TEL. 0 502 521 836 ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. OLIVSKA 21/23 Wp. pok. 7, 80-563 GDAŃSK, TEL/FAX 0-56/342 19 31					
	PROJEKTANT:		mgr inż. ANDRZEJ SZYPOWICZ		POM/E/4859/01 459/60/74
	SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. STANISŁAW SKULIMOWSKI		POM/E/0021/05 POM/0127/PWOE/04
	OPRACOWANIE:		ZESPÓŁ mgr inż. Krzysztof Szybowicz		
INWESTOR:	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny, ul. Żołnierska 18 Olsztyn				RYS. NR
	PROJEKT PRACOWNI TOMOGRAFU KOMPUTEROWEGO I REZONANSU MAGNETYCZNEGO ul. Żołnierska 18 Olsztyn, dz. nr 67 obr. 75				E/R2.1
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	INST. ELEKTR.	DATA:	03.2017
RZUT NISKIEGO PARTERU – POMIESZCZENIA RM I TK plan instalacji oświetlenia					
					1:100