



- LEGENDA:
- 1. ESSYSTEM 2534100 COSMO LED 1287.LED 840 3300lm CLEAR (3300 lm; 25.0 W)
 - 2. ESSYSTEM 2536100 COSMO LED 1587.LED 840 4900lm CLEAR (4900 lm; 39.0 W)
 - 3. ESSYSTEM 5859000 REGLUX 540.LED 840 4300lm OPAL (4300 lm; 40.0 W)
 - 4. ESSYSTEM 5859100 REGLUX 540.LED 840 3200lm OPAL (3200 lm; 30.0 W)
 - 5. ESSYSTEM 5860100 REGLUX 1040.LED 840 6000lm OPAL (6000 lm; 50.0 W)
 - 6. ESSYSTEM 5877000 BASE LED IP44 302.LED 830 1200lm OPAL (1200 lm; 13.0 W)
 - 7. ESSYSTEM 8771310 OP3-S4x1TA1N (0 lm; 0.0 W; Oświetlenie awaryjne: 330 lm, 3.6 W)
 - 8. ES-SYSTEM S.A. 5834261 CYBERIA 390 (20000 lm; 158.3 W)
 - 9. ES-SYSTEM KASKO LED 835 1300lm OPAL 17W IP65
- *. DO OPRAW NA SALI GIMNASTYCZNEJ NALEŻY DODAC SIATKĘ OCHRONNĄ

Temat:	Termomodernizacja budynków ZS w Parzymiechach		
	Wymiana oświetlenia z zastosowaniem opraw typu LED		
Obiekt:	Gimnazjum w Parzymiechach		
Adres:	ul. Parkowa 2, 42-164 Parzymiechy		
Inwestor:	Gmina Lipie		
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Ząbkowski		
Opracował:	mgr inż. Michał Ząbkowski		
Data:	20.05.2015	Skala 1:100	Rys. 5