














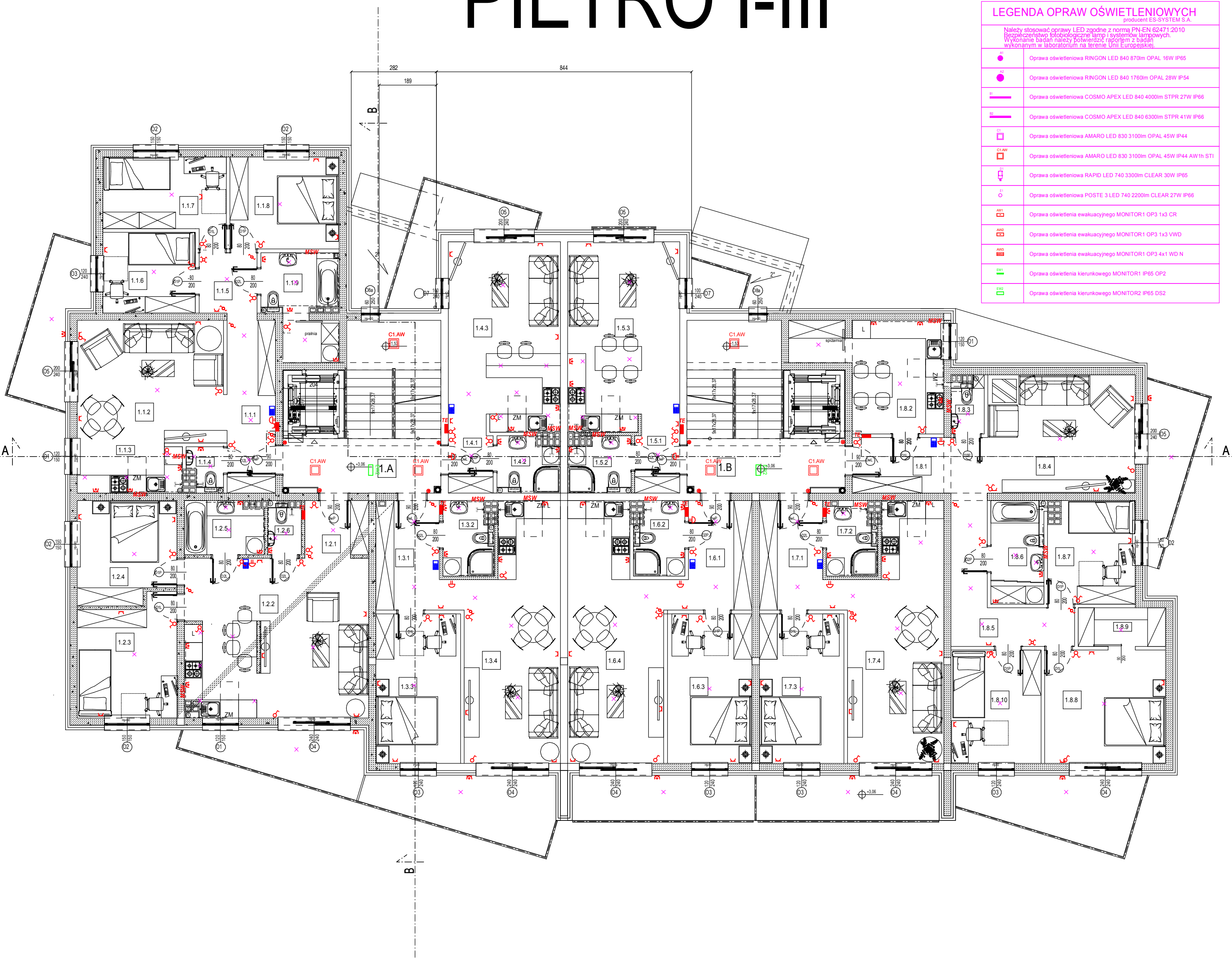
PIÈTRO I-III

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

producent ES-SYSTEM S.A.











Należy stosować oprawy LED zgodne z normą PN-EN 62471:2010
Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych.
Wykonane badania należy potwierdzić raportem z badań
wykonanym w laboratorium na terenie Unii Europejskiej.

	Oprawa oświetleniowa RINGON LED 840 870lm OPAL 16W IP65
	Oprawa oświetleniowa RINGON LED 840 1760lm OPAL 28W IP54
	Oprawa oświetleniowa COSMO APEX LED 840 4000lm STPR 27W IP66
	Oprawa oświetleniowa COSMO APEX LED 840 6300lm STPR 41W IP66
	Oprawa oświetleniowa AMARO LED 830 3100lm OPAL 45W IP44
	Oprawa oświetleniowa AMARO LED 830 3100lm OPAL 45W IP44 AW1h STI
	Oprawa oświetleniowa RAPID LED 740 3300lm CLEAR 30W IP65
	Oprawa oświetleniowa POSTE 3 LED 740 2200lm CLEAR 27W IP66
	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego MONITOR1 OP3 1x3 CR
	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego MONITOR1 OP3 1x3 VWD
	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego MONITOR1 OP3 4x1 WD N
	Oprawa oświetlenia kierunkowego MONITOR1 IP65 OP2
	Oprawa oświetlenia kierunkowego MONITOR2 IP65 DS2



UWAGI:

1. Instalację wykonać przewodami kablowymi typu YDY z izolacją na napięcie co najmniej 750 V.
2. Przewody układać pod tynkiem.
3. Zastosować osprzęt p/t. Na zewnątrz zastosować osprzęt uszczelniony.
4. Wysokość montażu: gniazda 0,3, 1, 1m, łączniki 1,4m.
5. Wypusty oświetlenia zakończyć złączami świecznikowymi (oprawy oświetleniowe Inwestor dobierze indywidualnie do własnych potrzeb).

-  **TE** WEWN. LINIE ZASILAJĄCE 3x400/230
 **TABLICE ROZDZIELCZE**
 **OPRAWA W/G DOBORU INWESTORA**
 **ŁĄCZNIKI INSTALACYJNE p/t**
 **GNIAZDO WTYCZKOWE p/t 230V 2P+Z**
 **OSPRZĘT w WYKONANIU SZCZELNYM**
 **DZWONEK**
 **WENTYLATOR**
 **MSW** **MIEJSCOWA SZYNA WYRÓWNAWCZA**
 **Unifon**
Wentylator łazienkowy z czujnikiem wilgotności 12V, trafo 20VA

Jednostka opracowujaca:		PRACOWNIA PROJEKTOWA ZAMOJSKA DYREKCJA INWESTYCIJ "ZDI" Sp. z o.o. ul. Jania Kiepiury 6, 22-400 Zamosc; TEL.: 84-639 20 55, FAX.: 84-639 80 87, pracownia@zdzdm.pl, www.pracownia.zdzdzdm.pl		Strona 10/17	
Inwestor	Międzyzakładowa Spółdzielnia Mieszkaniowa Pracowników Służby Zdrowia			Strona P.Bud.	
PROJEKT BUDYNIU MIESZKANOWA WIELORÓDZINNEGO PRZY UL. J. KIEPIURY 6, ZAMOŚĆ dz nr ewid. 710184, 71017, 71012, 131/12, jst. ewid. 0660401, 1 Miasto Zamosc				Strona Elektr.	
realizacja	SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ - PIĘTRO 1-3			Strona -	
Projektowa	mgr inż. H. GÓDZIŚ	10.2019	Nr rys.		
Nr uprawnień	LUB/0209/P00E/14				
Sprawdził	mgr inż. B. KWIECINSKI	10.2019	E4		
Nr uprawnień	UANB.I-8387/39/90				