



LEGENDA	
SYMBOL	OPIS TECHNICZNY
Osprzęt oświetlenia	
	łącznik pojedynczy (hermetyczny IP44)
	łącznik podwójny (hermetyczny IP44)
	czujnik ruchu i obecności sufitowy 360 stopni
	przycisk monostabilny (dzwonek)
Oświetlenie podstawowe	
	Oprawa dostopowa LED 4000K, 3000lm, IP65/20, DALI np: ES-SYTEM C26-R600 840 ML1 3000
	Oprawa dostopowa LED 4000K, 3500lm IP65/20, DALI np: ES-SYTEM C26-R600 840 ML2 3500
	Oprawa dostopowa LED 4000K, 4000lm IP65/20, DALI np: ES-SYTEM C26-R600 840 ML3 4000
	Oprawa dostopowa LED 4000K, 3000lm, IP65/20, DALI np: ES-SYTEM C26-R600 840 ML1 3000 + obudowa n/
	Oprawa nastropowa LED, 4000K, 2800lm, IP20 np: ES-SYSTEM FX45 1519 MP
	Oprawa nastropowa LED 4000K, IP54, 2500lm, 24W np: ES-SYTEM Sirius 280
	Oprawa Downlight LED dostopowa 4000K, IP44/20, 12W np: ES-SYTEM D50
	Oprawa Downlight LED dostopowa 4000K, IP44/20, 18W np: ES-SYTEM D50
	Oprawa nastropowa LED, 4000K, IP66, 6300lm, 40W np: APEX 40
	Oprawa nastropowa LED, 4000K, IP20, 3200lm 20W np: ES-SYSTEM Regulux 20W
	Oprawa ścienna LED, 4000K, IP44, 1420lm, 9W np: A40-W600
	Oprawa zewnętrzna LED, 4000K, IP65, 11W np: QR 11W
	Oprawa zewnętrzna słupowa LED, 4000K, IP65, 1650lm, 12W np: Rosa Karin 0.875m 900
	Oprawa dekoracyjna LED, 4000K, IP67, 850lm 10W np: URAN 20 850 HF 840 MB
Oświetlenie awaryjne/ ewakuacyjne	
	Monitor 1 LED HO N 1h CTI DALI
	LUN 1x3W WD 1h CTI DALI
	LUN 1x3W VWD 1h CTI
	LUN 1x1W CR 1h CTI
	Monitor 1 LED IP65 1h CTI + piktogram
	Monitor 1 LED IP40 1h CTI + piktogram
	VERSO VSN 1h CTI + piktogram

PPSTANISŁAWSKI

ul. Ciepła 15a/27 50-524 Wrocław tel./fax.: +48 71 78 28 794  
NIP: 6211556341 REGON: 386496393

projekt:	Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku Oddziału Leczniczko-Rehabilitacyjnego w Grębaninie Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Kępnie										
adres:	dz. nr 666; identyfikator: 300801_2.0003.666; obręb ewidencyjny: 0003 Baranów; Skwer Potworowskiego, 63-604 Grębanin, woj.: wielkopolskie; gmina: Baranów - obszar wiejski,										
projektant:	mgr inż. Wojciech Gąsiorek, upr. nr WKP/0392/PWOE/12			podpis:							
asystent:	inż. Sebastian Drajer			podpis:							
sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Just, upr. nr WKP/0175/POOE/09			podpis:							
temat rysunku:	Instalacja oświetlenia- rzut parteru										
branża:	elektryczna	data:	maj 2024	stadium:	PT	rewizja:		skala:	1:100	nr rys.:	IE-06