



Legenda	
Symbol	Nazwa
	Tablica odziałowa
	Oprawa oświetleniowa COMPACT LED EVO P 32W 4550lm PRM 840 montowana w suficie podwieszanym
	Oprawa oświetleniowa TYTAN LED 1450 mm 10900 lm IP66 840 (70W)
	Oprawa oświetleniowa NECTRA LED IP44 20W 3000K z okrągłą obudową wpuszczaną w sufit podwieszony
	Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1h DOT CS 2W 1h NM AT INNE natynkowa
	Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1h PROFILIGHT SGN LED 0000 PL 30x15 AT 1h M-AAL-X-C32-X-S
	Łącznik krzyżowy
	Łącznik świecznikowy
	Łącznik jednobiegunowy IP20;IP44
	Łącznik schodowy
	Sposób wykorzystania puszek ustalić na etapie wykonawczym po zinventaryzowaniu przebiegu przewodu

UWAGI:
ZACHOWAĆ STREFY OCHRONNE DLA
WANIEŃ I BRODZIKÓW ZGODNIE
Z PN - HD 60364 - 7 - 701

UKŁAD SIECIOWY ODBIORCY TN-S

SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
zgodnie z PN-HD 60364-4-41

Jednostka projektowa: ZUE Paweł Szafrąński ul. Rejtana 5/18 63-000 Środa Wielkopolska		Inwestor: Usługi Komunalne Sp. z o.o. ul. Wiosny Ludów 3 63-000 Środa Wlkp.	
Stadium: Projekt budowlany	Temat: BUDYNEK SOCJALNO - BIUROWY ORAZ WARSZTATOWO - GARAŻOWY adres: Kijewo, gmina Środa Wlkp., dz. nr 3885		
Skala: 1:100	Nazwa rysunku: Instalacje oświetlenia- RZUT PIĘTRA		Nr rys. E-03
Projektant: mgr inż. Paweł Szafrąński		Branża: Elektryczna	Podpis:
		Nr Uprawnień: WKP/0193/POOE/13	