



LEGENDA - INDEKS OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
NE2	LUXIONA Poland S.A. NEPTUN LED V1 7200LM PC OPAL IP65 840 szczegółowy opis opraw wg specyfikacji nr NP/02772/2017
AW4	LUXIONA Poland S.A. OPRAWA AWARYJNA LED AXPO 3W SE 1H AT szczegółowy opis opraw wg specyfikacji nr NP/02772/2017

UWAGA:

Oprawy oświetleniowe ewakuacyjne oraz awaryjne
winny mieć certyfikat zgodności z normą PN–EN60598
oraz świadectwo dopuszczenia CNBOP

LEGENDA:

☐ Przeciwpożarowy wyłącznik prądu

E1 – płaskownik Fe/Zn30x4 – połączyć z płaskownikiem ułożonym w podbetonie fundamentów, zbrojeniem fundamentów i wyprowadzać–1m nad poziom terenu do przyłączenia przewodów odprowadzających inst. odgromowej. Bednarkę na styku ziemia beton zabezpieczyć koszulką termokurczliwą

E2 – płaskownik Fe/Zn 30x4 – połączyć z płaskownikiem ułożonym w podbetonie fundamentów, zbrojeniem fundamentów i wyprowadzać–1m nad posadzkę/teren – uziemienie ochronne instalacji elektrycznych

E3 – przewód odprowadzający – płaskownik Fe/Zn30x4 w warstwie ocieplenia lub drut Fe/ZnØ8 w rurkach instalacyjnych niepalnych pod elewacją

⦿ złącze kontrolne – zacisk rozłączny

Modernizacja Brzeskiego Centrum Medycznego w Brzegu. Budowa bloku operacyjnego wraz z centralną sterylizatornią w Brzeskim Centrum Medycznym.		
Zamawiający Starostwo Powiatowe w Brzegu z siedzibą w Brzegu przy ul. Robotniczej 20, 49-300 Brzeg		
Adres budowy Brzeskie Centrum Medyczne w Brzegu ul. Mossora 1, 49-300 Brzeg		Branża Instalacje elektryczne Rys. Nr. PB_E_06
Stadium Projekt Budowlany		Data 28/07/2017
Rysunek Rzut przyziemia budynku gazów medycznych WLZ, uziemienia, oświetlenie		Skala 1 : 100 Arkusz/m.kw. -
Projektant mgr inż. Maciej Śliwa	WKP/0188/POOE/11	
Sprawdzający mgr inż. Ryszard Konieczka	302/81/Pw	
SPÓŁKA PROJEKTOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO SADOWSKI, SADOWSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA ul. Podlaska 13, 60-623 Poznań Telefon 04861/ 8484190 Fax. 04861/ 8484123 E-Mail: spa@spa-sadowski.pl Internet: http://www.spa-sadowski.pl		Strona