



SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ - SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-S
OCHRONA DODATKOWA POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

LEGENDA:

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE:

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE MUROWANE Z CEGŁY
CERAMICZNEJ

STREFA SUFITU PODWIESZONEGO Z PŁYT G-K REI120

PROJ. ŚCIANA Z PŁYT G-K O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI120

ZAKRES OPRACOWANIA

INSTALACJE ELEKTRYCZNE POMIESZCZENIA KOTŁOWNI:

× - OPRAWA OŚWIETLENIOWA

• - PUSZKA ROZGAŁĘŻNA

ŁĄCZNIK DWUBIEGUNOWY ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY

NAZWA PROJEKTU		Przebudowa instalacji wod-kan dla montażu zestawu hydroforowego na instalacji hydrantowej w budynku Biura Zarządu PSE w Spocie	Rys.: E1
NAZWA RYSUNKU		RZUT PIWNICY- INWENTARYZACJA I DEMONTAŻE	
INWESTOR		Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna Sp. z o. o. ul. Władysława IV 9, 81-703 Sopot	Skala: 1:50
LOKALIZACJA		81-703 Sopot, ul. Władysława IV 9, dz. nr 33	Data: 03.2020
OPRACOWAŁ		mgr inż. MARIUSZ MŁYNARCZYK	Podpis:
PROJEKTANT		mgr inż. ANDRZEJ KAMIŃSKI upr. bud. WAM/0169/POOE/04	Podpis: