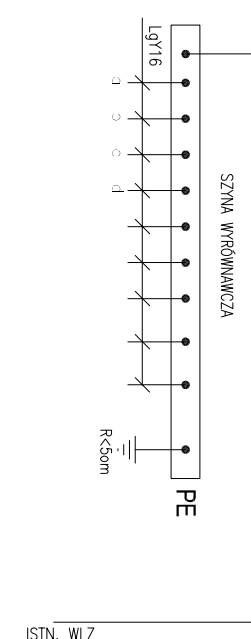


- a – instal. wodociągowa
- b – instal. kanalizacyjna
- c – konstrukcja budynku
- d – szafy RACK



SYSTEM OCHRONY PRZED PORAŻENIEM:
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

PRZY POŁĄCZENIACH WEWNĘTRZNYCH TABLIC
STOSOWAĆ SZYBY ŁĄCZENIOWE
(W) – podłączenie wewnętrzne
WPRÓWADZIĆ OZNACZENIA BARWNE DLA PRZEWODÓW
FAZOWYCH ZGODNIE Z PN
UKŁAD PRACY SECI – TN-C-S

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		NAZWA	
tech. elektryk Aleksander Góral upr. nr ewid. 25/NS/75		INWESTYCJA	
MGR INŻ. WOJCIECH WIĘCEK UPR. 1365/U/98		LOKALIZACJA	
tech. elektryk Ryszard Ogorzałski upr. nr UAN.1-8340/A-26/90		INWESTOR	
STADIUM		PROJEKT BUDOWLANY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
TEMAT RYSUNKU		ROZDZIELNIA TB - SCHEMAT IDEOWY	
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
07.2018	-	1/E	