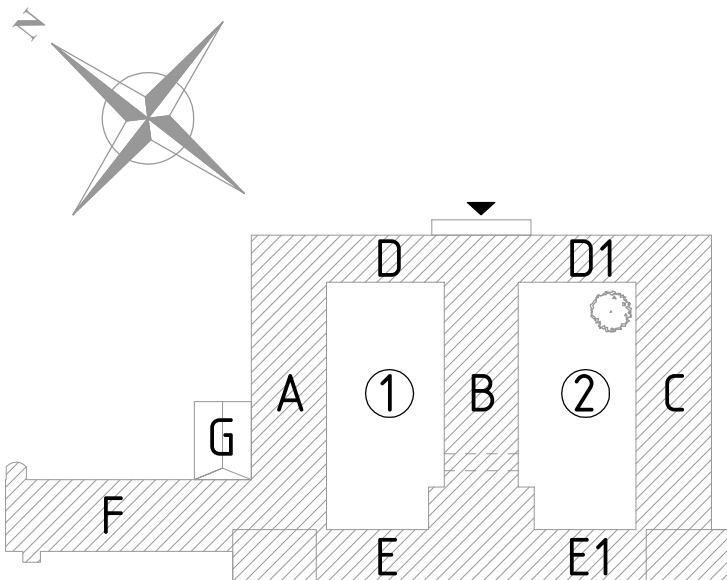


RZUT PARTERU

INSTALACJA ELEKTRYCZNA - OŚW.  
ZAKRES REMONTU SEGMENTU "D"



Uwaga:  
Oświetlenie dyżurnego na osobnym przełączniku bistabilnym

Uwaga:  
Jeżeli w wyniku demontażu istniejących obwodów elektrycznych w segmencie "D" któreś z pomieszczeń znajdujących się w pobliżu straci zasilanie to obowiązek Wykonawcy jest zapewnienie tego zasilania bez dodatkowych kosztów z tym związanych oraz w sposób uzgodniony Inspektorem

Istniejąca tablica elektryczna

Istniejący pion elektryczny do którego należy doprowadzić przewód PE z RW, podłączyć PE do istniejących łabiec przy pionie

Zasilanie opraw awaryjnych z tablicy OTS2, po remocie segmentu "D" zostaną przejęte do OTS1

DO PROJ.ROZDZ. RG1-400/230V

ISTN. ROZDZ. RG -400/230V

ZASTOSOWANO SYSTEM OCHRONY PRZEWODNIENIEJ  
- PRZED DOSTĘPEM BEZPOŚREDNIM - OCHRONA INSTALOWANA  
- PRZEZ SAMODZIELNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA ZABEZPIA  
- WYŁĄCZNIK RÓZNICOWOPRĄDOWY



NP 949 167 36 28 REGON 020378237  
ul.Rydy Wólców 13/2 53-023 Wrocław  
tel. 603 950 959 e-mail lukasz@wp2.pl

inwestor. Szkoła Policji w Pile  
Pl. Słazica 7  
64-920 Pila

tytuł rys. INSTALACJA OŚW. - PARTER-SEGMENT D

branża ELEKTRYCZNA

PROJEKTANT : mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak  
nr upr. UAN VI-1/3/38/88

podpis: [Signature]

SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. Zbigniew Borszczak  
nr upr. UAN VI-1/3/59/90

podpis: [Signature]

OPRACOWANIE : mgr inż. Jakub Sztekel

podpis: [Signature]

skala rys. data 10.2016 nr rys. IEP-2/D