



LEGENDA:

istniejąca rozdzielnica instalacyjna

istniejąca szafa serwerowa z UPSem do demontażu

istniejąca szafa serwerowa nie wchodząca w zakres opracowania

projektowana trasa kablowa ułożona: w listwie instalacyjnej na ścianie – wym. AAxBB [mm]

projektowana natynkowa instalacyjna puszka łączeniowa do przedłużenia istn. linii zasilającej

istn. listwa zasilająca w istn. szafie serwerowej (SS) do zasilania urządzeń sieciowych

projektowany wypust instalacyjny 1x230V

- UWAGI:
- Do zasilenia nowego UPSa należy wykorzystać istniejącą linię zasilającą. W razie potrzeby linię tą należy przedłużyć za pomocą Instalacyjnej natynkowej puszki łączeniowej i przewodu YDY 3x2,5.
 - Wyjście UPSa połączyć z listwą zasilającą przeznaczoną do zasilania urządzeń sieciowych za pomocą przewodu YDY 3x2,5
 - W przypadku wystąpienia problemów ze zmieszczeniem nowego UPSa i zestawów bateryjnych należy przestawić istniejące urządzenia teleinformatyczne, tak by zwiększyć ilość wolnej przestrzeni w szafie.

WIDOK ROZMIESZCZENIA URZĄDZEŃ W ISTN. SZAFIE SERWEROWEJ (SS) Z NOWYM UPS SxGxW: 600x800x42U

istn. urządzenia teleinformatyczne	42U
	41U
	40U
	39U
	38U
	37U
	36U
	35U
	34U
	33U
UPS	32U
	31U
	30U
	29U
	28U
	27U
	26U
	25U
	24U
	BATERIA
22U	
21U	
20U	
19U	
18U	
17U	
16U	
15U	
BATERIA	
	13U
	12U
	11U
	10U
	9U
	8U
	7U
	6U
	BATERIA
4U	
3U	
2U	
1U	

1xKD z istn. obwodu

IPL

istn. rozdzielnica instalacyjna

dobudować zabezpieczenia:

1xB16A do zasilania odbiorów KD

1xB16A do zasilania odbioru VD

LI 60x60

POM. 1

IPL

z istn. obwodu

1xVD z nowego obwodu

1xSS z istn. obwodu

Istniejące ogrodzenie

Furtka

Szlaban

istn. szafa serwerowa (SS) z istn. UPSem przeznaczonym do demontażu

projektował:	mgr inż. Tomasz Towpasz	podpis	data	11.2020	ZEUS S.A.	rewizja	faza
spec:	elektryczna				ul.Obr. Westerplatte 1	0	PW
sprawdził:	mgr inż. Jarosław Szakiewicz				83-000 PRUSZCZ GDAŃSKI		proj. nr
spec:	elektryczna				tel./fax (058) 304 40 10, 304 40 19		014/2020
inwestor:	Stołeczny Zarząd Infrastruktury Al. Jerozolimskie 97 00-909 Warszawa				nazwa rys.		Skala:
zadanie:	Rozbudowa elektronicznego systemu kontroli dostępu Kompleks wojskowy nr 6045 ul. Radiowa 2, 00-908 Warszawa				INSTALACJE ELEKTRYCZNE BUDYNEK NR 2 PARTER część 1z2		1:100
							Branża:
							elektryczna
							nr rys.
							E-1.1