



#### OZNACZENIA

- ZŁĄCZE ZK-3 Z ZABEZPIECZENIAMI
- PWP PRZECIWPOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
- PPWP PRZYCISK STERUJĄCY GŁÓWNEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU PWP1-W01-B-30-2LED7-M SPAMEL

#### UWAGI

- ZESTAW PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU- PWP ZABUDOWAĆ NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU W OBUDOWIE WNEKOWEJ PRZY ISTNIEJĄCYM ZŁĄCZU ZK-3. OBUDOWA WNEKOWA SAKPOL TYP OTW 68-K /PS=638, PW=772, PG=180/, BELKA SZEROKA BS66-2szt., LISTWA TH
- PRZYCISK PPWP UMIEŚCIĆ PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU.

TEMAT GŁÓWNY WYŁĄCZNIK P.POŻ. DLA BUDYNKU DZIAŁU INFRASTRUKTURY U.T.H. W RADOMIU

#### PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

INWESTOR/ OBIEKT UNIWERSYTET TECHNICZNO HUMANISTYCZNY W RADOMIU  
BUDYNEK DZIAŁU INFRASTRUKTURY UL.AKADEMICKA 6A 26-600 RADOM

	IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS	ARKUSZ	STADIUM
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. A. RABINIAK	GP-III-7342/165/94	03.2023		REV. -	NUMER RYSUNKU
SPRAWDZIŁ	mgr inż. G. MISIAK	GP-III-7342/268/94	03.2023		SKALA 1:100	PE-01