



UWAGI

- 1.ZESTAW PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU- PWP ZABUDOWAĆ NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU W ISTNIEJĄCEJ OBUDOWIE POLIESTROWEJ PRZY ZŁĄCZU ZK-3.
- 2.PRZYCISK PPWP UMIEŚCIĆ PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO BUDYNKU WG RYS. PE-02

TEMAT GŁÓWNY WYŁĄCZNIK P.POŻ. DLA BUDYNKU WYDZ. INŻYNIERII CHEMICZNEJ I TOWAROZNAWSTWA U.T.H. W RADOMIU						
GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU P.POŻ.						
INWESTOR/ UNIWERSYTET TECHNICZNO HUMANISTYCZNY W RADOMIU						
OBIEKT BUDYNEK WYDZ. INŻYNIERII CHEMICZNEJ I TOWAROZNAWSTWA U.T.H. UL. CHROBREGO 27 26-600 RADOM						
	IMIE NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	DATA	PODPIS	ARKUSZ 1	STADIUM P.T.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. A. RABINIAK	GP-III-7342/165/94	03.2023		REV.	NUMER RYSUNKU PE-03
SPRAWDZIŁ	mgr inż. G. MISIAK	GP-III-7342/268/94	03.2023		SKALA	