



- LEGENDA SAP
- CSP CENTRALA SYSTEMU POŻAROWEGO
 - CZUŁKA TEMPERATUROWA
 - CZUŁKA DYMU
 - RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
 - SYGNALIZATOR GŁOSOWO-AKUSTYCZNY
 - PRZEWÓD LINII PĘTLOWEJ HTKShaw 1x2x1.0mm
 - WISZĄCEK ZADZIAŁANIA

Uwaga: można zastosować materiały i rozwiązania równoważne, to jest w żadnym stopniu nie obniżające standardu i nie zmniejszające zasad oraz rozwiązań technicznych przyjętych w projekcie, a tym samym nie powodujące konieczności przeprojektowania jakichkolwiek elementów infrastruktury, ani nie podważające użyteczności żadnych wytycznych funkcjonalności użyteczności opisanych lub wynikających z dokumentacji projektowej.

TYTUŁ			
ZABEZPIECZENIA PRZECIWPOŻAROWE			
Szkoła – 62-051 WIRY, gm. Komorniki ul. Szreniawskiej 6			
PROJEKT TECHNICZNY			
TELETECHNICZNA			
PARTER _segment 1-5 PIWNICA _segment 5			
projektował	Robert Wójcicki upr. nr KNP-10580/2010	skala	1:100
opracował	Radosław Sadowski upr. nr ZAP/10143/PWOE/13	data	08-09-2022
RYS.04			