

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

- | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----|----------------|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | |
| A | ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW SKRZYNKI PWP
SKRZYNKA TYPU 66,5 x 84 + daszek skośny + fundament | | | | | | | | | | A |
| B | ROZMIESZCZENIE APARATURY | | WIDOK ELEWACJI | | | | | | | | B |
| C |
 | |
 | | | | | | | | C |
| D | | | | | | | | | | | |
| E | | | | | | | | | | | |
| F | | | | | | | | | | | |
| G | | | | | | | | | | | G |
| H | | | | | | | | | | | H |
| I | | | | | | | | | | | I |
| | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | |

UWAGI

1. W skrzynce typu 65,5 x 84 + daszek skośny zabudować + fundament:

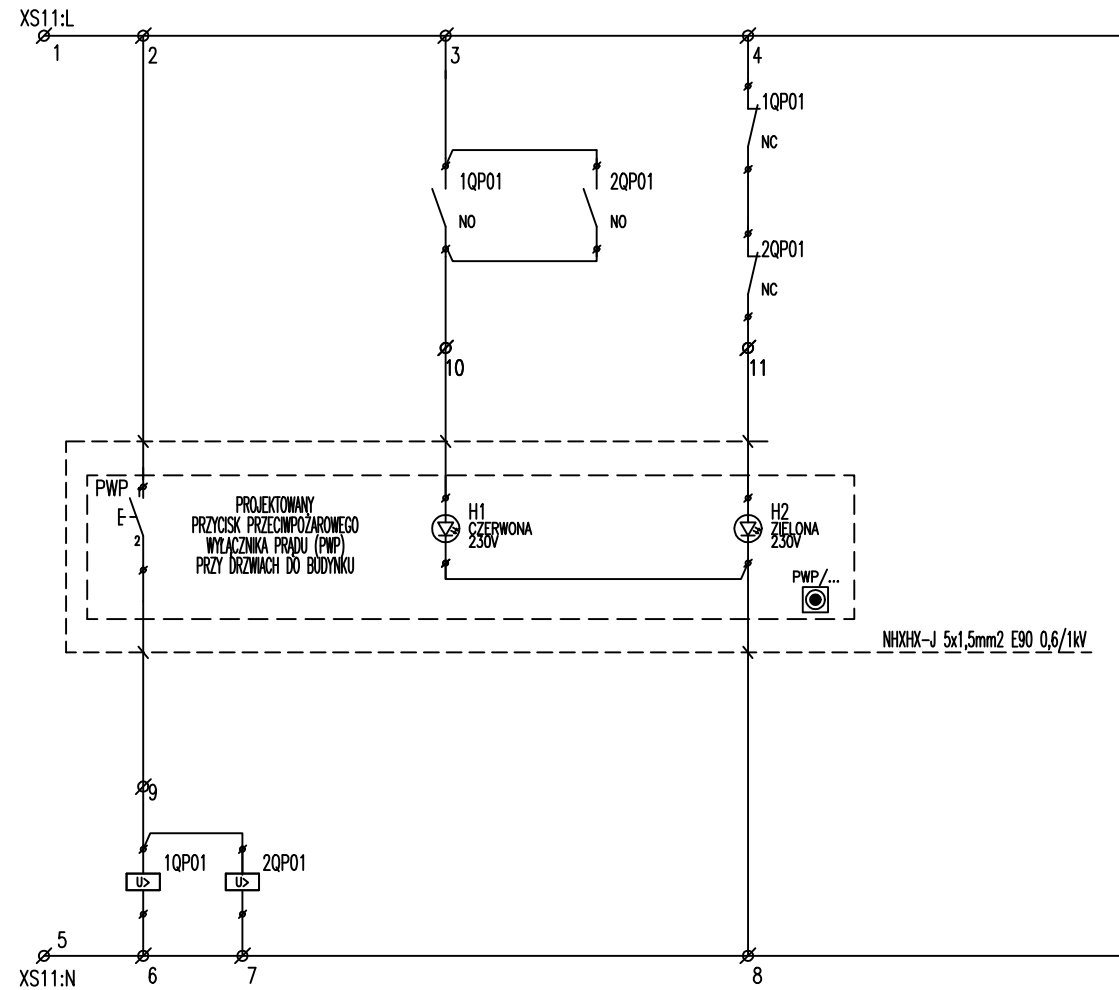
 - 2x rozłącznik mocy wyposażony w wyłączacz wzrostowy
 - 2x styk pomocniczy 1NO+1NC
 - zabezpieczenia nadprądowe 3x 1–bieg. o ch-ce C2A,
 - automatyczny przełącznik faz.
 - rozłączniki bezpiecznikowe.

2. Ww. aparaturę należy zabudować izolacyjną płytą czołową.

3. Drzwi skrzynki należy oznaczyć tabliczką: Przeciwpżarowy wytłcznik prądu

NR RYS. E/203-1/3	TEMAT: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY ADAPTACJI BUDYNKU BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA W RADLINIE PRZY UL. ORKANA 23 NA SIEDZIBĘ PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ		
DATA: czerwiec 2022r.	ADRES: ul. Orkana 23, 44-310 Radlin INWESTOR: Powiat Wodzisławski - Branżowa Szkoła I Stopnia ul. Orkana 23, 44-310 Radlin		
SKALA: -	NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT ZASADNICZY PWP		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marcin Lanuszny	-	
PROJEKTOWAŁ:	inż. Andrzej Zielonka	1262/06	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Robert Masarczyk	8484/19	

[illegible]



STEROWANIE CENKA WYŁĄKOWA PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU (PWP)		DOZÓR - SYGNALIZACJA GOTOWOŚCI DO STEROWANIA WYŁĄCZNIKIEM PWP (OBIEKT POD NAPIĘCIEM)		URUCHOMIENIE - SYGN. OTWARCIA STYKÓW GŁÓWNY WYŁĄCZNIKA PWP (OBIEKT BEZ NAPIĘCIEM)	

NR RYS. E/203-3/3	TEMAT:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY ADAPTACJI BUDYNKU BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA W RADLINIE PRZY UL. ORKANA 23 NA SIEDZIBĘ PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ		
DATA: czerwiec 2022r.	ADRES:	ul. Orkana 23, 44-310 Radlin		
	INWESTOR:	Powiat Wodzisławski - Branżowa Szkoła I Stopnia ul. Orkana 23, 44-310 Radlin		
SKALA: -	NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT ZASADNICZY PWP			
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marcin Lanuszny	-		
PROJEKTOWAŁ:	inż. Andrzej Zielonka	1262/06		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Robert Masarczyk	8484/19		