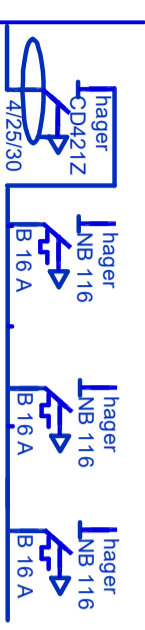
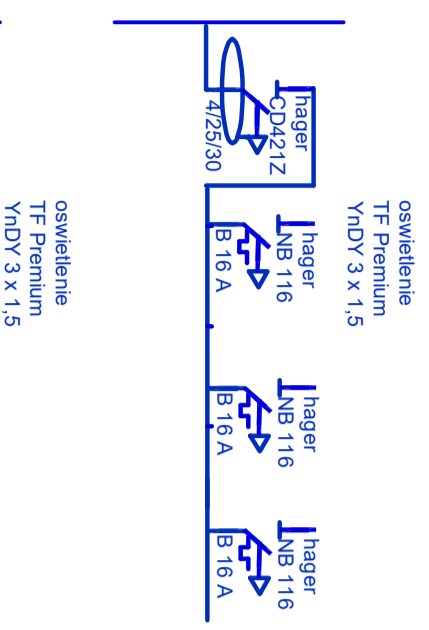


- UWAGI:**
1. Instalacje oświetleniową wykonanie przewodem TF Premium Yndy 3 x 1,5, 4 x 1,5, p.t., główne ciągi na korycie metalowym w obębie sufitu podwieszanego
  2. Stosować osprzet w systemie ramek wielokrotnych, w pomieszczeniach wilgotnych szczelny
  3. W korytarzach i toaletach zastosować sterowanie wyłączniki w istniejących miejscach
  4. Wyłączniki instalować na wys. 1,2 m Stosować połączenia w puszkach instalacyjnych pogłębionych
  5. Rozbudować TE dla nowych obwodów o wyłącznik różnicowo prądowy 4/30/25 i przy zwiększeniu liczby obwodów o wyłącznik nadprądowy B 16 A
  6. Lampy awaryjne zasilane z TE pięterowych
  7. Umieścić lampy awaryjne przy wyj P.POZ. i hydrantach



ROZBUDOWA TABLIC PIĘTROWYCH


Wszystkie elementy należy oznaczyć poprzez podanie numeru obwodu i nazwę tablicy

WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ STREFY POŻAROWE ZABEZPIECZYĆ OGNIOWO DO WYTRZYMAŁOŚCI ŚCIANY

LUXIDNA	INDEKS	OPRAW	OSWIETLENIDOWYCH
LX01	Oprawa oświetleniowa typ LX01 25W LUXIDNA 19.3205.0008.27 NEPTUN LED COMPACT V2 4000 PC-FRZCZEN E 21 IP66 840 / L-1500		
LX02	Oprawa oświetleniowa typ LX02 28W LUXIDNA 19.3205.0010.21 NEPTUN LED COMPACT V2 6000 PC-FRZCZEN E 21 IP66 840 / L-1500		
LX03	Oprawa oświetleniowa typ LX03 27W LUXIDNA Trolit 19.3252.0004.34 X-LINE LED COMPACT 4000 PL X E 34 840 / L-1132MM		
LX04	Oprawa oświetleniowa typ LX04 43W LUXIDNA Trolit X-LINE LED COMPACT 6000 PL X E 24 840 / L-1132MM		
LX05	Oprawa oświetleniowa typ LX05 18W LUXIDNA Trolit 19.3247.0001.34 RIM LED COMPACT 0-2 2400 E 33 IP20/44 840		
LX06	Oprawa oświetleniowa typ LX06 34W LUXIDNA Trolit 19.3247.0001.34 RIM LED COMPACT 4000 PL X E 34 840 / L-1132MM		
LX07	Oprawa oświetleniowa typ LX07 57W ARUNA 8000 OPTICS-3		
LX08	Oprawa oświetleniowa typ LX08 114W LUXIDNA Trolit 19.3135.0008.34 RUBIN SPORT NEW LED 16000 MICRO-PRM KR E 34 840 / 1190X220		
AW1	OWA FL LED AR 1W 1M AT		
AW2	OWA FL LED RP 1W 1M AT		
AW3	OWA SU LED AR 1W 1M AT		
AW4	PRIMOS II LED 5W 1M AT TS + KR		
EW1	PRIMOS CLAO140 LED 1M AT TE		
EW2	PRIMOS SON LED 1M AT TS		
EW3	PRITLIGHT SON LED 1M AT TS		

UWAGA  
przed ostatecznym zamówieniem opraw należy upewnić się co do końcowych decyzji o rodzaju sufitów/stropów w poszczególnych pomieszczeniach

OCHRONA OD PORAZEN  
- SZYBKIE WYŁĄCZANIE

 <p><b>ZUHPWALTER</b> Pracownia Projektowa</p>		<p>60-651 Poznań ul. Marcjaka 10/60 tel. 602 11 58 78</p>	
<p><b>INWESTOR:</b> Miejski Rozdział Przemysłu Ogólnokrajowego Szkolna Międzyzdroja 18 PL 72</p>	<p><b>TEMAT OPRACOWANIA:</b> Wykonanie oświetlenia w Budynku Szkolnym Międzyzdroja 18 PL 72</p>	<p><b>PROJEKTOWAL:</b> Przemysław Walek upr. nr 7151/12/W/20202</p>	<p><b>BRANZA:</b> ELEKTR</p>
<p><b>PROJEKTOWAL:</b> mgr inż. Wojciech Podwójski upr. 285/76/Pw</p>	<p><b>TEMAT RYSUNKU:</b> Rzut I piętra INSTALACJA OSWIETLENIOWA</p>	<p><b>DATA:</b> 05.2023</p>	<p><b>NR RYS.</b> 3/E</p>