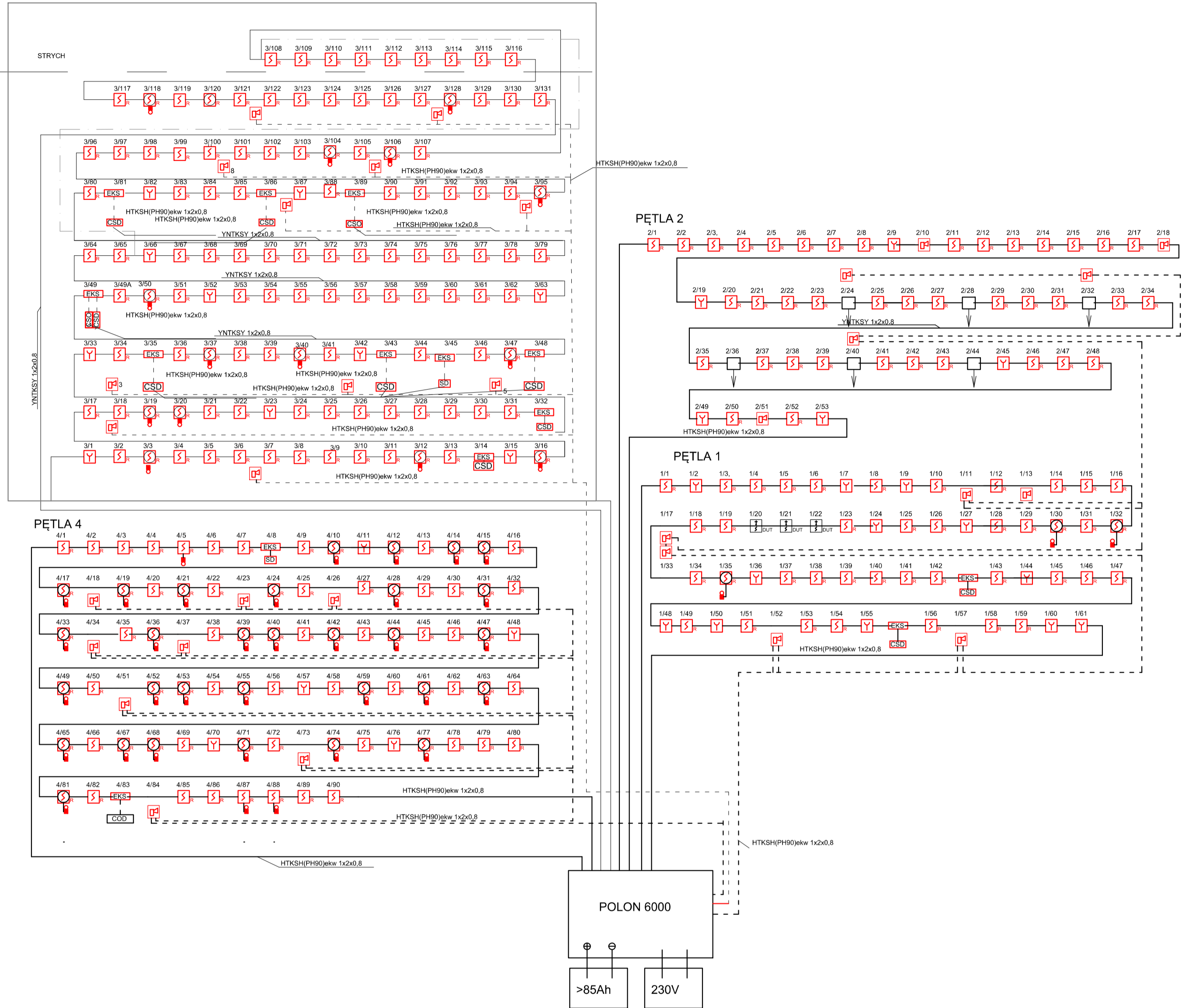


ZAKRES WYKONANY W ETAPIE I
DOSTOSOWANIE OBIEKTU DO PRZYJĘCIA UCHODźCÓW



UWAGA: W BILANSIE UWZGLĘDNIONO PRZEWDYWANĄ INSTALACJĘ W ISTNIEJĄCEJ PRZYCHODNI

BILANS PRĄDU SYSTEMU STAN DOZOROWANIA			BILANS PRĄDU SYSTEMU STAN ALARMOWANIA				
ELEMENT SYSTEMU	PRĄD DOZOROWY (A)	IŁOŚĆ	POBÓR CAŁKOWITY (A)	ELEMENT SYSTEMU	PRĄD ALARMOWANIA (A)	IŁOŚĆ	POBÓR CAŁKOWITY (A)
CENTRALKA SSP	0,9	1	0,9	CENTRALKA SSP	0,9	1	0,9
CZUJKA OPTYCZNA DYMU	<0,00015	286	0,0429	CZUJKA OPTYCZNA DYMU	<0,00015	286	0,0429
CZUJKA LINIOWA DYMU	0,030	6	0,18	CZUJKA LINIOWA DYMU	0,1	6	0,6
ELEMENT EKS	0,000230	14	0,00322	ELEMENT EKS	0,000230	14	0,00322
PRZYCIŚK ROP	<0,00014	33	0,0046	PRZYCIŚK ROP	<0,00014	33	0,0046
CZUJKA CIEPŁA	<0,00015	6	0,0009	CZUJKA CIEPŁA	<0,00015	6	0,0009
SAL	<0,00015	29	0,0044	SAL	<0,00015	29	0,0044
razem stan dozorowania			1,14	razem stan ALARMOWANIA			1,52

POJEMNOŚĆ AKUMULATORA:
 $Q = 72 \times k_d + 0,5 \times I_a = 72 \times 1,14 + 0,5 \times 1,552 = 82,86Ah$
 ZASTOSOWAĆ ZESTAW AKUMULATORÓW O POJEMNOŚCI MIN 85Ah

uwagi

PĘTLA 1	część biurowa planowane wykonanie instalacji SAP w etapie III przebudowy UNWZGLĘDNIC Ewentualne zmiany w technologii remontu ORAZ FUNKCJI POMIESZCZEN
PĘTLA 2	hala sportowa planowane wykonanie instalacji SAP zachowana funkcja oraz organizacja pomieszczeń - aktualizacja istniejącego projektu w zakresie zmiany rodzaju czujek na czujki wielosensorowe typu DUO 6064
PĘTLA 3 zakres rewizji nr 1	bud. zaplecza socjalnego wykonany w zakresie etapu I, II w zakresie obszaru przychodni lekarskiej należy zaprojektować nową instalację SAP i przyłączyć do CSP wykonanie nowej instalacji w zakresie przychodni w etapie III według osobnego opracowania jako rozbudowa instalacji SAP
PĘTLA 4	budynek zaplecza fitness według opracowania podstawowego zachowana funkcja oraz organizacja pomieszczeń - aktualizacja istniejącego projektu w zakresie zmiany rodzaju czujek na czujki wielosensorowe typu DUO 6064

Investor	Gmina Miejska Przemysł Prezydent Miasta Przemysła ul.Rynek 1, 37-700 Przemysł		
Opracowanie	Przebudowa i termomodernizacja POSIR AKTUALIZACJA PROJEKTU WYKONAWCZEGO		
Adres	Przemysł, ul.Mickiewicza 30		
Tytuł rysunku	- ZAPLECZE SOCJALNO-BYTOWE INSTALACJA SAP - SCHEMAT		
DATA	GRUDZIEŃ 2023		
FUNKCJA	IMI I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Rybienik	BA/VIII/8386/6/89	
Skala	1:100 Nr. rys. SAP-1/R2		