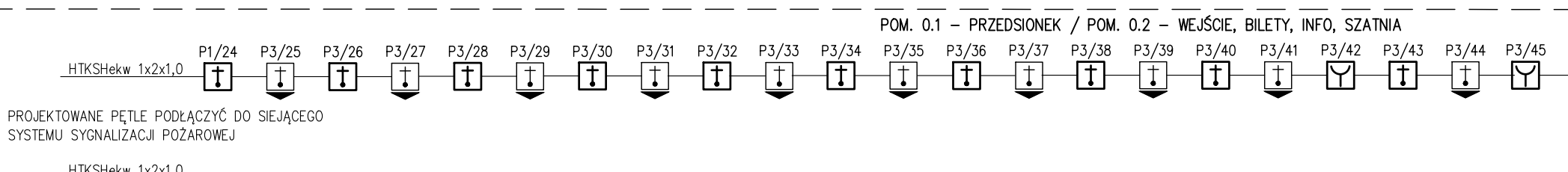
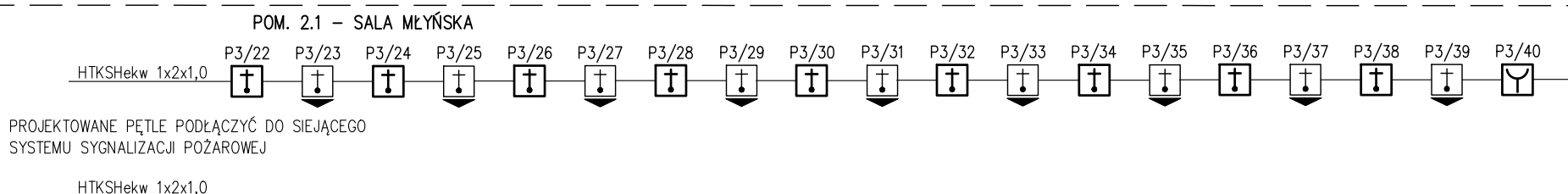
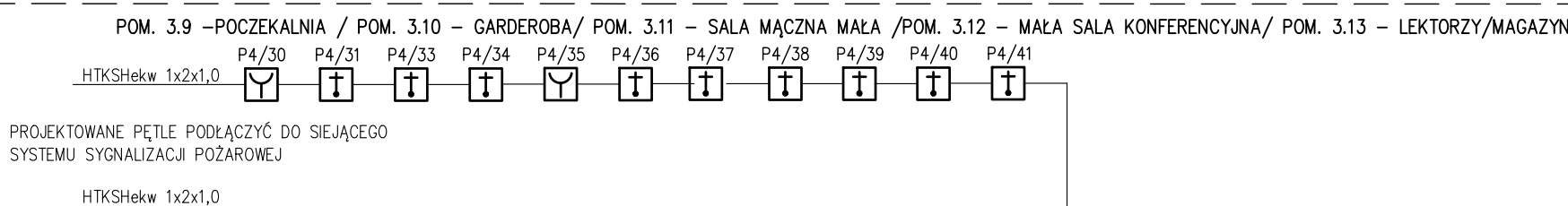
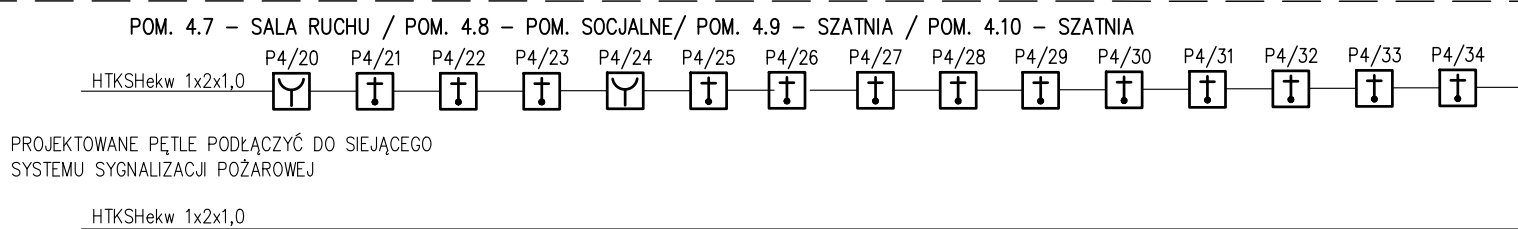
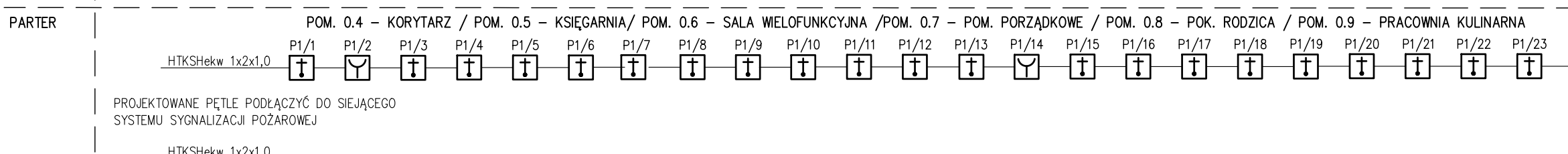
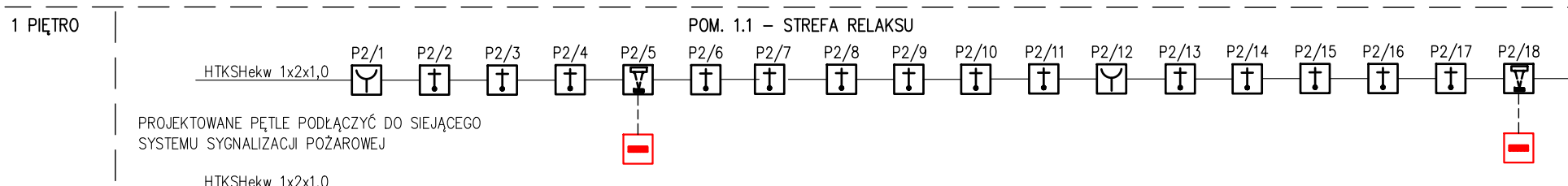
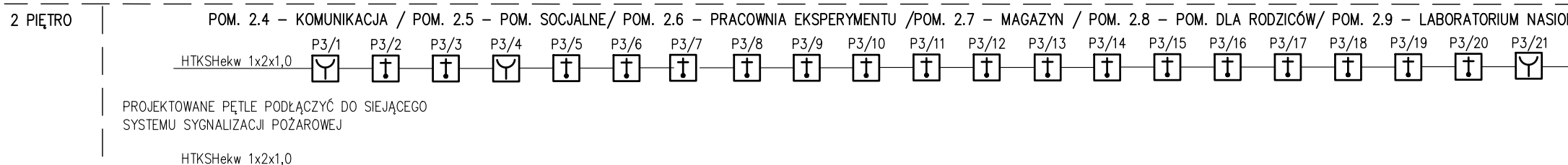
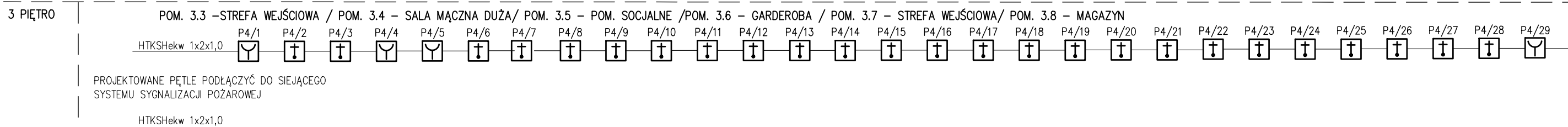
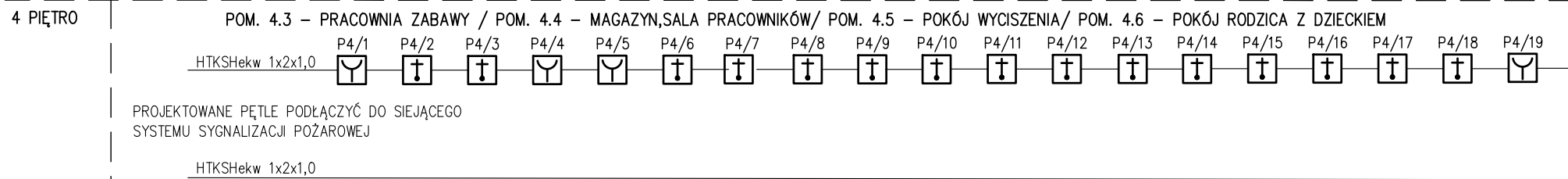


OZNACZENIA:

-
- ISTNIEJĄCY RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY (ROP) - ROP-400M
-
- PROJEKTOWANA CZUJKA LINIOWA DOP-6001
-
- PROJEKTOWANA LISTRO CZUJKI LINIOWEJ DOP-6001
-
- PROJEKTOWANA OPTYCZNO-TERMICZNA CZUJKA DPR-4046
-
- PROJEKTOWANA OPTYCZNO-TERMICZNA DYMU ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA DPR-4046 + WZ-31

UWAGA:
1. WSZYSTKIE KLAPY P.POŻ NA GRANICY BUDYNKU GARAŻ POWINNY BYĆ WYPOSAŻONE W SŁOWNIK I POWINNY BYĆ STEROWANE Z CENTRAŁKI POŻAROWEJ. KLAPY TOPKOWE WYPOSAŻONE W KRANOCÓWKI NALEŻY MONITOROWAĆ



POM. 3.1 – KOMUNIKACJA
POM. 3.2 – KOMUNIKACJA
SSP BEZ ZMIAN

POM. 3.1 – KOMUNIKACJA
POM. 3.2 – KOMUNIKACJA
SSP BEZ ZMIAN

POM. 2.2 – KOMUNIKACJA
POM. 2.3 – KOMUNIKACJA
SSP BEZ ZMIAN

POM. 0.3 – STREFA OTWARTA
SSP BEZ ZMIAN

- UWAGI OGÓLNE
- WSZELKIE PRACE NALEŻY PROWADZIĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ;
 - OBOWIĄZKIEM KAŻDEGO WYKONAWCY JEST ROZPATRYWANIE NINIEJSZEGO RYSUNKU Z INNYMI RYSUNKAMI BRANŻOWYMI ODNOSZĄCYMI SIĘ DO KONKRETNIEGO OBSZARU. W RAZIE STWIERDZENIA JAKICHKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI ZGŁOSIĆ JE NADZOROWI AUTORSKIEMU. DOTYCZY TO WYSTĘPOWANIA KOLIZJI PRZEWODÓW I URZĄDZEŃ INSTALACYJNYCH ORAZ ZACHOWANIA WSZYSTKICH WYMAGANYCH ODLEGŁOŚCI I PRZEŚWITÓW. WSZYSTKIE WIDOCZNE LUB UKRYTE ELEMENTY WINNY BYĆ OKREŚLONE I ZAAPROBOWANE PRZEZ INWESTORA PRZED MONTAŻEM;
 - KAŻDA Z ROBÓT WINNA SPEŁNIAĆ WYMAGANIA WSZYSTKICH URZĘDÓW STANOWIĄCYCH NORMY I PRZEPISY. W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI OBOWIĄZUJĄ PRZEPISY NAJOSTRZEJSZE;
 - NIE WOLNO BRAĆ WYMIARÓW ZE SKALI. OBOWIĄZUJĄ WYMIARY PODANE. W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY STANEM NA BUDOWIE A RYSUNKAMI LUB POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI RYSUNKAMI NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z NADZOREM AUTORSKIM;
 - NIE DOPUSZCZALNA JEST SWOBODNA INTERPRETACJA WYNIKAJĄCA Z ZAUWAŻONYCH NIEŚCISŁOŚCI. KAŻDY TAKI PRZYPADEK NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z NADZOREM AUTORSKIM;
 - WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE;
- UWAGI SZCZEGÓŁOWE DO RYSUNKÓW
- PRZED WYKONYWANIEM PRZEGRÓD SPRAWDZIĆ W PROJEKCIE ICH ODPORNOŚĆ OGNIOWĄ. NALEŻY UPEWNIĆ SIĘ, IŻ PRZEWIDYWANY SPOSÓB WYKONANIA ZAPEWNI JEJ UZYSKANIE;
 - PRZEBICIA ŚCIAN I STROPÓW NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI INSTALACYJNYMI. POZYCJA I WYMIAROWANIE ELEMENTÓW INSTALACJI I URZĄDZEŃ WG. PROJEKTÓW INSTALACYJNYCH;
 - RYSUNKI NIE STANOWIĄ DOKUMENTACJI WARSZTATOWEJ. WYKONAWCA OBOWIĄZANY JEST DO PRZEDSTAWIENIA RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH DO AKCEPTACJI NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI. LISTA PROJEKTÓW WARSZTATOWYCH JEST WYSZCZEGÓLNIIONA W OPISIE DO PROJEKTU;
 - OSTATECZNE WYMIARY OŚCIEŻY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ Z ZAŁOŻENIAMI PROJEKTOWYMI PO WYBORZE ŚLUSARKI / STOLARKI OTWOROWEJ;
 - W RAZIE OTRZYMANIA RYSUNKÓW ZAMIENNYCH OBOWIĄZUJĄ RYSUNKI Z OSTATNIA DATĄ MODYFIKACJI. WCZEŚNIEJSZE RYSUNKI TRAKTUE SIĘ JAKO NIEAKTUALNE I NALEŻY JE WYCOFAĆ Z BUDOWY;
 - SZCZEGÓŁY WYKONANIA POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW PROJEKTU NALEŻY UZGODNIĆ Z NADZOREM AUTORSKIM PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ICH WYKONANIA;
 - KOLORYSTYKA WSZYSTKICH ELEMENTÓW WYKONCZENIOWYCH WYŁĄCZNIE DO DECYZJI ARCHITEKTA.

NUMER	DATA	TRESC
INWESTOR		ARCHITEKT
CENTRUM NAUKI I KULTURY MŁYNY ROTHERA ul. Miennica 10, 85-112 Bydgoszcz		asman pieniazki architekci. ul. Chmielna 15 00-021 Warszawa E: info@ap-a.pl
PROJEKT	PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ Z ARANŻACJĄ I URZĄDZENIEM WNĘTRZ W BUDYNKU SPICHRZA MACZNEGO ORAZ MŁYNA Z UWAGI NA WYDZIELENIE NOWYCH POMIESZCZEŃ, PRZEBUDOWĘ INSTALACJI, ZMIANĘ WIELKOŚCI SZACHTÓW, WRĄZ ZE ZMIANĄ OCHRONY POŻAROWEJ BUDYNKÓW.	
WSPÓŁPRACA	 ELTRIM PROJEKT SP. Z O.O. SIEDZIBA: UL. BATALIONU AK "WŁOCHY" 11 LOK.12, 02-482 WARSZAWA BIURO: UL. KAZIMIERZA SZALASA 13A, 03-180 WARSZAWA	
FAZA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY	
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT – SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ	
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ MORYC	PODPIS PROJEKTANTA
NUMER UPRAWNIENI BUDOWALNYCH	MAZ/0279/PWOE/14	
DATA SPORZĄDZENIA	CZERWIEC 2024	PODPIS PROJEKTANTA
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	MGR INŻ. ARCH. MARIUSZ BAGIŃSKI	
NUMER UPRAWNIENI BUDOWALNYCH	BI6/01	PODPIS PROJEKTANTA
DATA SPRAWDZENIA	LIPIEC 2024	
NR RYSUNKU		SKALA
2212-PT-IE-02-01		—
		REWIZJA
		00