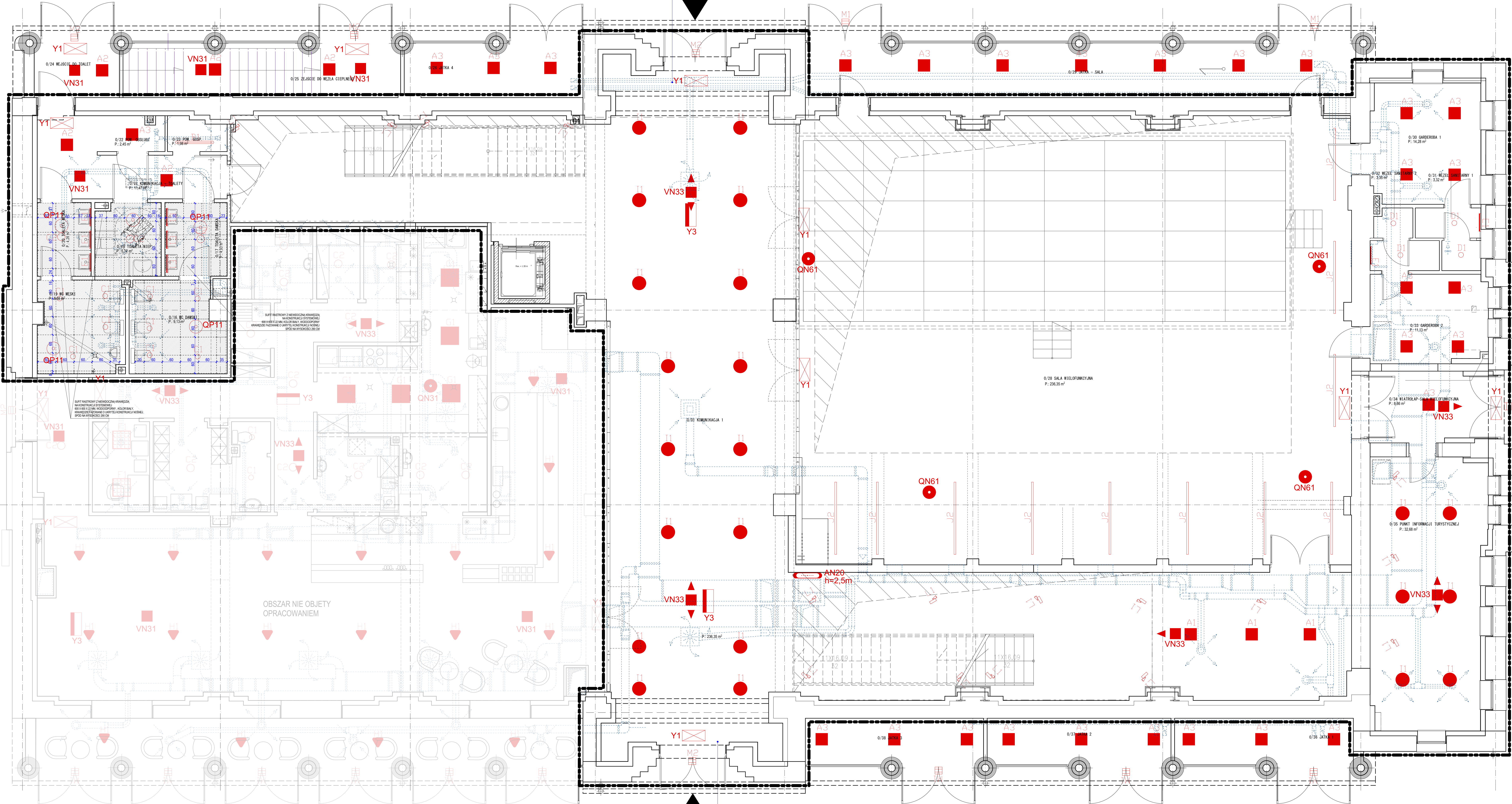
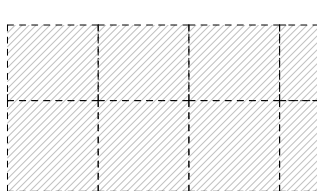


Wycieraczka o wymiarach 120 x 205 cm systemowa z tekstylnymi i gumowymi wkładami czyszczącymi osadzonymi w profilach aluminiowych.
Wkłady osuszające absorbujące wilgoć, odporne na ścieranie, wygniatanie. Całość łączona przy pomocy nierdzewnych lin stalowych.



LEGENDA:



Sufit rastrowy z niewielkimi krawędziami konstrukcji systemowej.
Elementy 600 x 600 x 25 mm, odporne na zawirowania koloru białego.
Krawędzie i łączenia o uchyłku konstrukcji: czerwone.

- UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do prac, wymiary należy sprawdzić w naturze.
 2. Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem branżowymi i projektem architektury.
 3. Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem mechanicznym i sanitarnym. W razie kolizji elementów sufitu podlegających usterkom mechanicznym, należy ustalić sufitu skorygowany zgodnie z wymaganiami użytkownika obiektu.
- W miejscach powiększeń (gdzie nie występuje sufitu podlegający) sufitu malowane w kolorze graficznym farby emulsyjnej gładko, zgodnie z wymaganiami na obróbkę i szlifowanie. W tym celu powiększenia tych elementów powiększenia mechanicznych elementów instalacyjnych w kolorze sufitu oraz należy stosować sprężyny odciążeniowe w kolorze graficznym. Projekt oświetlenia wg projektu instalacji elektrycznych.

Wycieraczka o wymiarach 120 x 220 cm systemowa z tekstylnymi i gumowymi wkładami czyszczącymi osadzonymi w profilach aluminiowych.
Wkłady osuszające absorbujące wilgoć, odporne na ścieranie, wygniatanie. Całość łączona przy pomocy nierdzewnych lin stalowych.

Investor	MIASTO ŁÓDŹ, ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łódź		
Nazwa i adres Obiektu	PRZEBUDOWA ZABYTOKOWEJ HALI TARGOWEJ NA HALL KULTURY W ŁÓDZI	Data	1.02.2019
Typ Rytmu	RZUT PARTERU - SUFITU PODWIESZANE	Nr	A11
Jednostka projektująca	ATELIER >> ZETA <<		
Projektant	mgr inż. arch. Z. Zabagło	ry. opracował / data	scopas
Współautor	mgr inż. arch. Jacek Olszowicz	data / nr. edycji	02.02.2019
Projektant oświadcza, że projekt jest zgodny z Prawem Autorskim i Prawem Patentu.			