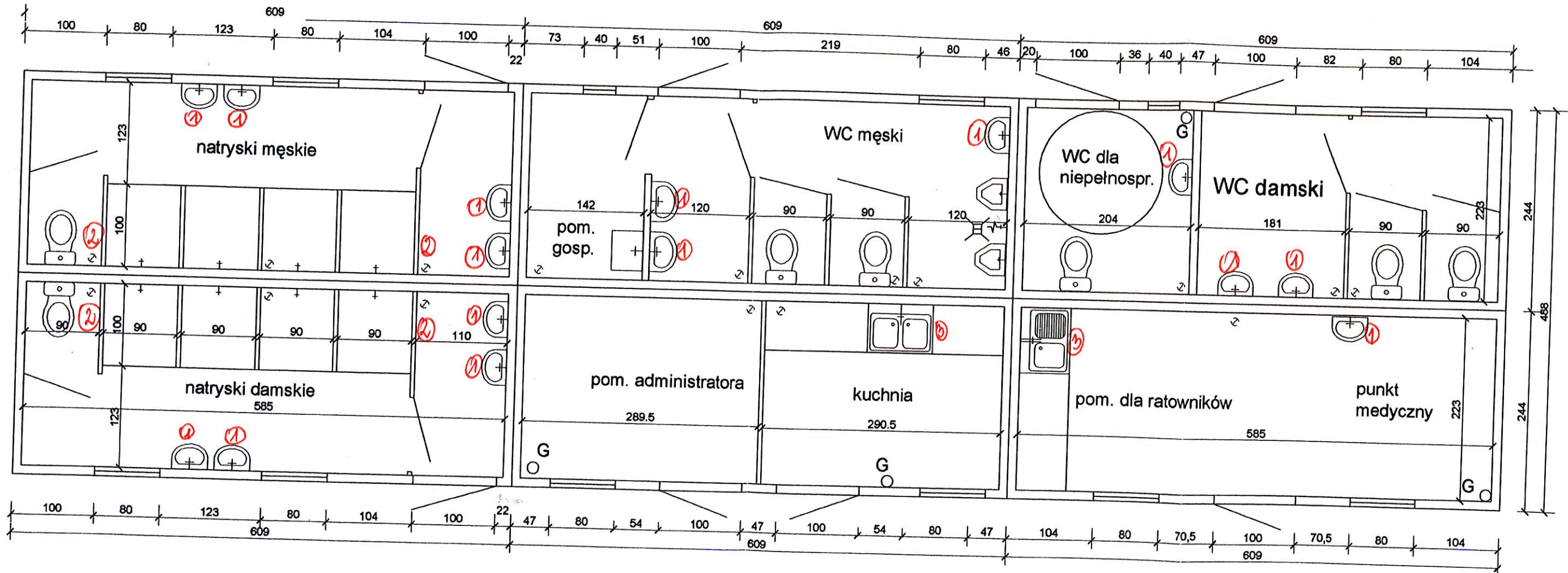


1. PODGRZEWACZ min. 3kW - w BATERII z MIĘSZACZEM PRZEPYWOWY
2. PODGRZEWACZ PRZEPYWOWY min 24kW
3. PODSZAFKOWY PODGRZEWACZ WODY min 5kW

PROJEKT FUNKCJI
POMIESZCZEŃ TYPOWYCH
KONTENERÓW PREFABRYKOWANYCH
RZUT PARTERU 1:50



G - gaśnica proszkowa 2 kg sztuk 5

Powierzchnia użytkowa 6x13 m² = 78 m²

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami)

Data: 06.08.2016
Lp. opinii: 15/viii/16

mgr inż. Jolanta Dolega
rzecznik ds. spraw higienicznych
nr uprawnień 123/0010 w zakresie
budownictwa przy budowlanych
bez obciążenia kosztami
75-710 Koszalin, ul. Słowiańska 42
tel. 694 346 29 87

RZECZOWNICWA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOŻAROWYCH

mgr Andrzej Priadka
Uprawnienia nr 136/93

Koszalin, dn. 06.08.2016 r.
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony
przeciwpożarowej
STWIERDZAM
bez uwag

Projekt funkcji pomieszczeń
typowych kontenerów prefabrykowanych
Rys. zamienny

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA mgr inż. arch. Maria Berlińska - Wytyk 75-810 KOSZALIN, ul. Topolowa 37A	Adres inwestycji: Karlino, działka 53/3, obręb 005	Rys. 11	
	Inwestor: Gmina Karlino, Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino		
	Rzut parteru		1:50
	Projektant specj. arch.	mgr inż. arch. Maria Berlińska - Wytyk upr. nr UAN-U.73424 /1/ 96, ZP-0373	07.2016

Opinia z zastrzeżeniami
Data: 06.08.2016
Lp. opinii: 15/viii/16
mgr inż. Jolanta Dolega
18.1.1971 316 29 87