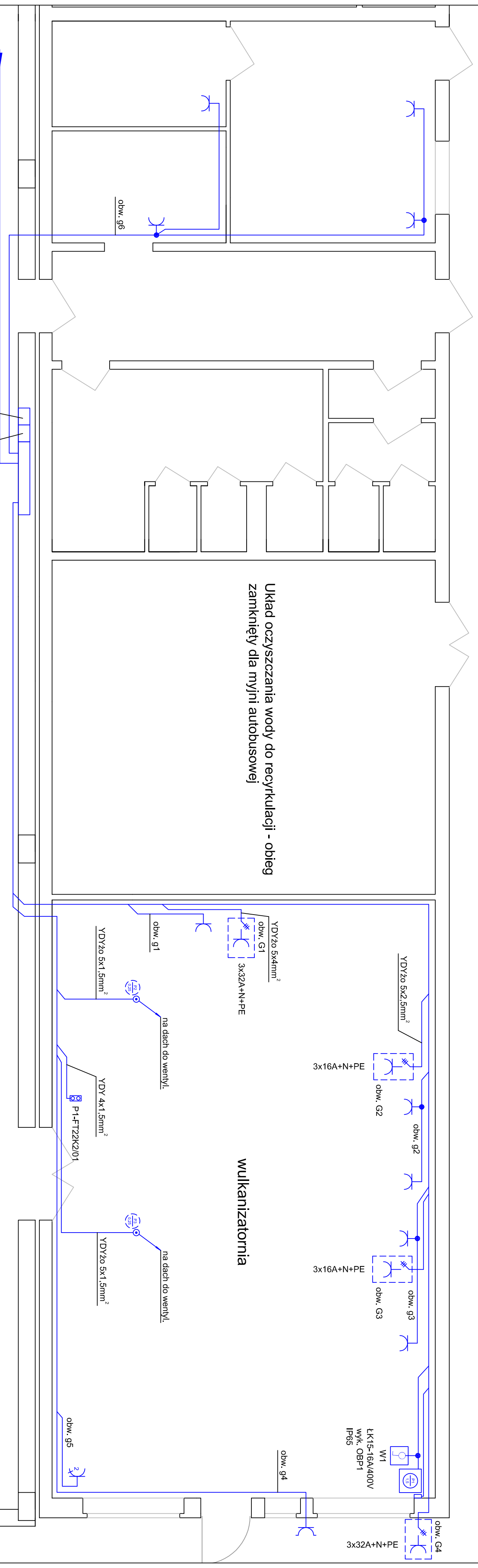


Obwody gniazda 1f wykonac przewodem YDYżo 3x2,5mm²



Układ oczyszczania wody do recykulacji - obieg zamknięty dla myjni autobusowej

wulkanizatornia

jedno lub dwa gniazda 2P+N typu 104hp-PCE montowane p/t w puszcze 106-0

- 3x16A+N+PE - GB01R211 "Spamei"
- 3x32A+N+PE - GB01R441 "Spamei"
- 3x63A+N+PE - nr 7535-6 "PCE"

Przewody w ciągach poziomych układać w korytkach metalowych zamontowanych na wysokości około 3-4m. Pionowe zejścia do gniazdz lub urządzeń wykonywać p.t.

Układ sieci TN-C-S

		Temat: Projekt modernizacji instalacji elektrycznej w budynku stacji obsługi MKZ w Białym-Błocie	
ul. Długa 50		Nazwa i adres:	
MZK Białko-Błota, ul. Długa 50		Instalacja:	
mgr inż. Andrzej Kasprzak		Wulkanizatornia - obwody gniazdz 1f i obwody 3f	
Projekt:		Formaat:	
Marcin Kasprzak		A - 2	
Nr rys.:		Skala:	
E 05		1:50	
Data:		12.2005	
Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim, wszelkie zmiany i reprodukcja wymaga zgody autora			