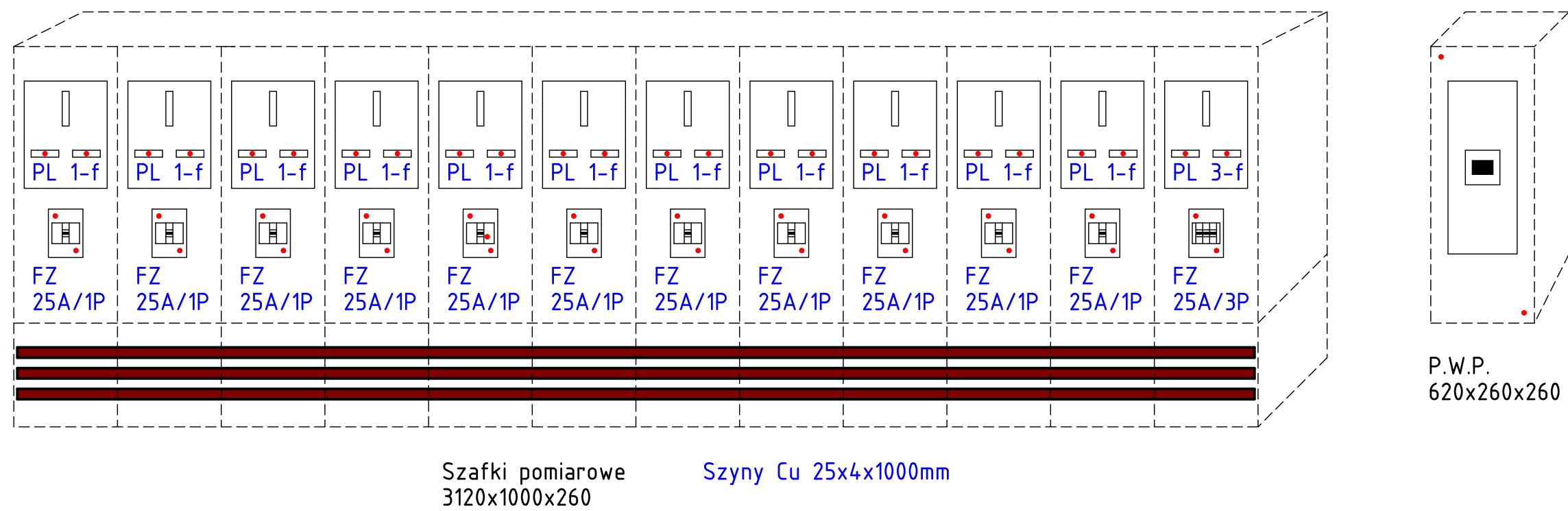


Widok skrzynek pomiarowych i skrzynki P.W.P.



OZNACZENIA:

1. System ochrony przeciwporażeniowej podstawowej są obudowy izolacyjne wykonane w II klasie ochronności z tworzywa termoutwardzonego.
2. Systemem ochrony przeciwporażeniowej dodatkowej jest samoczynne wyłączenie zasilania (SWZ), realizowane za pomocą wyłączników RCD40/0,03A typu A i bezpieczników.
3. Czerwonymi kropkami oznaczono elementy do plombowania.
4. Tablice pomiarowe należy zamontować w wiatrołapie, w środku budynku.

Temat	Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku byłej szkoły w miejscowości Kleśniska na budynek mieszkalny z lokalami socjalnymi oraz dobudową schodów i pochylni dla nps			
Obiekt	Budynek mieszkalny z lokalami socjalnymi w Kleśniskach gmina Lipie			
Opracował	mgr inż. Andrzej Sparczyński	upr. 1058 A.4-7342-4/94		
Projektował	inż. Jan Kaczmarek	upr. 481/84/WŁ		
Sprawdził	mgr inż. Maciej Wojterski	upr. 204/74 WŁ		
Nazwa rysunku	Widok skrzynek pomiarowych i skrzynki P.W.P.	2018.04		Rys.17