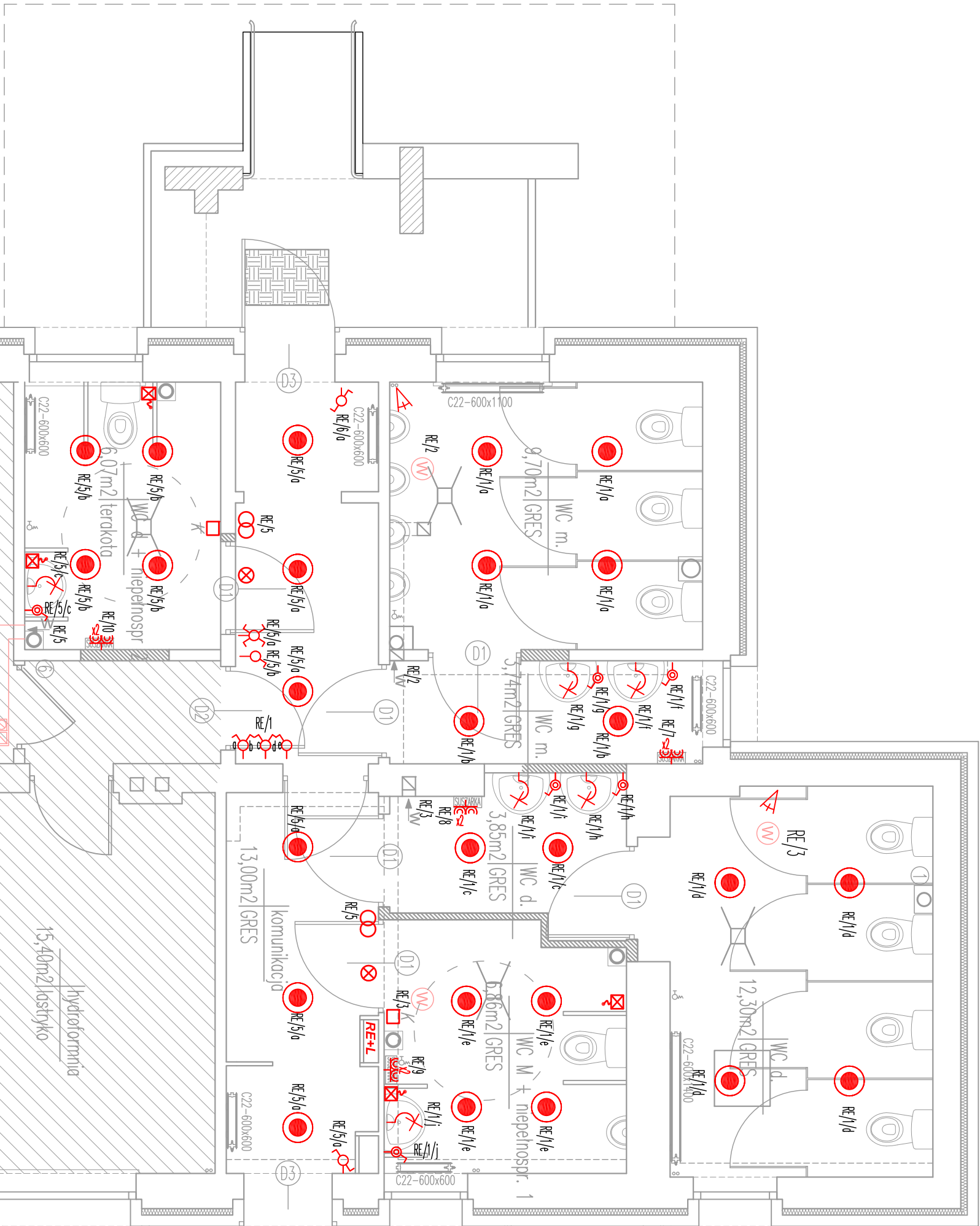


Legenda

- PROJEKTOWANA NATKOWA OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED 18W OPAL BIAŁY 230V, IP54, IK10, 1750LM, 4000K, Ra>80
- PROJEKTOWANA NATKOWA OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED, BELKA MDO LISTKO 230V, IP44, 1200LM, 4000K, Ra>80, DŁUGOŚĆ 600 MM
- PROJEKTOWANA CZUŁKA RUCHU – ZAŁĄCZANIE WENTYLATORÓW W WC
- WENTYLATOR SUFITOWY
- ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
- ISTNIEJĄCY LICZNIK ENERGII ELEKTRYCZNEJ – NOWA LOKALIZACJA
- PROJEKTOWANE GMAZDO WTKOWE, PODWÓJNE P/T, IP44
- PROJEKTOWANY ŁĄCZNIK KRZYŻOWY, P/T, IP20
- PROJEKTOWANY ŁĄCZNIK SCHODOWY, P/T, IP20
- PROJEKTOWANY ŁĄCZNIK DWUBIEGUNOWY, P/T, IP20
- PROJEKTOWANY ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP20
- PROJEKTOWANY ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP44
- PROJEKTOWANY PRZECISK, PODCĄSOWY SYSTEMU PRZYZWOWEGO
- PROJEKTOWANY KASOWNIK SYSTEMU PRZYZWOWEGO
- PROJEKTOWANA LAMPKA Z BŁCZKIEM SYSTEMU PRZYZWOWEGO
- PROJEKTOWANY TRANSFATOR SYSTEMU PRZYZWOWEGO



POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

Nazwa obiektu budowlanego:		Adres inwestycji:	
Budynek hydroforni i WC		MDPG	
Remont toalet ogólnodostępnych.		Bobrowniki – Bierestowica	
Nazwa rysunku:		Skala:	
Rzut przyziemia instalacje elektryczne – projektowane.		1:50	
Sporządził:		Imię i Nazwisko:	
inż. Mirosław Sterociuk		Nr uprawnień:	
		Data:	
		Podpis:	