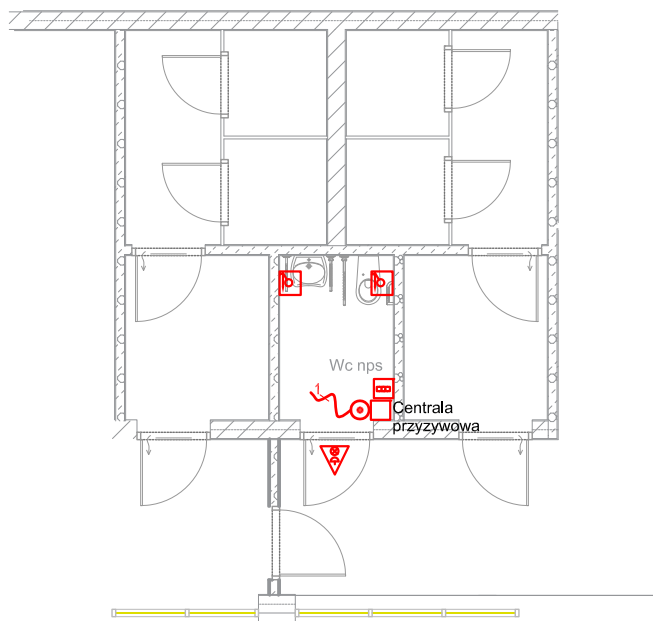






SCHEMAT INSTALACJI PRZYZYWOWEJ



LEGENDA

-  Sygnalizator sieciowy
-  Przycisk resetu
-  Przycisk przywołania pociągowy (sznurkowy)
-  Wypust 1-fazowy

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PROJ-BUD DOROTA RYBACZUK 22-100 Chełm, ul. Wolności 7/64 tel. 502738826, projbudchelm@interia.pl	
TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO W CELU UTWORZENIA MONOPROFILOWEGO CENTRUM SYMULACJI MEDYCZNEJ PAŃSTWOWEJ WYŻSZEJ SZKOŁY ZAWODOWEJ W CHEŁMIE	
INWESTOR:	PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W CHEŁMIE, UL. POCZTOWA 54, 22-100 CHEŁM	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
ADRES INWESTYCJI:	UL. POCZTOWA 52, 22-100 CHEŁM, DZ. NR 126/2 MIASTO CHEŁM, JEDN. EWID. 066201_1 M.CHEŁM, OBRĘB 066201_1.0023	NR RYSUNKU: E11
NAZWA RYSUNKU:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PRZYKŁADOWA INSTALACJA PRZYZYWOWA W POMIESZCZENIACH NPS	SKALA: 1:100
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA: 10.09.2020
OPRACOWAŁ:	INŻ. DANIEL RYBACZUK	
PROJEKTANT:	bud. BOGDAN MAZURKIEWICZ Upr. bud. z art. 264 PB, nr 2737/61 Specjalność: w zakresie instalacji elektrycznych i energetycznych	