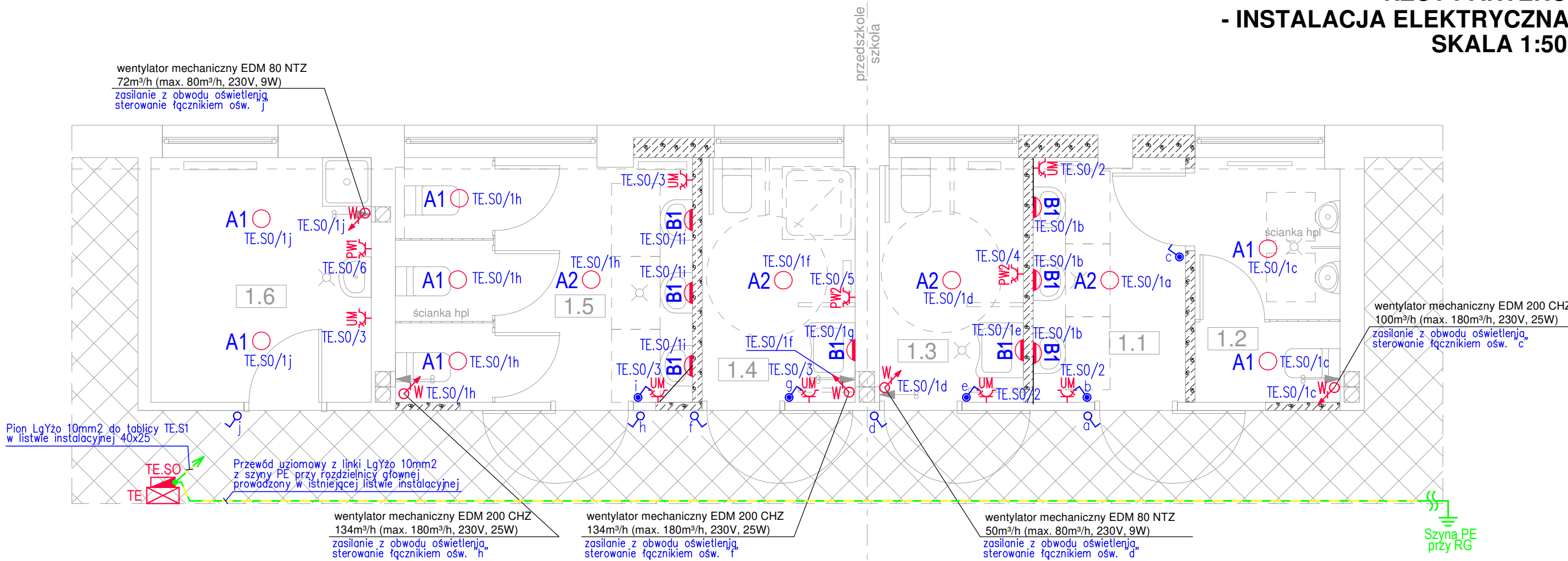


RZUT PARTERU  
- INSTALACJA ELEKTRYCZNA  
SKALA 1:50



LEGENDA	
A1	Oprawa typu downlight, LED, 18W, 1900Lm, IP44, IK07, 4000K, UGR<19, obudowa biała aluminiowa, odbłyśnik aluminiowy matowy fasetowany, symetryczny rozsył światła
A2	Oprawa typu downlight, LED, 24W, 2500Lm, IP44, IK07, 4000K, UGR<19, obudowa biała aluminiowa, odbłyśnik aluminiowy matowy fasetowany, symetryczny rozsył światła
B1	Oprawa typu plafoniera, LED, 9W, 800Lm, IP54, IK10, 4000K, Ra>80, obudowa biała z tworzywa sztucznego ABS, klosz z poliwęglanu, symetryczny rozsył światła
	Łącznik 1-biegunowy 10A/230V, podtynkowy, IP20/ Łącznik 1-biegunowy 10A/230V, podtynkowy, IP44 montaż na wysokości 1,2m od poziomu posadzki
	Gniazdo 16A/230V, IP44, podtynkowe przy umywalce montaż na wysokości 1,2m od poziomu posadzki
	Gniazdo 16A/230V, IP44, podtynkowe dla pojemnościowego podumywalkowego podgrzewacza wody montaż na wysokości 0,3m od poziomu posadzki
	Gniazdo 16A/230V, IP44, podtynkowe dla pojemnościowego wiskzącego podgrzewacza wody montaż na wysokości 1,6m od poziomu posadzki
	Wypust kablowy 1-fazowy, 3-przewodowy, z zapasem 1m do zasilania wentylatora mechanicznego
	Istniejąca rozdzielnica elektryczna
	Projektowana rozdzielnica elektryczna

LEGENDA

	ściana istniejąca
	projektowana ściana z bloczków gazobetonowych gr.12cm
	obszar poza opracowaniem

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Nr	Pomieszczenie	Pos.	Pow. użytk./ posadz.[m²]
1.1	Przedśionek WC - chłopcy	Terakota	5,61
1.2	WC - chłopcy	Terakota	5,38
1.3	WC dziewczynki / niepełnosprawni	Terakota	5,36
1.4	WC niepełnosprawni - przedszkole	Terakota	5,69
1.5	WC - przedszkole	Terakota	11,02
1.6	Pom. porządkowe	Terakota	8,21
	Powierzchnia razem		41,27

"PROMAX" Biuro projektowe Starachowice ul. Radomska 29, I p., pok. 106

Nazwa obiektu: Budynek Publicznej Szkoły Podstawowej		Adres obiektu: działka nr 1547/1, 1554/1, 1553/1, 1552/4, 1551/4, 1550/4, 1549/4 ul. Szkolna 28, 27-215 Wąchock		
Przedmiot: Plan instalacji elektrycznych - rzut parteru		Skala: 1:50	Cecha: SSB-484519	Nr rys.: E-01
Nazwisko:		Nr uprawnień specjalność:	Data:	Podpis:
mgr inż. Andrzej Nowakowski		SWK/0159/PWBE/15 elektryczna	11.2019	