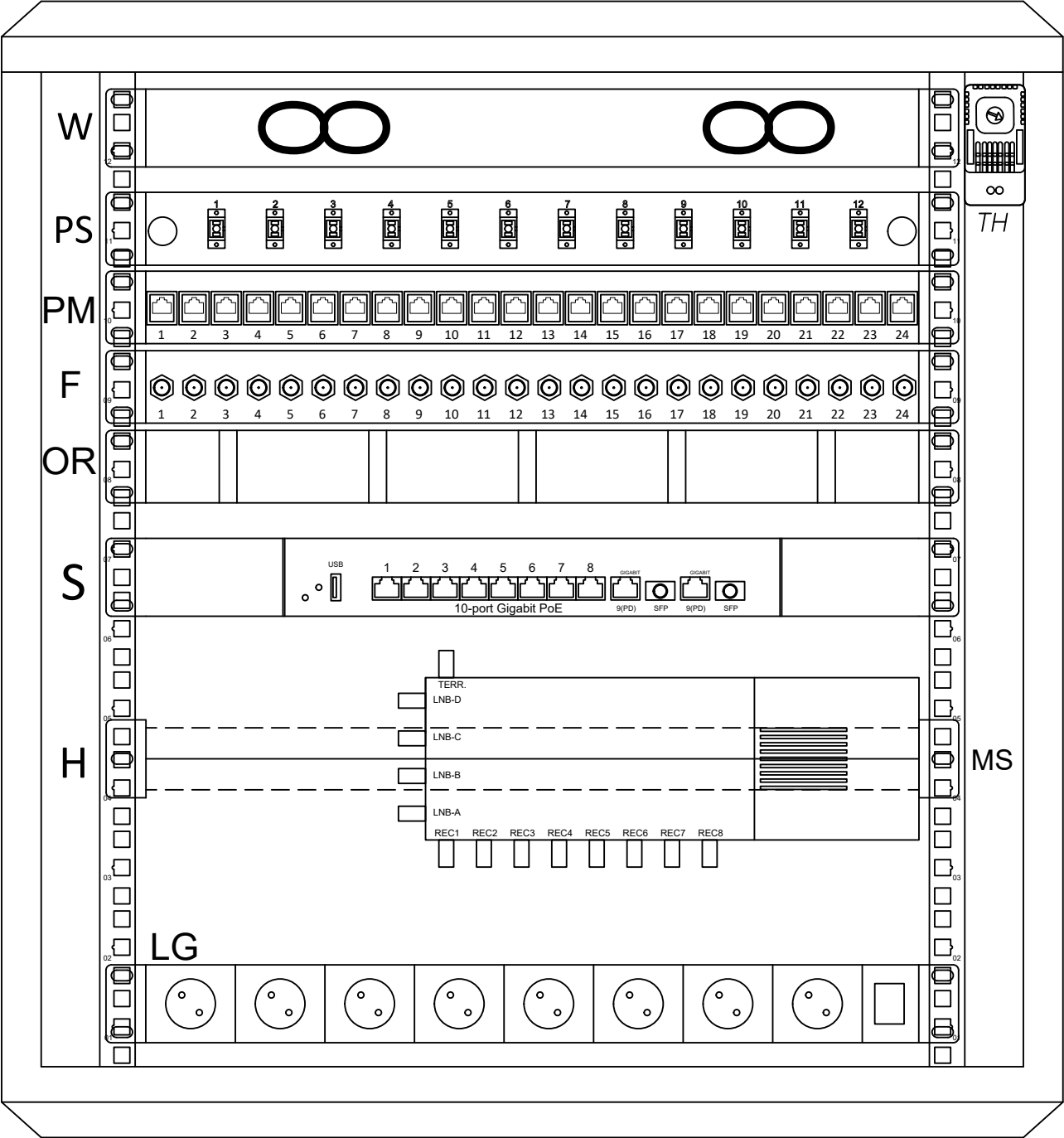


Szafka teletechniczna RACK
19" 12U 600X450 WISZĄCA



Legenda	
Oznaczenie	Urządzenie
W	Panel wentylatorów do szafy RACK
TH	Termostat ze stykiem zwiernym – wentylacja
PS	Przełącznica światłowodowa 12 portowa SC/APC SM Simplex
PM	Patch Panel 24 porty FTP kat. 5 RJ–45
F	Patch Panel 1U 24 porty typu F
OR	Organizer kabli poziomy 1U do szafy RACK
S	Switch 8–port Gigabit RJ–45 POE, 2xSFP
H	Szyna montażowa TH35 perforowana
MS	Multiswitch 5–wejściowy 8–wyjściowy
LG	Listwa zasilająca 230V do szafy RACK

Tytuł rysunku:	Widok wnętrza szafki teletechnicznej ST			Skala:
Temat:	Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania lokalu użytkowego na potrzeby utworzenia klubu „SENIOR+”			-
Investor:	Gmina Gryfów Śląski ul. Rynek 1, 59-620 Gryfów Śląski			Branża: Elektryczna
Obiekt/adres:	BUDYNEK UŻYTKOWY ul. Kolejowa 45 59-620 Gryfów Śląski jedn. ewid. 021001_1, Gryfów Śląski - Miasto, obręb 0002 Gryfów Śląski, działka nr 301; 300			Stadium: PB
Projektant Główny:	Nazwisko: mgr inż. arch. Zbigniew Mickiewicz (spec. architektoniczna) (spec.konstrukcyjno - budowlana)	Uprawnienia: nr upr. 26/DSOKK/2017 DOI/A DS-1850 nr upr. 11/DOŚ/12 DOI/B DOŚ/BO/0366/12	Podpis:	Data: 16/03/2020
Projektował:	mgr inż. Arkadiusz Zaręba Specjalność instalacyjna w zakresie w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń	LUB/0005/PWBE/19		Format: A3
Sprawił:	mgr inż. Orluk Rafał Specjalność instalacyjna w zakresie w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń	POM/0184/PWBE/19		Nr rys.: E-09