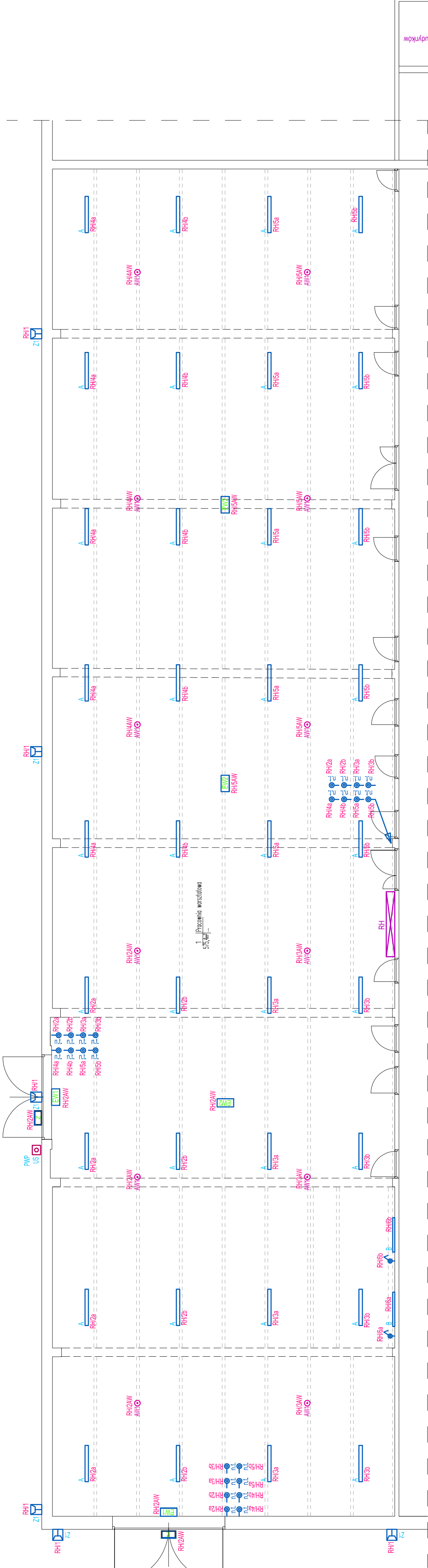





RZUT PARTERU -
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA
SKALA 1:100





OZNACZENIA:


RH  - tablica bezpiecznikowa

 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę zewnętrzzną LED IP65 13000lm 100W

 - łącznik zwierny "światło" n.t. IP55


 - oprawa ośw. awaryjnego LED 3W IP65 nastropowa 460lm 6W


 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę zawieszaną LED IP65 8800lm 49W - odporna na czynniki chemiczne (opary)

 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę LED IP65 4000lm 25W - doświetlenie stołu roboczego


 - łącznik 1-biegunowy n.t. IP44

 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę ewakuacyjną IP44

 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę ewakuacyjną IP44

 - dostropowo, bezpośrednio na suficie lub natynkowo


 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę oświetlenia aw. IP65

 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę ewakuacyjną IP44

 - wypust oświetleniowy, zastosować oprawę ewakuacyjną IP44

istniejąca rozdzielnie główna kompleksu budynków

RG

 WIPPOZ

Inwestycja „MODERNIZACJA HALI MASZYN CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO W POWIATOWYM ZESPOLE SZKÓŁ W CHMIELNIKU” NIP: 6091737865, REGON: 3862936500 ul. Łomżyńska 56, 26-070 Skochowice tel. 607 217 171, mail: biuro@archos.com.pl www.archos.com.pl	Data 06.2025r.	
	Projekt techniczny - część instalacji elektrycznej	Podpis
Branda	Przełom	Skala 1:100
Projektant: mgr inż. Marek Alf	Rzut parteru - instalacja oświetleniowa	Nr
Sprawdzający: mgr inż. Jarosław Kolera		E.01