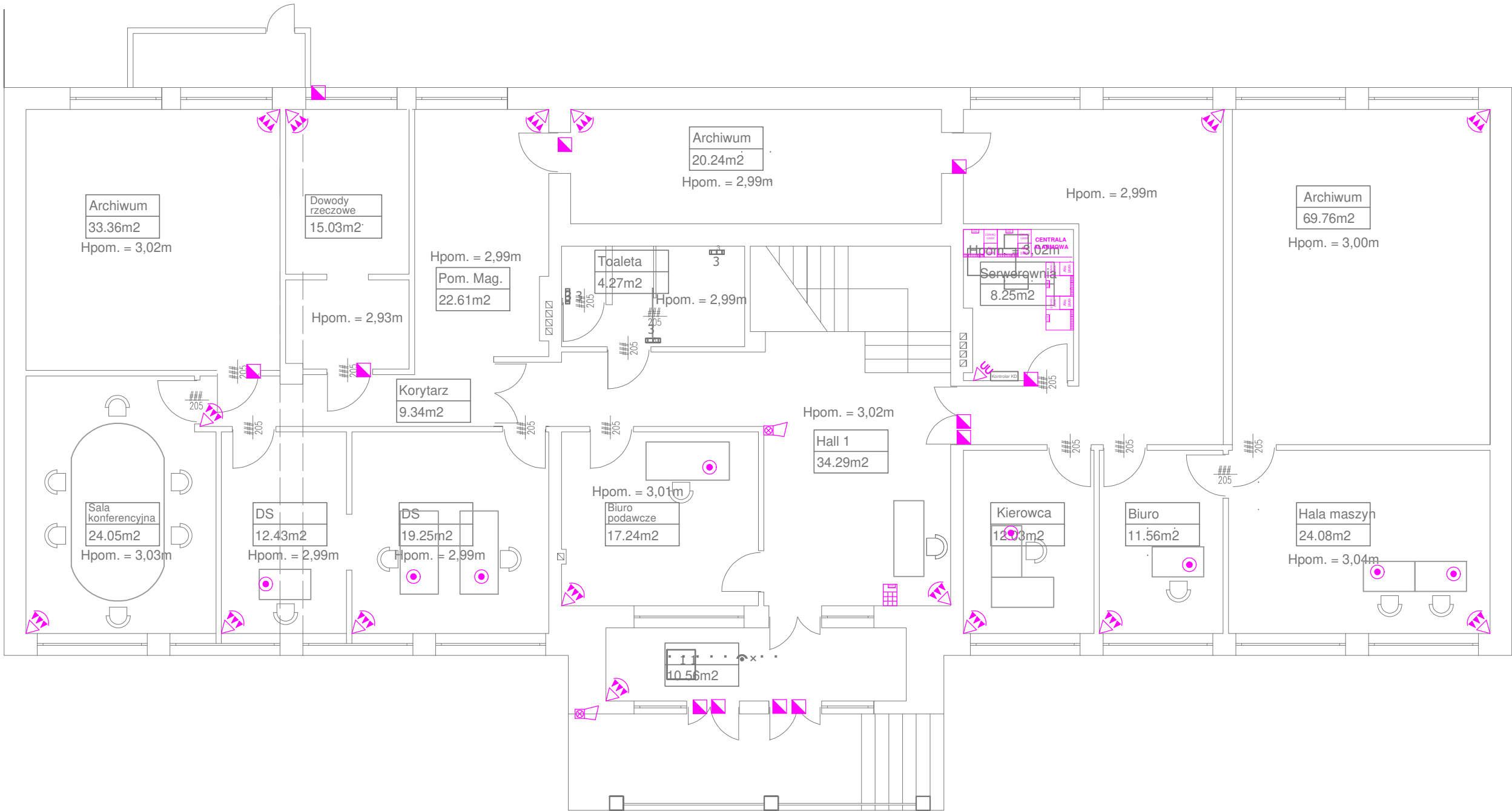


RZUT PARTERU – INSTALACJE SSWiN



LEGENDA			
	Manipulator LCD Grade 3		Czujka PIR z antymaskingiem grade 3
	Koncentrator z zasilaczem (Remote Input/Output) Grade 3		Czujka PIR+MW z antymaskingiem grade 3
	Koncentrator (Remote Input/Output) Grade 3		Czujka wibracyjna / detektor uderzeń Grade 3
	YTDYekw 6X0,5 w klasie B2Ca		Czujka stłuczenia szkła z antymaskingiem Grade 3
	Kabel o powłoce z PVC 2x2x0,75		Przycisk napadowy ręczny Grade 3
	Kabel UTP kat.5/6		Kontaktron wpuszczany powierzchniowy polaryzowany Grade 3
			Signalizatory optyczno akustyczny zew./wew. Grade 3
			Centrala Alarmowa 264 linii Grade 3



mgr inż. Adrian Łątkowski, ul. Zemborzycka 53 lok. 8, 20-445 Lublin  
e-mail: biuro@elprosystem.pl, tel. +48 504 346 630, NIP: 867-196-72-13

Obiekt / Adres  
"Przebudowa sieci elektrycznych niskoprądowych w Prokuraturze Rejonowej w Dębicy"  
ul. 3 Maja 2, 39-200 Dębica

04.2021  
Data

Inwestor  
Prokuratura Okręgowa w Rzeszowie  
ul. Hetmańska 45d, 35-078 Rzeszów

Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Branża:	TELEKOMUNIKACYJNA		
Projektant	mgr inż. Adrian Łątkowski	LUB/0366/PWBT/18 upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych	
Branża:	ELEKTRYCZNA		
Projektant	mgr inż. Adrian Łątkowski	LUB/0085/POOE/12 upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	
Opracowanie	mgr inż. Justyna Buczak		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1:100
Nazwa rysunku:	Rzut parteru - instalacje SSWiN		Nr rysunku: E03