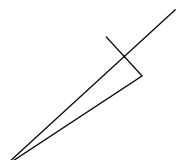


SKALA 1:100



zastawienie powierzchni pomieszczeń kondygnacji / piętra		
nr pom.	pomieszczenie	pow. [m ²]
1,01	kuchnia	10,86
1,02	kuchnia	16,43
1,03	pom. biurowe	8,19
1,04	sztalnia	1,86
1,05	pom. odbioru produktów	2,02
1,06	wc	2,73
1,07	pom. socjalne	3,80
1,08	sala przedszkolna	54,72
1,09	izalanka	12,43
1,10	pom. pomocnicze	2,06
1,11	kuchnia	8,05
1,12	pom. na sprzęt porządkowy	3,57
1,13	pom. socjalne	6,99
1,14	sala przedszkolna	58,05
1,15	izalanka	10,92
1,16	kuchnia	7,80
1,17	sala przedszkolna	16,95
1,18	sala przedszkolna	57,57
1,19	izalanka	8,90
1,20	kuchnia	4,39
1,21	magazyn	1,85
1,22	magazyn	7,72

 SIT - szafa RACK42U 600x600x1970 z wentylatorem. Zawierająca RI (rozdzielnicę obwodów komputorowych i zasilania urządzeń teletechniki) CA - centrala

—[K14 - gniazdo komputerowe RJ45 nr 14 - instalowane na kanale - doprowadzić przewód FTP2x4x0,5 kat.6 ze switcha (24 porty, PoE, 802.3 abaf) zainstalowanego w szafie SIT

[-T - gniazdo telefoniczne RJ45 - instalowane na kanale - doprowadzić przewód FTP2x4x0,5 kat.6 z centrali telefonicznej CT w szafie SIT

K^d - gniazdo 230V typu data - instalowane na kanale

Ⓞ D^{Bz} - przycisk dzwonkowy, dzwonek

PD  panel przyścienny do telefonu (centrala) z funkcją wejścia za pomocą kodu lub klucza typu Dallas (w komplecie 15 kluczy)

☒ - uniton domotonu

EZ - elektrozaczep


 KZ - kamera zewnętrzna sufitowa IP 4MPix-doprowadzić przewód FTP2x4x0.5

kat.6 z zasilacza (8xPoE) i rejestratora RM 8-mio kanałowego (IP, 4k,

Kw - kamera wewnętrzna kompaktowa IP 4MPix IP65 - doprowadzić przewód nagięty do 8Mpix, dyski 2x SA (A 6 i B) zainstalowanego w szafie SII

F-1PZX4XU,5 kat.o z zasilacza (8xPOE) i rejestratora 8-mio kanałowego (IP, 4k nagrywanie do 8Mpix, dyski 2x SATA 6TB) zainstalowanego w szafie SIT

Pracownia Audiovizualna Spółka z o.o. ul. Żółb 34		Nr rysunku:	Skala:
		Branża: <i>Instalacje elektryczne</i>	1:100

Pracownia Autografika Spółka z o.o. ul. Żabiak 34 22-400 Górowo Iłowe tel. 664 66 12 03 01 email: biuro@autografika.pl www.autografika.pl	 E17	Nr projektu: 	Budowa: Instalacje elektryczne	Strona: 1:100
			Inwestor: Miasto Łomża Urząd Miejski w Łomży Pl. Śwary Rynek 14 18-400 Łomża	Nazwa budowy: Niekafarzone Pęzelszako "Wesołe Siończko" ul. Spółdzielcza 74 18-400 Łomża
Asystent projektanta: mgr inż. Zbigniew Sieniek	K1-28/91		<div> PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJE TELETECHNICZNE RZUT PIĘTRA </div>	
Projektant: mgr inż. Sławobław Roczniński	SWK 0041 IP-ODE05	Rozmiar projektu:		
Sprawdzający: inż. Zdzisław Włajcek	K1-14/99	Podpis:		
	Nr upr.:	Data opracowania: kwiecień 2019r.		