



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - 1 PIĘTRO:		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. (m²)
2.1	Schody (komunikacja bez funkcji ewakuacyjnej)	9,41
2.2	Szyb dźwigu osobowego	2,99
2.3	Kawiarka	11,04
2.4	Korytarz	78,22
2.5	Pomieszczenie porządkowe	4,44
2.6	WC męski	4,81
2.7	WC damski	2,80
2.8	Wydział oświaty i zdrowia – pokój biurowy	10,64
2.9	Wydział oświaty i zdrowia – pokój biurowy	15,87
2.10	Wydział oświaty i zdrowia – pokój biurowy	15,87
2.11	Wydział oświaty i zdrowia – pokój biurowy	15,87
2.12	Powiatowy rzecznik konsumnetów – pokój biurowy	15,72
2.13	Serwer	5,74
2.14	Serwer	5,76
2.15	Magazyn	5,80
2.16	Magazyn	5,82
2.17	Wydział rolnictwa i środowiska – pokój biurowy	16,12
2.18	Magazyn	2,18
2.19	Wydział rolnictwa i środowiska – pokój biurowy	15,64
2.20	Wydział rolnictwa i środowiska – pokój biurowy	16,31
2.21	Wydział rolnictwa i środowiska – pokój biurowy	16,12
2.22	Informatyk – pokój biurowy	11,06
2.23	Klatka schodowa ewakuacyjna	16,12
Razem (powierzchnia netto):		304,35

Zestawienie danych z projektu		
Blok	Opis	
PEL1		zestaw gniazd 2xRJ42kat.6a, 2x2P+Z DATA, 2x2P+2
PEL2		zestaw gniazd 2x2xRJ42kat.6a, 2x2P+Z DATA, 2x2P+2
PEL3		zestaw gniazd 4x2xRJ42kat.6a, 2x2P+Z DATA, 2x2P+2
PEL4		zestaw gniazd 3x2xRJ42kat.6a, 2x2P+Z DATA, 2x2P+2
PEL5		zestaw gniazd 2xRJ42kat.6a, 2x2P+2
	Centrala SSWiN 256 (16linii)	
Exp	Expander z dedykowanej obudowie	
	Manipulator	
	Czujka PIR SLIM DUAL	
	Sygnalizator optyczno-akustyczny	
KD	Kontroler- 1 przejście	
	Kontakt - czujka magnetyczna	
	Czytnik zbliżeniowy	
	Zwora elektromagnetyczna min. 280kg	
	Przycisk awaryjnego wyjścia	
	Przycisk wyjścia	
	Przycisk pociągowy alarmu przyzywowego	
K	Kasownik alarmu przyzywowego	
S	Sygnalizator alarmu przyzywowego	
	Kamera IP zewnętrzna min. 4MPx, obiektyw 2,7~13,5mm IP67	
	Kamera IP wewnętrzna kopułkowa min. 4MPx obiektyw 2,8mm IP67	

STADIUM		
PROJEKT BUDOWLANY		
Projekt techniczny		
BRANŻA		
ELEKTRYCZNA		
NAZWA OBIEKTU		
ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM NA POMIESZCZENIA BIUROWE DLA STAROSTWA POWIATOWEGO W SIERPCU. 09-200 Sierpc, ul. Kopernika 8; jedn. ew 142701_1 Sierpc; obręb 0001 Sierpc; działka 1564/2;		
TYTUŁ RYSUNKU		
RZUT I PIĘTRA		
INSTALACJE TELETECHNICZNE		
SKALA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU	
1:100	IE_17	
PROJEKTANT	mgr inż. ANDRZEJ RACZKOWSKI POM-41F-ZTP-YTD nr upr.: POM/0010/POOE/14 w specjalności instalacyjnej	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MAREK WOJCIECHOWSKI KUP-R14-FYT-IYW nr upr.: KUP/0085/PW0E/12 w specjalności instalacyjnej	
DATA SPORZĄDZENIA		10.11.2021
INWESTOR		
Powiat Sierpecki ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
WAW		e-mail: wlodzimierzkaniewski@wp.pl
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO UTWÓR ARCHITEKTONICZNY. ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIATOWYCH (Dz.U. nr 80 z 2000, poz. 904).		NR. STRONY