

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEN		
lp.	nazwa pomieszczenia	powierzchnia pomieszczenia
3.01.	korytarz	193,79m ²
3.02.	pom. biurowe	10,73m ²
3.03.	pos. betonowa	13,41m ²
3.04.	pom. biurowe	14,54m ²
3.05.	pom. biurowe	13,67m ²
3.06.	pom. biurowe	13,06m ²
3.07.	pom. biurowe	13,26m ²
3.08.	pom. biurowe	13,97m ²
3.09.	pom. biurowe	14,23m ²
3.10.	pom. biurowe	12,51m ²
3.11.	pos. betonowa	12,30m ²
3.12.	pom. biurowe	12,62m ²
3.13.	pom. biurowe	13,74m ²
3.14.	pom. biurowe	13,86m ²
3.15.	pos. betonowa	13,55m ²
3.16.	pom. biurowa	14,19m ²
3.17.	pom. biurowa	12,07m ²
3.18.	pos. betonowa	22,51m ²
3.19.	pom. biurowa	21,25m ²
3.20.	pom. biurowa	10,8m ²
3.21.	pom. biurowe	15,01m ²
3.22.	pom. biurowe	10,9m ²
3.23.	pos. betonowa	19,2m ²
3.24.	pom. biurowe	10,0m ²
3.25.	pom. biurowe	10,46m ²
3.26.	pom. biurowe	10,11m ²
3.27.	pom. biurowe	10,56m ²
3.28.	pom. biurowe	10,55m ²
3.29.	pom. biurowe	11,41m ²
3.30.	pom. biurowe	11,05m ²
3.31.	pom. biurowe	11,18m ²
3.32.	pom. biurowe	11,28m ²
3.33.	pom. biurowe	10,87m ²
3.34.	pom. biurowe	13,01m ²
3.35.	pom. biurowe	13,01m ²
3.36.	pom. biurowe	13,36m ²
3.37.	pom. biurowe	13,56m ²
3.38.	pom. biurowe	13,23m ²
3.39.	pom. biurowe	12,53m ²
3.40.	pom. biurowe	13,64m ²
3.41.	pom. biurowe	13,55m ²
3.42.	pom. biurowe	13,92m ²
3.43.	pom. biurowe	13,74m ²
3.44.	pom. biurowe	14,93m ²
3.45.	pom. biurowe	13,29m ²
3.46.	pom. biurowe	13,61m ²
3.47.	pom. biurowe	14,92m ²
3.48.	pom. biurowe	18,55m ²
suma		822,65m ²

IN JOLANNA WITKO
ul. Sułkiewskiego 23/17,
33-100 Tarnów
tel.505 130 696
e-mail:j.p.witko@gmail.com

TEMAT INWESTYCJI:
TERMO-IZOLACJA BUDYNKU URZĘDU MIASTA W SKARZYSKU-KAMIENNEJ
ADRES INWESTYCJI:
UL. SIKORSKIEGO 18 W SKARZYSKU-KAMIENNEJ
DZ. NR 62/151, OBRĘB 0010 METALOWIEC W SKARZYSKU-KAMIENNEJ
JEDN. EWID.: 261001_1.0010.AR_6.62/151

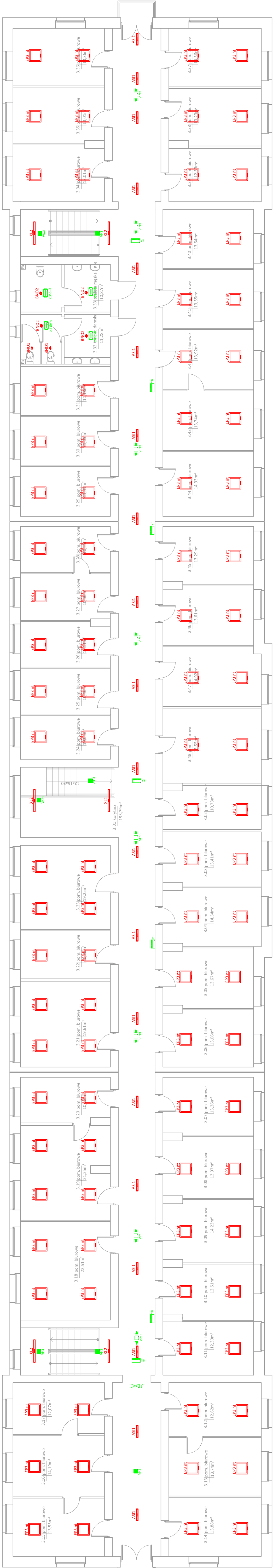
INWESTOR:
GMINA SKARZYSKO-KAMIENNA
UL. SIKORSKIEGO 18
26-110 SKARZYSKO-KAMIENNA

PROJEKTANT:
inż. Jarosław Baliński
nr upr. w specj. instal. elektr. KL-179/89

SPRAWDZAJĄCY:
inż. Zbigniew Zieliński
nr upr. w specj. instal. elektr. KL-387/93

FAZA: projekt budowlany
OSWIEULENIE-RZUT 2 PIĘTRA

BRANŻA: elektryczna
DATA: 06.2019
SKALA: 1:100
RYS. NR: **E4**



LEGENDA OPRAW PODSTAWOWYCH WG ZAŁĄCZNIKA NR 1

Uk.	Opis	Symbol	Moc	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost
3	VN01		150W	300mm	HI	RU	SE	RU	SE
5	VP13		110W	150mm	HI	RU	SE	RU	SE
9	XS10		10W	130mm	HI	RU	SE	RU	SE
11	ON05		310W	300mm	HI	RU	SE	RU	SE
12	YS		10W		HI	RU	SA	RU	SA
13	YB		10W		HI	RU	SA	RU	SA

UWAGI:
1. Wymiary otworów okiennych - podane otwór w murze.
2. Wymiary otworów drzwiowych - podane minimalny wymiar światła przejścia po otwarciu drzwi.
3. Wszystkie instalacje wg projektów branżowych.
4. Ewentualne nieścisłości należy konsultować z projektantem.
5. Projekt architektoniczno-budowlany jest projektem nadrzędnym.