

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ			powierzchnia pomieszczenia
lp.	nazwa pomieszczenia	rodzaj posadzki	
2.01	korytarz	gręs	146,60m²
2.02	pom. biurowe	pos. betonowa	13,57m²
2.03	pom. biurowe	pos. betonowa	14,54m²
2.04	pom. biurowe	pos. betonowa	13,64m²
2.05	pom. biurowe	gręs	13,06m²
2.06	pom. biurowe	gręs	13,15m²
2.07	pom. biurowe	gręs	14,25m²
2.08	pom. biurowe	gręs	13,80m²
2.09	pom. biurowe	gręs	12,75m²
2.10	archiwum	pos. betonowa	12,27m²
2.11	pom. biurowe	pos. betonowa	40,82m²
2.12	korytarz	gręs	21,46m²
2.13	pom. biurowe	gręs	13,55m²
2.14	pom. biurowe	pos. betonowa	14,19m²
2.15	pom. biurowe	pos. betonowa	12,07m²
2.16	pom. biurowe	gręs	12,68m²
2.17	pom. biurowe	gręs	8,96m²
2.18	pom. biurowe	pos. betonowa	21,84m²
2.19	pom. biurowe	pos. betonowa	10,18m²
2.20	pom. biurowe	pos. betonowa	19,61m²
2.21	pom. biurowe	pos. betonowa	10,96m²
2.22	pom. biurowe	pos. betonowa	19,25m²
2.23	pom. biurowe	pos. betonowa	10,05m²
2.24	pom. biurowe	pos. betonowa	10,46m²
2.25	pom. biurowe	pos. betonowa	10,24m²
2.26	pom. biurowe	pos. betonowa	10,56m²
2.27	pom. biurowe	pos. betonowa	10,55m²
2.28	pom. biurowe	pos. betonowa	11,41m²
2.29	pom. biurowe	pos. betonowa	11,05m²
2.30	pom. biurowe	pos. betonowa	11,18m²
2.31	pom. biurowe	pos. betonowa	11,28m²
2.32	pom. biurowe	pos. betonowa	10,87m²
2.33	pom. biurowe	pos. betonowa	13,01m²
2.34	pom. biurowe	pos. betonowa	13,10m²
2.35	pom. biurowe	pos. betonowa	13,36m²
2.36	korytarz	gręs	6,84m²
2.37	pom. biurowe	pos. betonowa	27,35m²
2.38	pom. biurowe	pos. betonowa	12,13m²
2.39	pom. biurowe	pos. betonowa	13,64m²
2.40	pom. biurowe	pos. betonowa	13,15m²
2.41	pom. biurowe	pos. betonowa	13,92m²
2.42	pom. biurowe	pos. betonowa	13,74m²
2.43	pom. biurowe	pos. betonowa	14,93m²
2.44	pom. biurowe	pos. betonowa	13,29m²
2.45	pom. biurowe	pos. betonowa	28,22m²
2.46	pom. biurowe	pos. betonowa	29,75m²
	suma		825,81m²

JN JOANNA NYTKO
ul. Szujskiego 23/17,
33-100 Tarnów
tel.505 130 696
e-mail:jn.nytko@gmail.com

TEMAT INWESTYCJI:
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU MIASTA W SKARŻYSKU-KAMIENNEJ

UL. SIKORSKIEGO 18 W SKARŻYSKU-KAMIENNEJ
DZ. NR 62/151, OBRĘB 0010 METALOWIEC W SKARŻYSKU-KAMIENNEJ
JEDN. EWID.: 261001.1.0010.AR 6.62/151

WESTOR:
GMINA SKARŻYSKO-KAMIENNA

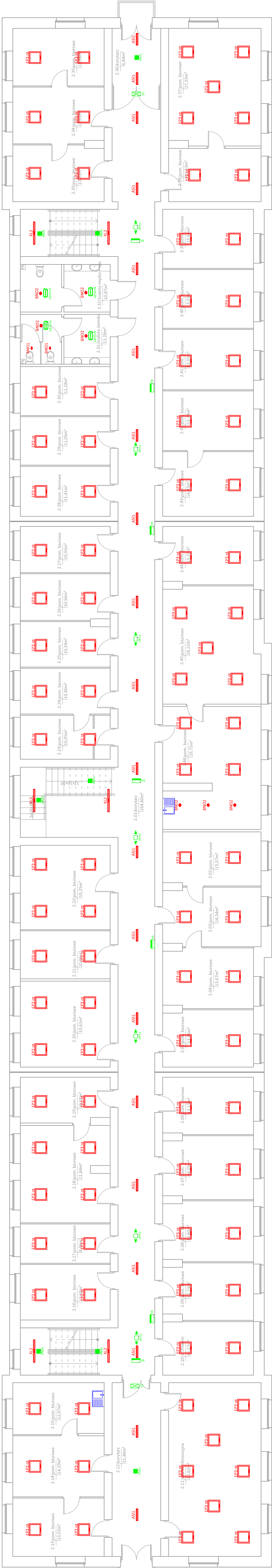
UL. SIKORSKIEGO 18
26-110 SKARŻYSKO-KAMIENNA

PROJEKTANT:
inż. Jarosław Baliński
nr upr. w specj. inst.







inż. Zbigniew Zieliński
nr upr. w specj. inst.

ZA: projekt budowlany

ANŻA: elektryczna	DATA: 06.2019	SKALA: 1:100	RYS. NR:	E3
-------------------	---------------	--------------	----------	----



LEGENDA OPRAW PODSTAWOWYCH WG ZAŁĄCZNIKA NR 1

Idz.	Opis.	Symbol	Mod.	Strukturiz. funkcyj.	Opis zastos.	System	Typy przej.	Standard przej.	Uwagi
3	WPT1		1"3W	1304m	1H	RU	SE	IP40	oszczędza energię, czarna szklepla
5	NP10		1"3W	3044m	1H	RU	SE	IP40	oszczędza energię, czarna szklepla
9	AS10		1W	1304m	1H	RU	SE	IP40	złoty, czarny, czarna szklepla
11	QSD		3"1W	3044m	1H	RU	SE	IP40	oszczędza energię, czarna szklepla, złoty, czarny, czarna szklepla
12	YD5		1W	1304m	1H	RU	SA	IP40	oszczędza energię, czarna szklepla, 25m
13	YE		1W	3044m	1H	RU	SA	IP40	oszczędza energię, czarna szklepla, 25m

WAGI:

- Hydrazyna zwiniflowa. Typ: oprow. w poszczególnych, w struku do kończące zmierek spraw w struku 11 na odpowiedzi typ. Hydrazyna cz. punkty p. pos. nieuwzględnienie w projekcie należy doświadczenia awaryjnego. Rozważenie oprow. spraw oświetlenia kierunkowego w niniejszym projekcie podano jako orientacyjne. Dodatką lokalizację wra z odpowiednimi piktogramami należy wskazać. Podsumowanie oprow. spraw oświetlenia kierunkowego w niniejszym projekcie podano jako orientacyjne. Dodatką lokalizację wra z odpowiednimi piktogramami należy wskazać. Oprow. z dopiskiem 4 należy wyposażyć w uchwyt gzy. kret. (do instalacji podłogowych). Oprow. z dopiskiem 7 należy wyposażyć w uchwyt gzy. kret. (do instalacji podłogowych).

UWAGI:

- Wymiary otworów okiennych - podano otwór w murze.
- Wymiary otworów drzwiowych - podano minimalny wymiar światła przejścia po otwarciu drzwi.
- Wszystkie wymiary sprawdzała na budowie.
- Wszystkie instalacje wg projektów branżowych.
- Projekt architektko-budowlany należy koordynować z projektami branżowymi.
- Eventualne nieścisłości należy konsultować z projektantem.
- Projekt architektko-budowlany jest projektem nadrzędnym.