



ZESTAWIENIE POMIESZCZEN (POWIERZCHNIE WG NORMY ISO-PN-ISO 9836;1997)

NR. POM.	RODZAJ POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PODSTAWOWA	POWIERZCHNIA POMOCNICZA	POWIERZCHNIA USŁUGOWA	POWIERZCHNIA RUCHU	POWIERZCHNIA NETTO	RODZAJ POSADZKI
1.1	Szyb windy	-	-	3,6 m <sup>2</sup>	-	3,6 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.2	Komunikacja	-	-	-	52,5 m <sup>2</sup>	52,5 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.3	Sala ślubów	75,5 m <sup>2</sup>	-	-	-	75,5 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.4	Pom. biurowe 1	22,2 m <sup>2</sup>	-	-	-	22,2 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.5	Pom. biurowe 2	10,4 m <sup>2</sup>	-	-	-	10,4 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.6	Pom. biurowe 3	21,9 m <sup>2</sup>	-	-	-	21,9 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.7	Senwerownia	-	-	6,8 m <sup>2</sup>	-	6,8 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.8	Hall	-	-	-	13,1 m <sup>2</sup>	13,1 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.9	Pom. biurowe 4	6,7 m <sup>2</sup>	-	-	-	6,7 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.10	Toaleta	-	5,0 m <sup>2</sup>	-	-	5,0 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.11	Komunikacja / Klatka schodowa	-	-	-	15,8 m <sup>2</sup>	15,8 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.12	Pom. biurowe 5	17,0 m <sup>2</sup>	-	-	-	17,0 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.13	Pom. biurowe 6	14,2 m <sup>2</sup>	-	-	-	14,2 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.14	Pom. biurowe 7	16,6 m <sup>2</sup>	-	-	-	16,6 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.15	Pom. biurowe 8	23,1 m <sup>2</sup>	-	-	-	23,1 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.16	Toaleta ogólna	-	12,1 m <sup>2</sup>	-	-	12,1 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.17	Sala konferencyjna	90,5 m <sup>2</sup>	-	-	-	90,5 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.18	Pom. biurowe 9	15,9 m <sup>2</sup>	-	-	-	15,9 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.19	Pom. biurowe 10	13,3 m <sup>2</sup>	-	-	-	13,3 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.20	Pom. biurowe 11	15,0 m <sup>2</sup>	-	-	-	15,0 m <sup>2</sup>	PLYTKI
1.21	Pom. biurowe 12	13,6 m <sup>2</sup>	-	-	-	13,6 m <sup>2</sup>	PLYTKI

LEGENDA DO PROJEKTU INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH:

- PROJ. RUROCIĄG WODY ZIMNEJ
- PROJ. RUROCIĄG CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ
- PROJ. RUROCIĄG KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJ. RUROCIĄGI PPOŻ.

INTERsoft InteliCAD Professional+ 6.2 PL oraz InstalCAD Wersja 1.0 - licencja PROJKONS

Obiekt		Projekt	
PROJEKT ROZBUDOWY ORAZ PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO URZĘDU GMINY WĘGERSKA GÓRKA, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZLOKALIZOWANEGO NA DZ. NR 1080/41 PRZY UL. ZIELONEJ 43		PROJEKT BUDOWLANI WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WOD-KAN., PRZCZ. INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
Inwestor		GMINA WĘGERSKA GÓRKA UL. ZIELONA 43, 34-350 WĘGERSKA GÓRKA	
Nazwa rysunku		RZUT POZIOMU +1	
Branża		Inst.	
Biuro Projektowe		Stadium	
PROJKONS Projektowanie instalacji i sieci sanitarnych mgr inż. Tomasz Kłis 43-306 BIELSKO-BIAŁA ul. Władysława IV 40 tel./fax 33 8213548; tel. kom. 501423313 e-mail: projkons@poczta.onet.pl		PB	
Nazwisko		Opracował mgr inż. T. Kłis	Projektował mgr inż. R. Wilczek  specjalność: Instalacyjno-inżynierska rz uprawnien: 63/915-B
Podpis		Sprawdził mgr inż. A. Wilczek  specjalność: Instalacyjno-inżynierska rz uprawnien: SLK/6783/PWOS/14	
Data		05.2019r.	
Nr rys.		04	