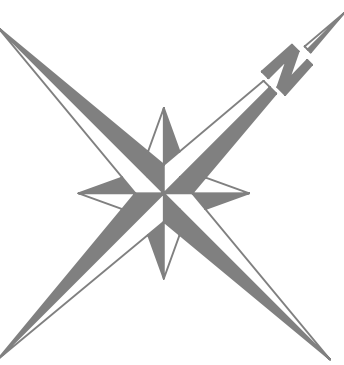
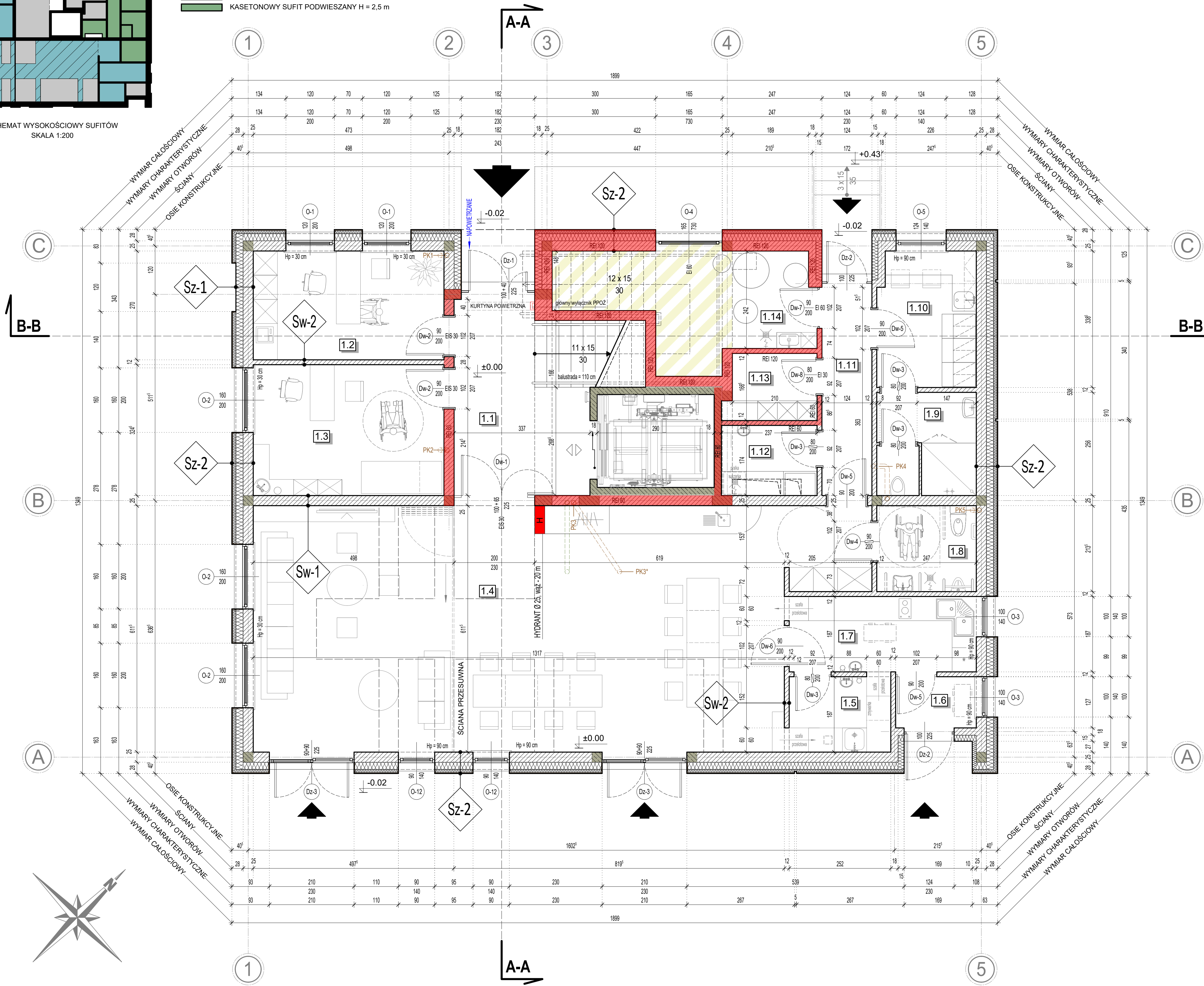


SCHEMAT WYSOKOŚCIOWY SUFITÓW  
SKALA 1:200

- OTYNKOWANY STROP ŻELBETOWY H = 3,12 m
- KASETONOWY SUFIT PODWIESZANY H = 2,8 m
- SUFIT PODWIESZANY NP. W TECHNOLOGII RIGIPS H = 2,8 m
- KASETONOWY SUFIT PODWIESZANY H = 2,5 m



Sz-1 U=0,17[m <sup>2</sup> x K]	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY LUB GIPSOWY MASZYNOWY	GR. 1,5 cm
	ŚCIANA Z BŁOKÓW SILIKATOWYCH KLASA 15/20[N/mm <sup>2</sup>	GR. 25 cm
	WELNA ELEWACYJNA $\lambda_{0,05}$ 0,35 [W/(m x K)]	GR. 18 cm
	IMITACJA DESKI W TYNKU	GR. 5 mm
Sz-2 U=0,14[m <sup>2</sup> x K]	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY LUB GIPSOWY MASZYNOWY	GR. 1,5 cm
	ŚCIANA Z BŁOKÓW SILIKATOWYCH KLASA 15/20[N/mm <sup>2</sup>	GR. 25 cm
	WELNA ELEWACYJNA $\lambda_{0,05}$ 0,35 [W/(m x K)]	GR. 28 cm
	TYNK SILIKONOWY SAMOCZYSZCZĄCY	
Sw-1	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY LUB GIPSOWY MASZYNOWY	GR. 1,5 cm
	ŚCIANA Z BŁOKÓW SILIKATOWYCH	GR. 12 cm
	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY LUB GIPSOWY MASZYNOWY	GR. 1,5 cm
Sw-2	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY LUB GIPSOWY MASZYNOWY	GR. 1,5 cm
	ŚCIANA Z BŁOKÓW SILIKATOWYCH	GR. 12 cm
	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY LUB GIPSOWY MASZYNOWY	GR. 1,5 cm
Sw-3	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY LUB GIPSOWY MASZYNOWY	GR. 1,5 cm
	ŚCIANA Z BŁOKÓW SILIKATOWYCH	GR. 6 cm
	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY LUB GIPSOWY MASZYNOWY	GR. 1,5 cm

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PRZYZIEMIA			
L.p.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. UŻYTK.
1.1	HALL / KLATKA SCHODOWA / WINDA	PLYTKI GRESOWE	13,41 m <sup>2</sup>
1.2	BIURO DYREKTORA	PANELE WINYLowe	12,77 m <sup>2</sup>
1.3	DYŻURKA / GABINET ZABIEGOWY	PANELE WINYLowe	15,36 m <sup>2</sup>
1.4	POKÓJ WIELOFUNKCYJNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	PANELE WINYLowe	85,08 m <sup>2</sup>
1.5	ZMYWALNIA	PLYTKI CERAMICZNE	4,71 m <sup>2</sup>
1.6	PRZEDSIÓNEK	PLYTKI CERAMICZNE	2,54 m <sup>2</sup>
1.7	WYDAWALNIA POŚLÓWKÓW / ANEKS KUCHENNY	PLYTKI CERAMICZNE	8,68 m <sup>2</sup>
1.8	WC OGÓLNOODOSTĘPNE	PLYTKI CERAMICZNE	5,26 m <sup>2</sup>
1.9	UMYWALNIA	PLYTKI CERAMICZNE	6,18 m <sup>2</sup>
1.10	POMIESZCZENIE SOCJALNE	PLYTKI CERAMICZNE	8,17 m <sup>2</sup>
1.11	KOMUNIKACJA	PLYTKI GRESOWE	6,41 m <sup>2</sup>
1.12	BRUDOWNIK / PRALNIA	PLYTKI CERAMICZNE	4,13 m <sup>2</sup>
1.13	MAGAZYN POŚCIELI CZYSTEJ	PLYTKI CERAMICZNE	3,64 m <sup>2</sup>
1.14	POM. TECHNICZNE / PORZĄDKOWE	PLYTKI GRESOWE	4,93 m <sup>2</sup>
RAZEM			182,10 m <sup>2</sup>

- PRZEGRODY O SZCZEGÓLNYCH WYMAGANIACH PPOŻ
- PRZESTRZEŃ TECHNOLOGICZNA Z OGRANICZENIEM DOSTĘPU

UWAGA !  
RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM  
ORAZ POZOSTAŁYMI ELEMENTAMI DOKUMENTACJI BUDOWLANEJ TJ.:  
PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ PROJEKTEM TECHNICZNYM  
PROJEKT REALIZOWAĆ W OPRACIU O PROJEKT WYKONAWCZY

S I E D Z I B A :  
47-320 GOGOLIN  
UL. KASZANOWA 69  
REGON: 532303183  
NIP: 7561016114  
TEL/FAX KONTAKTOWY:  
77 44 60 222  
kom.: 502 70 7111  
e-mail: pracownia@archiskaning.pl  
www.archiskaning.pl

ARCHISKANING

SKANOWANIE LASEROWE 3D

Rudolf Schnurpfeil

SKANOWANIE LASEROWE 3D  
INWENTARYZACJE :  
ARCHITEKTONICZNE  
BUDOWLANE  
PRZEMYSŁOWE  
PROJEKTY BUDYNKOW:  
MIESZKALNYCH  
USŁUGOWYCH  
PRZEMYSŁOWYCH  
ZABYTKOWYCH

TEMAT RYSUNKU:

RZUT PRZYZIEMIA

INWESTYCJA:

BUDOWA CENTRUM OPIEKUŃCZO-MIESZKALNEGO W KRĄPKOWICACH  
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

DATA:	LOKALIZACJA:	NR EWIDENCJI GRUNTU:	
15 MARZEC 2023	47-300 KRĄPKOWICE, UL. OGRODOWA, DZIAŁKI NR EWD. GR. 118,119, 123A, 123B, 123B k.m. 13 OBRĘB. KRĄPKOWICE	118,119, 123/4, 123/6, 123/8 k.m. 13	
	INWESTOR:	SKALA:	
	POWIAT KRĄPKOWICKI		
STADIUM PROJEKTU:	OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI / SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKT TECHNICZNY	inż. RUDOLF SCHNURPFEIL	spec. konstrukcyjno-budowlana 3/90/OP, 29/93/OP	1:50
	BRANŻA:	PROJEKTANT:	
	mgr inż. arch. GRZEGORZ GRZYWACZYK	spec. architektoniczna 03/OPOK/2020	NR RYSUNKU:
ARCHITEKTURA	SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI / SPECJALNOŚĆ:	A-1
	mgr inż. arch. ANDRZEJ SZUBA	spec. architektoniczna 84/87/OP	
NR RYSUNKU:			
A-1			

© ARCHISKANING WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE, ROZPOWISZCZANIE, DOKONYWANIE JAKICHKOLWIEK ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.  
w/s = 594 / 841 (0.50m2)

Allplan 2020