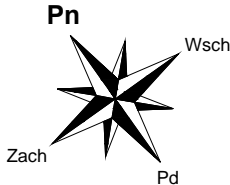


RZUT II PIĘTRA - INST. WENT. MECH.

skala 1:100



LEGENDA:

- projektowane przewody nawiewne
- projektowane przewody wywiewne

- KK - kratka kontaktowa nawiewna drzewiwa
- G - kanał wywiewny grawitacyjny z rury Spiro
- EFR - nawiewnik okienny ciśnieniowy, np. Aereco EFR + okap, np. Aereco AC

- n=3/3 - krotność wymian powietrza (naw./wyw.)
- Vnaw.=870m³/h - ilość powietrza nawiewanego
- Vwyw.=870m³/h - ilość powietrza wywiewanego

- 1Na - piony wentylacyjne (nawiewne)
- 1Wy - piony wentylacyjne (wywiewne)

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Np.	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. [m²]
3.01	Klatka schodowa + winda	terakota	22,00
3.02	Pokój socjalny	terakota	9,50
3.03	Kumunikacja	terakota	10,60
3.04	Hol biblioteczny	terakota	95,50
3.05	WC męskie	terakota	6,60
3.06	WC damskie + os. niepełnosprawne	terakota	6,30
3.07	Pom. porządkowe	terakota	1,20
3.08	Magazyn	terakota	5,70
3.09	Biblioteka	terakota	95,90
3.10	Pokój opracoowań	terakota	23,00
			276,30



**KOLPROJEKT**  
BIURO PROJEKTOWE INŻ. KRYSTOPIK OLEŚ

"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe

25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52

e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl

PROJEKT :	Budowa budynku wielofunkcyjnego - Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej i Klub Seniora			
	Zagnańsk, gm. Zagnańsk, działki nr ewid.402, obręb 0017			
INWESTOR :	Gmina Zagnańsk			
TYTUŁ RYS :	RZUT II PIĘTRA - INST. WENT. MECH.			
BRANŻA :	INSTALACJE SANITARNE	DATA :	PODPIS :	SKALA :
PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. Jarosław Markiton uprawnienia: 377/01 w specjalności instalacyjnej (sieci i instalacje sanitarne)	11.2021		1:100
				NUMER RYS.:
				IS13
OPRACOWAŁ :	mgr inż. Paweł Oleś	11.2021		