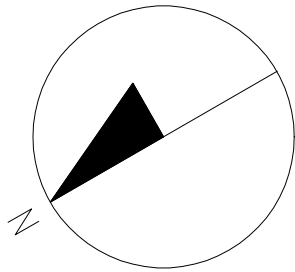


0,000 = 230,58 m. n.p.m.



- UWAGI:**
- Instalację rozprowadzającą wodę zimną oraz ciepłą, wykonać z rur polipropylenowych PP-R, PN20 o średnicach wskazanych na rysunku.
 - Instalację wody zimnej i ciepłej prowadzić w warstwie styropianu. Podejścia pod przybory prowadzić w bruzdach ściennych lub nad posadzką.
 - Przejścia przewodów przez przegrody budowlane prowadzić w tulejach ochronnych.
 - Podejścia pod przybory prowadzić w bruzdach ściennych lub odpowiednio w posadzce.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I ICH POWIERZCHNI			
Nr pom.	Pomieszczenie	Podłoga	Mieszkanie Nr 10
2/01	Przedpokój	Płytki gresowe	8,82
2/02	Schowek	Płytki ceramiczne	4,12
2/03	Łazienka	Płytki ceramiczne	12,19
2/04	Pokój 1	Panele drewnopodobne	10,27
2/05	Kuchnia	Płytki ceramiczne	18,71
2/06	Pokój 2	Panele drewnopodobne	19,57
2/07	Pokój 3	Panele drewnopodobne	17,76
2/08	Pokój 4	Panele drewnopodobne	17,68
RAZEM			108,22

LEGENDA

- przewody kominowe
- Bezpieczniki
- Pralnia
- Zmywarka
- Łodówka
- Kabina prysznicowa
- Miska ustępowa
- Zlewozmywak dwukomorowy umywalka
- Kuchenska gazowa 4 pol. z piekarnikiem elektrycznym
- projektowany przewod kondensacyjny kocioł gazowy 2t z zamkniętą komorą spalania o mocy do 24kW
- projektowany przewód spalinowy z rury kwasoodpornej Ø80/125
- projektowany przewód wentylacyjny odciepiony Ø150
- OPK1 projektowany pion kanalizacyjny Ø110
- Wentylacja grawitacyjna
- Wentylatory wodomierz
- proj. instalacja wody zimnej
- proj. instalacja wody ciepłej
- W 025 projektowany pion wody zimnej
- P 025 istniejący pion gazowy



BIURO PROJEKTOWE "ARKON" inż. Krzysztof Nowak
ul. 1 Maja 68/1 . 44-206 Rybnik
tel: 784-530-666; e-mail: arkonbud@op.pl

Instalacja projektowa:	inż. i NAZWISKO	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	inż. Krzysztof NOWAK	SLK/6406/PWBx/18	
Sprawił:	mgr inż. WIKTOR SALAMON inż. Eugeniusz LCZYK	417/66; 103/79	
Investor:	Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Rybniku		
Temat:	44 – 200 Rybnik, ul. Kosciuszki 17		
Dział:	Budowa wewnętrznej instalacji gazowej i obwodowa nowego przewodu wentylacyjnego wraz z przybudową kotła mieszkalnego nr 10 (wyłączenie łazienki i łazienki) w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Przemysłowej 2 w Rybniku.		
Lokalizacja:	44 – 200 Rybnik; ul. Przemysłowa 2/10		
Nazwa rysu:	RZUT LOKALU NR 10 INSTALACJA WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ		

Przegląd autorskie zastrzeżenia zgodnie z art. 1 Dz.U. Nr 24 poz. 83	LOGO: ARKON - inżynieria	#185972
Data: 22.08.2022r.		
Skala: 1:50		
Nr rysu: 15/03		