



UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE  
1. Roboty budowlano-budowlane muszą być prowadzone z zachowaniem  
konkretnych instrukcji. Przed przystąpieniem do robót wykonawca  
powinno posiadać plan z załączonymi dokumentami technicznymi.  
2. W wyjątkach nie określonych dokumentacją obowiązującą:  
- instalacja, wykonanie, eksploatacja, konserwacja, remonty i inne prace  
budowlane - według technicznych procedur i standardów wykonawcy  
budowlanych.  
3. Wykazy elementów konstrukcyjnych i materiałowych podane są wg stanu  
istniejącego.  
4. Powierzchnie pomieszczeń podane są wg stanu istniejącego.  
5. Pozostałe dane podane są wg stanu istniejącego.  
6. Wskazy ścian zewnętrznych wykonawcy wg. opinii na rzucie i przekroju.

ZL II (1) °C° (klatka schodowa, szyb windy) - 52,03m²  
PM (1) °C° (komunikacja, pomieszczenie magazynowe) - 198,38m²  
PM (2) °C° (węzeł) - 32,38m²

PIWNICA - ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
NR	WZROTA POMIĘCZENIA	POWIERZCHNIA	POW. UŻYTK. [m²]
-1.1	KOMUNIKACJA	TERAKOTA	47,80
-1.2	SZYB WINDY	TERAKOTA	41,11
-1.3	KOMUNIKACJA	TERAKOTA	41,11
-1.4	WĘZEŁ	TERAKOTA	32,38
-1.5	POMIĘCZENIE MAGAZYNOWE	TERAKOTA	127,27
RAZEM [m²]			282,79

<b>ARCH-ERS</b> Pracownia Projektowa Sp. z o.o. 77-200 Miastko, ul. Koszalińska 7, tel. 882 011 307 NIP 842-177-13-48			
BUDOWA OBIEKTU PRZEDSIĘWZIĘCIA BUDOWLANEGO W BŁĘCZYNIE			
AUTOR:		Faza projektu	
OPRACOWAŁ:		Data: 18.04.2023 r.	
WZROTA POMIĘCZENIA		Powierzchnia	
WZROTA POMIĘCZENIA		Powierzchnia	