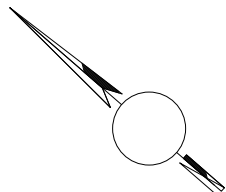


RZUT PIWNICY  
skala 1:100




UWAGA:

1. Nie budować wymiarów z rysunków.
2. Wszystkie wymiary na wszystkich etapach wykonawstwa sprawdzić w naturze.
3. Rysunki architektoniczne pokazują zasady rozwiązań, oczekiwane efekty wizualne, standardy, poziomy, lokalizację i gabaryty elementów budowlanych, konstrukcyjnych.
4. Wykonawstwo, preferowane jest zastosowanie rozwiązań systemowych, przed przygotowaniem do realizacji, wszelkie przyjęte rozwiązania systemowe i indywidualne, wszelkich elementów należy przedstawić architektom do akceptacji w formie rysunków, zgodnych z wytycznymi i zaleceniami producentów, dobor wszelkich stosowanych materiałów, środków, elementów, wszelkich stosowanych kolorów, faktury materiałów wykonawczych itp. musi zostać zaprezentowany i uzgodniony z akceptacją architekta.
5. Wszystkie elementy budowlane, konstrukcyjne i wykonawcze muszą być montowane i wykonywane zgodnie z zapisami lokalnego prawa, lokalnych norm, praktyki budowlanej, spełniać wymagania statyczne, wymagania ochrony p-poż i przepisy bhp, wszelkie krawędzie, połączenia, etc muszą być wykonane w sposób bezpieczny, krawędzie frezowane i szlifowane, elementy nie mogą mieć ostrych brzożek, kantów.
6. Projekt architektoniczny należy rozpatrywać z projektami branżowymi, wszelkie niezgodności i niejasności pomiędzy projektami branżowymi należy zgłaszać projektantom.
7. Wszystkie wątpliwości, kolizje, niejasności należy zgłaszać inspektorowi nadzoru inwestorskiego i projektantom, przed przygotowaniem do robót wykonawczych.
8. Wszystkie elementy przygotować pod malowanie na pełną wysokość.
9. Przed wykonaniem elementów (np. budowlanych, poręczy, obudów, etc.) sporządzić inwentaryzację z natury, montaż rozpocząć na podstawie rysunków warsztatowych wykonanych przez wykonawcę.
10. Wymiar stłarki skorygować na budowie.
11. Zakazuje się wykonywania brzożek, przebieg lub wyłup w ścianach działowych oraz wykorzystywania jako elementów nośnych ścian działowych i elewacyjnych zewnętrznych.

				PARTER
Nr pom.	Pomieszczenie	Powierzchnia	Wysokość pomieszczenia	Posadzka
0.1	Magazyn warzyw	14,73 m²	2,35 m	plytki gresowe
0.2	Pomieszczenie z basenem z kulkami	16,27 m²	2,25 m	panele podłogowe
0.3	Szathnia dla pracowników	14,03 m²	2,35 m	wylewka przemysłowa
0.4	Pomieszczenie gospodarcze I	16,15m²	2,35 m	plytki gresowe
0.5	Pomieszczenie techniczne I	32,78 m²	2,95 m	wylewka przemysłowa
0.6	Korytarz I	3,37 m²	2,95 m	plytki gresowe
0.7	Szathnia	38,39 m²	2,35 m	plytki gresowe
0.8	Szyb spożywczy	1,01 m²	- m	-
0.9	Korytarz II	17,60 m²	2,35 m	plytki gresowe
0.10	Klatka schodowa I	14,83 m²	- m	wylewka przemysłowa
0.11	Pomieszczenie gospodarcze II	7,31 m²	1,30 m	wylewka przemysłowa
0.12	Pomieszczenie gospodarcze III	7,62 m²	2,35	wylewka przemysłowa
0.13	Zaplecze kuchenne	16,76 m²	2,35 m	wylewka przemysłowa
0.14	Pralnia	16,12 m²	2,35 m	plytki gresowe
0.15	Pomieszczenie gospodarcze IV	11,57 m²	2,35 m	wylewka przemysłowa
0.16	Pomieszczenie gospodarcze V	3,70 m²	2,35 m	wylewka przemysłowa
0.17	Pomieszczenie techniczne	5,81 m²	2,35m	wylewka przemysłowa
0.18	Archiwum	9,37 m²	2,35 m	linoleum
0.19	Pomieszczenie techniczne II	48,50 m²	2,85 m	wylewka przemysłowa
0.20	Klatka schodowa II	14,62 m²	- m	wylewka przemysłowa
0.21	Korytarz III	13,74 m²	1,90 m	wylewka przemysłowa
0.22	Pomieszczenie I	31,48m²	1,90 m	wylewka przemysłowa
0.23	Pomieszczenie II	65,19 m²	1,90 m	wylewka przemysłowa
0.24	Pomieszczenie IV	67,29 m²	1,90 m	wylewka przemysłowa
0.25	Pomieszczenie V	31,75 m²	1,90 m	wylewka przemysłowa
POWIERZCHNIA KONDYGNACJI NETTO		510,81 m²		
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA		482,25m²		
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA KONDYGNACJI		645,74m²		

UWAGA!

Rysunki architektoniczne – budowlane należy rozpatrywać wraz z pozostałymi rysunkami branżowymi. Roboty budowlane – instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całą dokumentacją oraz sprawdzić wymiary w naturze, w razie wątpliwości skontaktować się z architektem lub kierownikiem budowy.

		Architektonika Krzysztof WRONA ul. Ogrodowa 3 39-200 Dębica tel. 698 728 981	
TEMAT PROJEKTU		Dokumentacja projektowa dotycząca dostosowania istniejącego budynku Przedziałka Miejskiego Nr 1 w Dębicy, do obowiązujących przepisów przeciwpożarowych na dz. nr ewid.1114/8; 1114/10 obr.0004 Dębica.	
INWESTOR:		BRANŻA:	
Gmina Miasta Dębica ul. Ratuszowa 2; 39–200 Dębica		Inst. Sanitarne	
LOKALIZACJA:		DATA:	
Dz. nr ewid. 1114/ 8; 1114/ 10 obr. 0004 Dębica		12.2023	
TEMAT RYSUNKU:		SKALA:	
RZUT PIWNICY – INSTALACJA WODOCIĄGOWA PPOŻ		1:100	
BRANŻA:		STADIUM:	
ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY		PB	
Sanitarna		RYS. NR:	
mgr inż. Jan Koń		S/ 01	
Opracował:		A2	
inż. Krystian Lipa			

UWAGA!  
Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami wielobranżowej dokumentacji projektowej!

ZASTĘPCA NIE WIELODZIA PRACUJĄCA Z USŁUGI O PRACU AUTOMATYCZNY  
RYUNKI NIE WIELODZIA NIE WIELODZIA NIE WIELODZIA NIE WIELODZIA NIE WIELODZIA  
USŁUGI NIE WIELODZIA NIE WIELODZIA NIE WIELODZIA NIE WIELODZIA NIE WIELODZIA