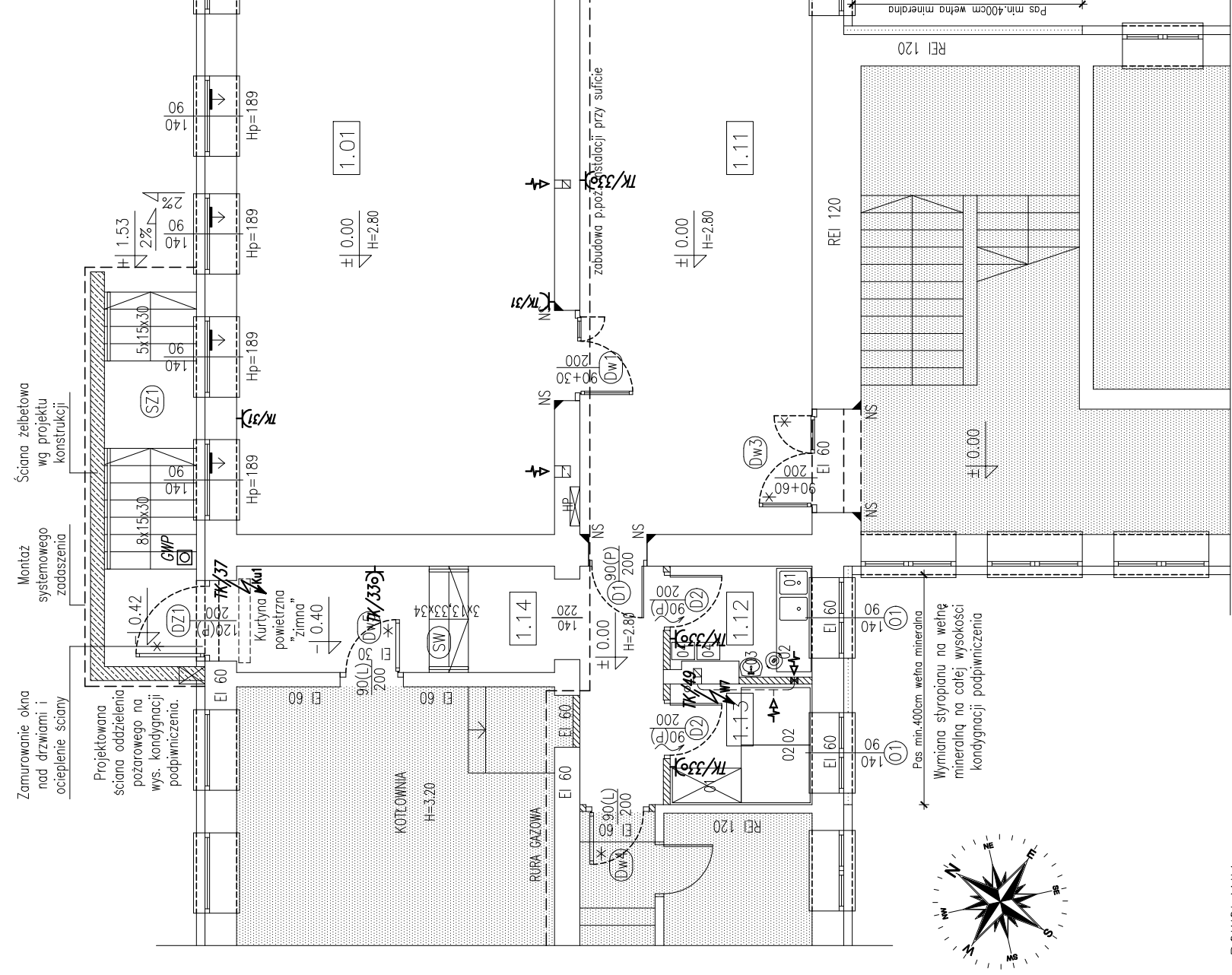


RZUT PODPIWNICZENIA
Z TECHNOLOGIĄ KUCHNI



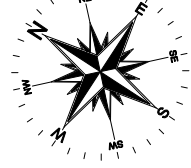
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	WYKOŃCZ. ŚCIAN	POW. [m ²]
1.01	JADALNIA	płytki gresowe	tarcia olejna do wys. 1,5m powyżej tarcia łebszowa	83,75
1.02	ZMYWALNIA NACZYŃ STOŁOWYCH	płytki gresowe	glazura do wys. 2,0m powyżej tarcia łebszowa	4,85
1.03	KUCHNIA GŁÓWNA	płytki gresowe	glazura do wys. 2,0m powyżej tarcia łebszowa	40,45
1.04	MAGAZYN	płytki gresowe	glazura do wys. 2,0m powyżej tarcia łebszowa	6,80
1.05	KOMUNIKACJA	płytki gresowe	tarcia łebszowa	30,70
1.06	MAGAZYN	płytki gresowe	glazura do wys. 2,0m powyżej tarcia łebszowa	12,60
1.07	PRZYGOTOWALNIA JAJ	płytki gresowe	glazura do wys. 2,0m powyżej tarcia łebszowa	3,45
1.08	POM. TECHNICZNE I PORZĄDKOWE	płytki gresowe	glazura do wys. 2,0m powyżej tarcia łebszowa	5,80
1.09	POMIESZCZENIE SOCJALNE	płytki gresowe	tarcia łebszowa	5,55
1.10	WC PRACOWNIKÓW	płytki gresowe	glazura do wys. 2,0m powyżej tarcia łebszowa	3,85
1.11	KOMUNIKACJA	płytki gresowe	tynk mozaikowy do wys. 1,5m powyżej tarcia łebszowa	42,75
1.12	PRZYGOTOWALNIA WARZYW I OWOCÓW	płytki gresowe	glazura do wys. 2,0m powyżej tarcia łebszowa	4,50
1.13	MAGAZYN OWOCÓW I WARZYW	płytki gresowe	glazura do wys. 2,0m powyżej tarcia łebszowa	5,20
1.14	KOMUNIKACJA	płytki gresowe	tarcia łebszowa	16,80
				267,05

Układ sieci TN
Ochrona przed porażeniem prądem
elektrycznym realizowana za pomocą
samoczynnego wyłączenia zasilania w
czasie opisanym w obowiązujących
normach

LEGENDA

	Ogrzewanie wodne 230V, 16A, P20, n/f
	Ogrzewanie wodne 230V, 16A, P44, n/f, Bz-bateria bezdymkowa
	Wypust wykonany przewodem zgodnie ze schodami rozdzielnic, zasilanie - zgodnie z uwagi
	Łazienka z systemem ogrzewania
	Ogrzewanie wodne 400V, 32A, P44, n/f z rozdzielnicą
	Ogrzewanie wodne 400V, 16A, P44, n/f z rozdzielnicą
	Ogrzewanie wodne 230V, 16A, P44, n/f z rozdzielnicą



POWOLIENIA:

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
2. WSTĘPIEŁE W TEKST NAWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH I MATERIAŁOWYCH I LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH.
3. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻENIA W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
4. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KŁOCZĄCYCHSIĘ ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIAENYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
5. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEMIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.

INSTRUKCJE:

1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
2. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
3. WYMIARY PODANE W CM.
4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.
5. PRACE NALEŻY PRZEWADZIĆ SZCZEGÓŁOWO WG WTYCZNYCH PROJEKTU, ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ I Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA.

Jednostka projektowa: Anna Lis	PROJEKTORIUM ul. Graniczna 3/4 20-010 Lublin Tel. 66-11-33-619
Inwestor:	Gmina Jabłonna - Jabłonna - Majątek 22 23-114 Jabłonna - Majątek
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA WRAZ Z DOSTOSOWANIEM DO PRZEPISÓW P.POŻ. I HIGIENICZNO-SANITARNYCH POMIESZCZEŃ KUCHENNYCH ZLOKALIZOWANYCH W SZKOLE W PIOTRKOWIE PIERWSZYM, GMINA JABŁONNA działka nr: 917/3; obręb: 9 Piotrków Pierwszy jedn. ewid. 060906_2 Piotrków Pierwszy 105
Nazwa rysunku:	RZUT POMIESZCZEŃ INSTALACJA GNIAZD I SIŁ Y
Nr rysunku:	Faza: Skala: 1:100 Data: VIII 2022r.
Projektował:	mgr inż. Paweł Wojczech
mgr inż. Paweł Wojczech nr upr. LUB/0131/PWOE/10	mgr inż. Zygmunt Szymczyk nr upr. LUB/0022/PWOE/05
upr. do projektowania bez ograniczeń w specyfności architektonicznej	upr. do projektowania bez ograniczeń w specyfności architektonicznej
Opracował:	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykończenie projektu do jakiegokolwiek celu bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.Uz. 1994r., nr 24, poz.63)	