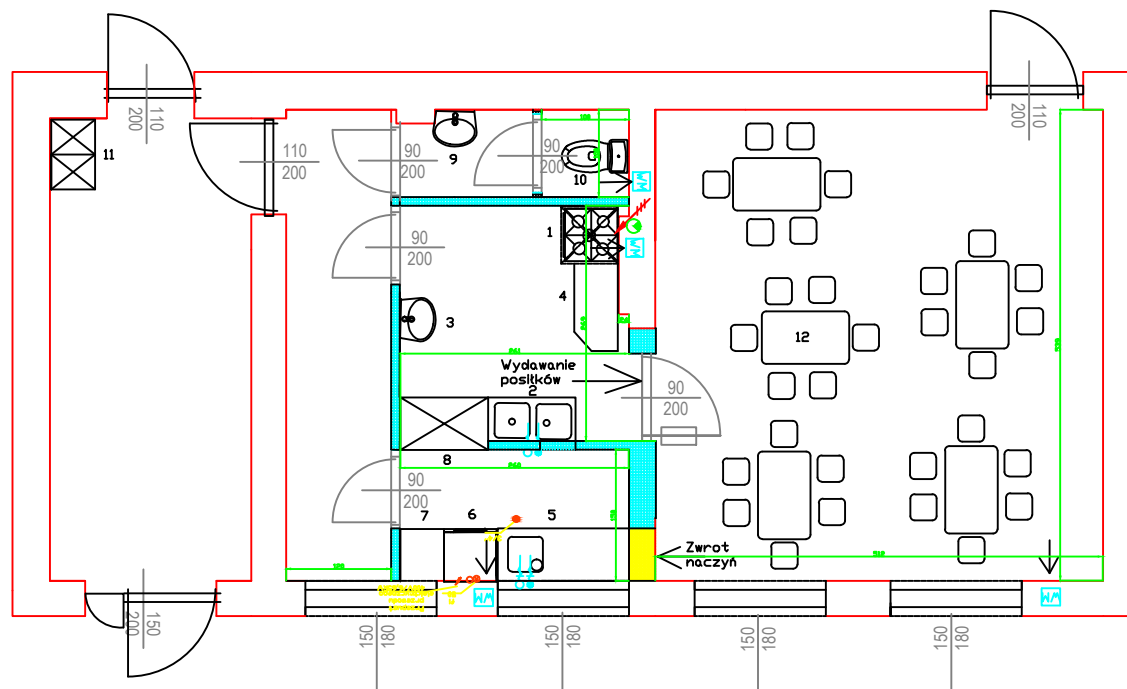


PROJEKT PRZEBUDOWY PUNKTU WYDAWANIA POSILKÓW W  
SZKOLE PODSTAWOWEJ W Trzetrzewinie -  
zakłada wydawanie około 144 posilków dziennie w pięciu  
turach



OPIS URZĄDZEŃ

I. Pomieszczenie wydawania potraw

1. Kuchnia elektryczno/gazowa 4 palnikowa z piekarnikiem 600x600x850mm, moc 3kW + okap
2. Stół ze zlewem 2-komorowym i szafką 1000x500x850mm
3. Umywalka ceramiczna
4. Stół pomocniczy z półką 1000x500x850mm

II. Zmywalnia naczyń stałowych

5. Stół ze zlewem 1-komorowym i półką 1500x600x850mm
6. Zmywarka do naczyń z funkcją wyparzania, zasilanie 400V, moc 6kW
7. Stół pomocniczy z półką 500x600x850
8. Szafa przełotowa z drzwiami suwanymi 1000x600x1800

III. Toaleta personelu

9. Umywalka ceramiczna
10. WC

IV. Przedsionek

11. Szafa BHP

V. Sala stołowa

12. Zestaw stoliki + krzesła

LEGENDA

- przylacze wody ciepłej i wody zimnej zawory ścienne
- h=300 od posadzki przylacz do urządzenia na węzłach elastycznych
- wpust podłogowy ze wstępnym łapaczem odpadów (koszyczkiem)
- odprowadzenie wody zasyfonowane DN30
- zasilanie 230V
- wentylacja mechaniczna
- przylacze gazowe średnica 3/4 z zaworem

OZNACZENIA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE O KONSTRUKCJI LEKKIEJ SZKIELETOWEJ
- WYBURZENIA, PRZEBICIA OTWORÓW

IGUANA-GASTRO-POLSKA ul. Tarnowska 153 A, 33-300 NOWY SĄCZ		Skala 1:50
OBIEKT	SZKOŁA PODSTAWOWA W TRZETRZEWINIE	
NAZWA rys.	Projekt przebudowy punktu wydawania posilków w Szkole w Trzetrzewinie	