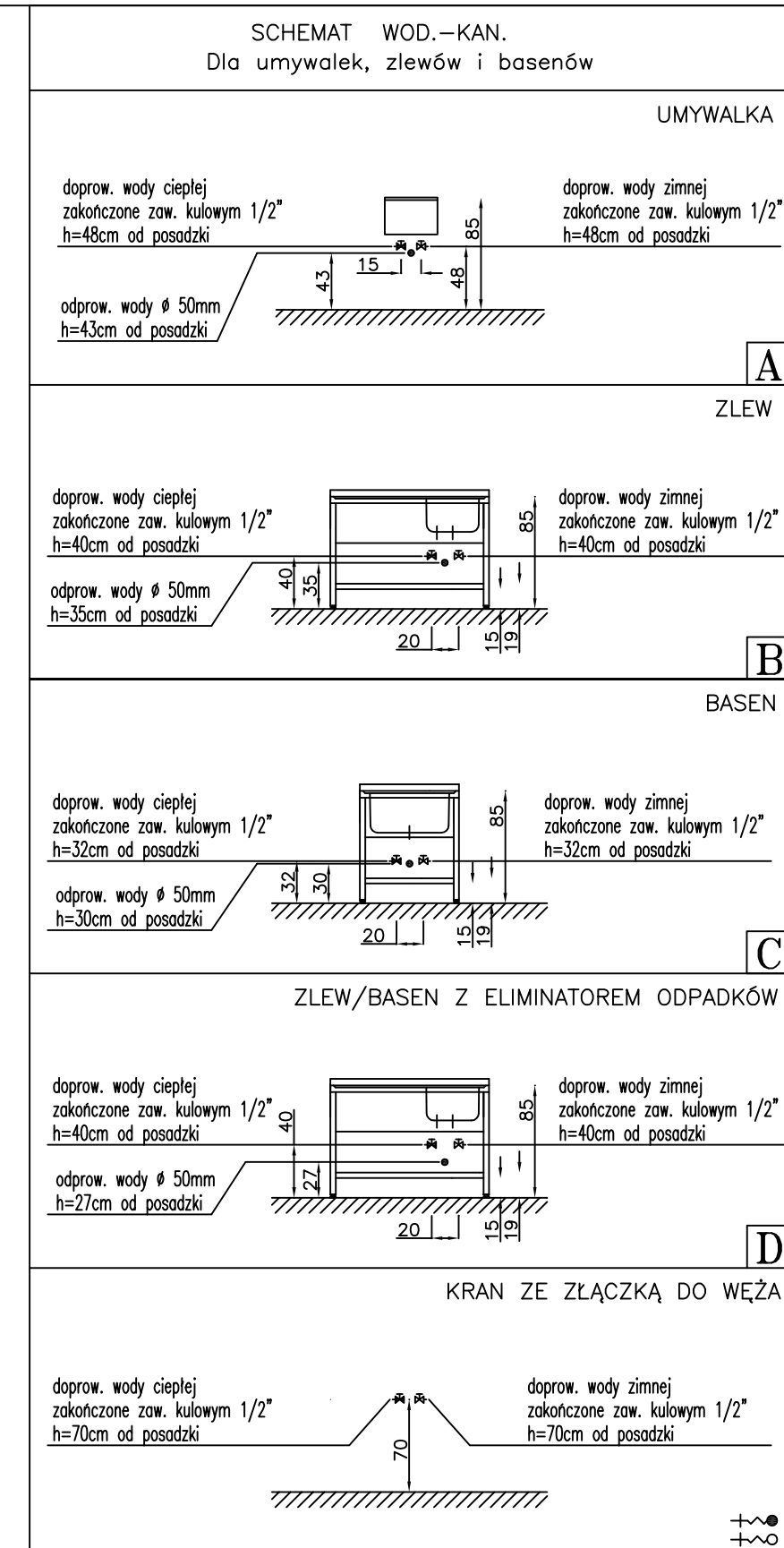
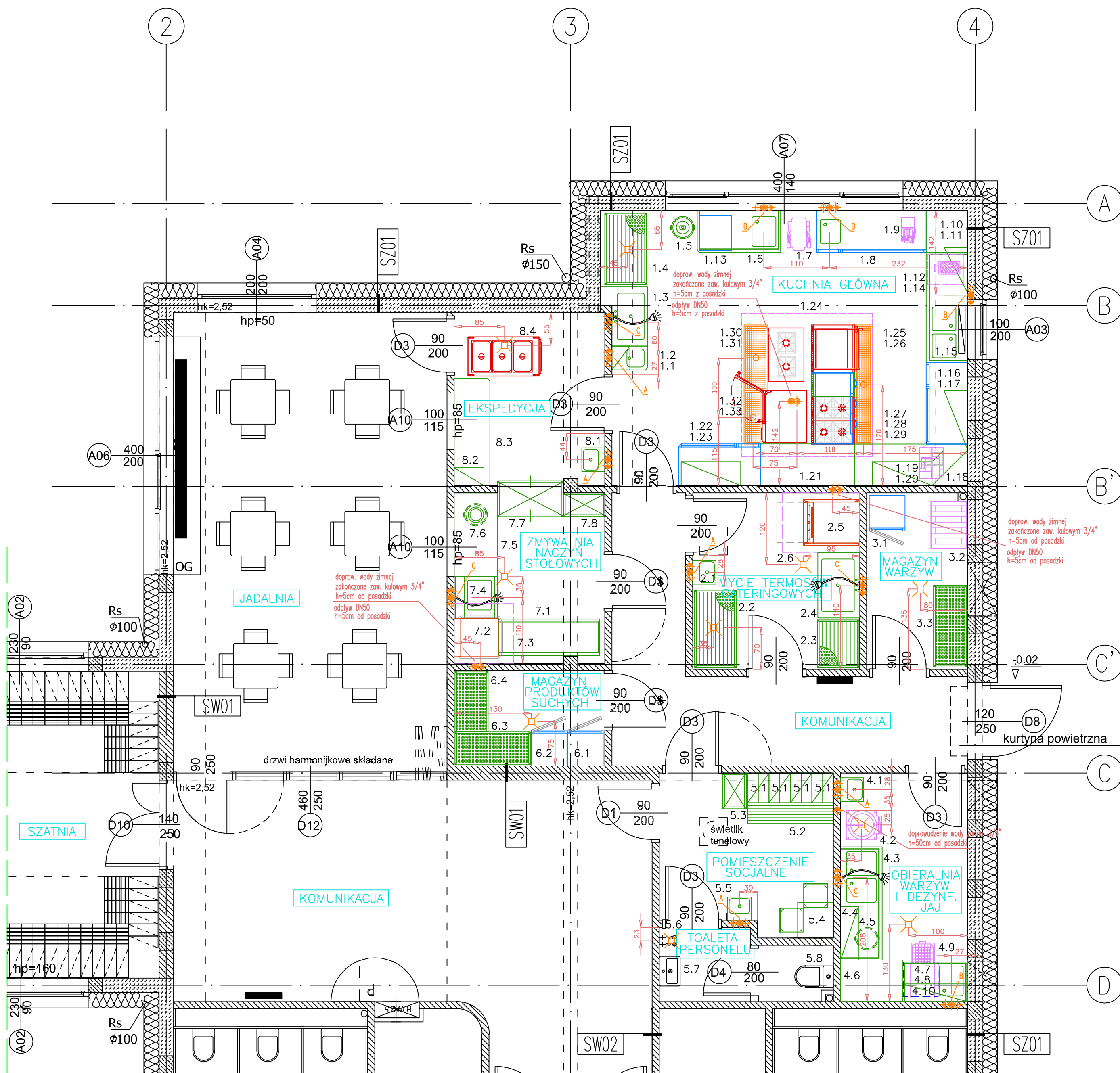
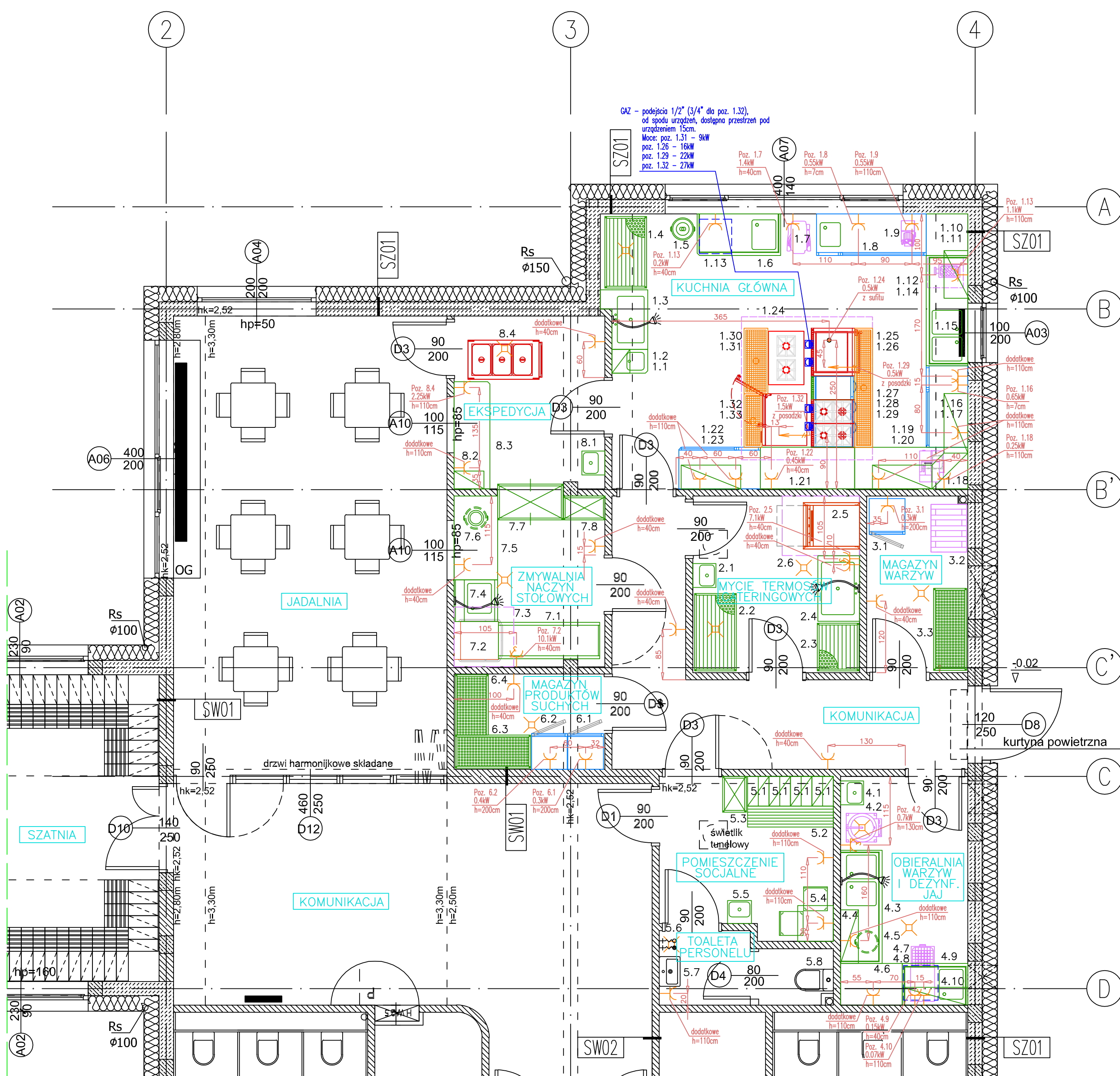


INSTALACJE WODNO-KANALIZACYJNE



- OZNACZENIA :**
- WODA ZIMNA
 - WODA CIEPŁA
 - WODA ZIMNA UZDATNIONA
 - ODPŁYW
 - KRATKA ŚCIEKOWA
 - KRAN ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA
 - GAZ
- UWAGA !!!**
- Wymiary podane w (cm)
- H - wysokość przyłączy (cm) liczona od górnej krawędzi gotowej posadzki

INSTALACJE ELEKTRYCZNE I GAZOWE



- OZNACZENIA :**
- GNAZDO WTYKOWE 1-FAZOWE (przewód 3-żyłowy)
 - GNAZDO WTYKOWE 3-FAZOWE (przewód 5-żyłowy)
 - PRZYŁĄCZE HERMETYCZNE ELEKTRYCZNE (PUSZKA WBUDOWANA W ŚCIANĘ) JEDNO FAZOWE
 - PRZYŁĄCZE HERMETYCZNE ELEKTRYCZNE (PUSZKA WBUDOWANA W ŚCIANĘ) TRZY FAZOWE
 - PODEJŚCIE ELEKTRYCZNE JEDNO FAZOWE (WYPUST Z PODŁOGI W OSŁONIE (h=5cm) +2m ZAPAS KABLA) PRZEWÓD ELEKTRYCZNY TYPU ELASTYCZNA LINKA
 - PODEJŚCIE ELEKTRYCZNE TRZY FAZOWE (WYPUST Z PODŁOGI W OSŁONIE (h=5cm) +2m ZAPAS KABLA) PRZEWÓD ELEKTRYCZNY TYPU ELASTYCZNA LINKA
 - WYPUST Z SUFITU (+ 2m ZAPAS KABLA) JEDNO FAZOWE PRZEWÓD ELEKTRYCZNY TYPU ELASTYCZNA LINKA
 - WYPUST Z SUFITU (+ 2m ZAPAS KABLA) TRZY FAZOWE PRZEWÓD ELEKTRYCZNY TYPU ELASTYCZNA LINKA
- Przewidzieć uziemienie dla mebli i urządzeń
- PA - wyrównanie potencjałów - listwa uziemiająca
- GAZ**

INWESTOR:	URZĄD GMINY TRZCINICA, UL. JANA PAWŁA II 47, 63-620 TRZCINICA
TEMAT:	BUDOWA PRZEDSZKOLA 2-ODDZIAŁOWEGO, UL. LIPOWA 34, 63-620 ŁASKI
BRANŻA:	PROJEKT TECHNOLOGII GASTRONOMICZNEJ - PARTER
PROJEKTANT:	HORECA PROFESSIONAL SOLUTIONS BARTŁOMIEJ KUCZKOWIAK TEL: +48 530740094 EMAIL: kuczkowiak@wp.pl WWW:HORECAPRO.PL
TYTUŁ RYSUNKU:	TECHNOLOGIA GASTRONOMICZNA - WYTYCZNE INSTALACYJNE
DATA:	22.01.2017
NR PROJEKTU:	NR RYSUNKU:
	02/02

Niniejszy projekt jest własnością autora i jest prawnie chroniony. Utworzenie, kopiowanie, dystrybucja, wykorzystywanie bez pisemnej zgody autora jest zabronione.