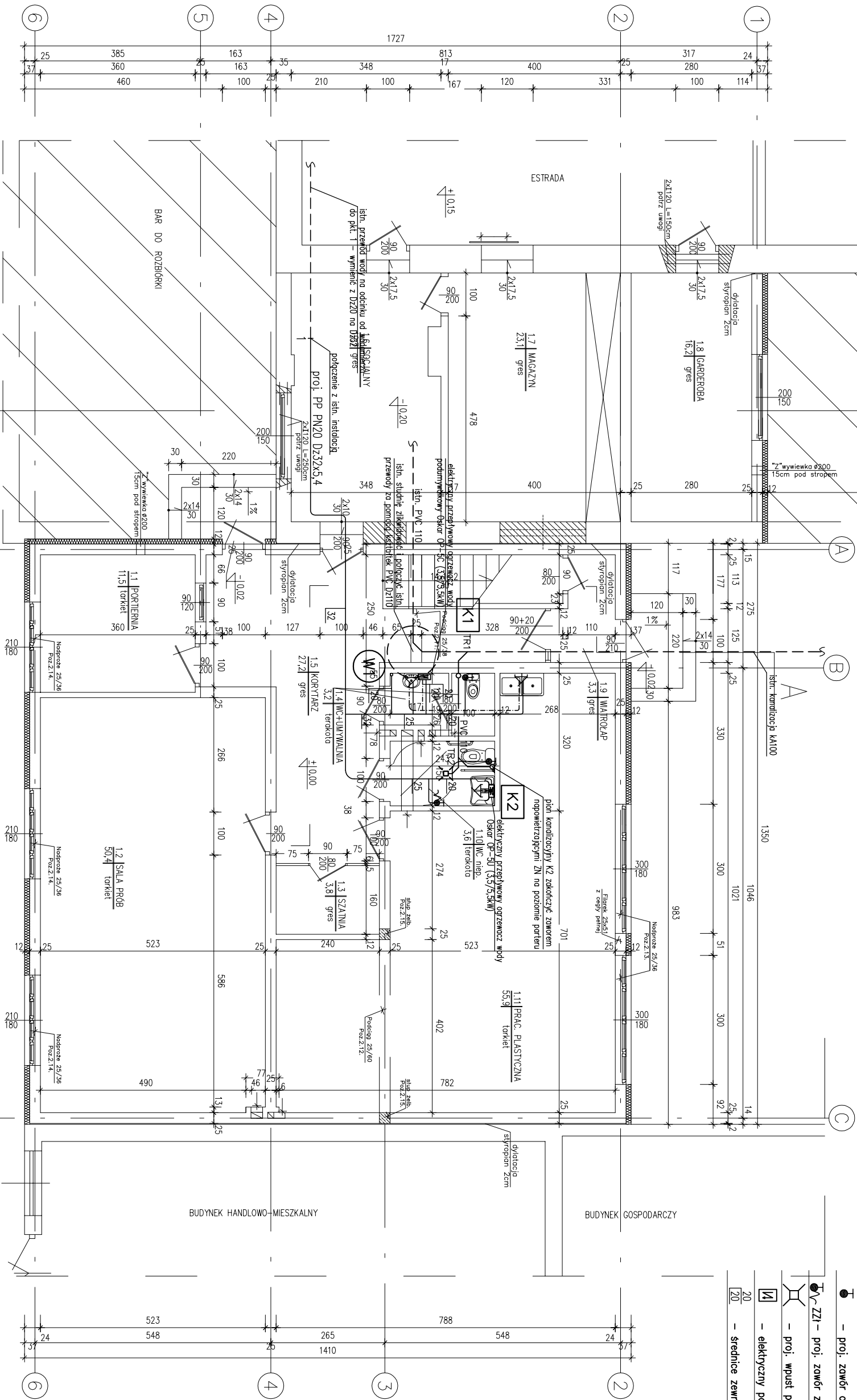


- UWAGI:**
- Woda – wszystkie przewody (o ile nie podano inaczej) prowadzić w podłogach,
 - Woda – wszystkie przewody nie opisane na rysunku – przyjmować o średnicy D16 mm,
 - Kanalizacja – piony kanalizacyjne (o ile nie podano inaczej) – wyprowadzić ponad dach budynku i zakończyć wywiewkami,
 - Piony kanalizacyjne obudować płytą g-k.

OZNACZENIA:

- proj. przewody wody zimnej
- - - - - proj. przewody wody ciepłej
- - - - - proj. przewody kanalizacyjne
- - - - - istn. przewody kanalizacyjne
- K1 — proj. pion kanalizacji sanitarnej
- W1 — proj. pion wody zimnej
- — proj. zawór odcinający
- Z1 — proj. zawór ze złączką do węża
- ⊞ — proj. wpust podłogowy
- 20/20 — elektryczny podgrzewacz wody
- 20/20 — średnice zewnętrzne (mm.)



USŁUGI PROJEKTOWE Jan Kotkowski Legionowo, ul. Zakopionska 6			
OBIEKT :	DOBUDOWA CZĘŚCI ADMINISTRACYJNEJ DO BUDYNKU DOMU KULTURY		DATA :
RYSLINEK :	RZUT PARTERU – INST. WOD.-KAN.		08.2008
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN		SKALA :
mgr inż. Joanna Muchowicz-Rehman	04/71/PWOS/05		1:100
OPRACOWAŁ :			NR RYS.
mgr inż. Leszek Płoszewski	SI-108/82		JS-1