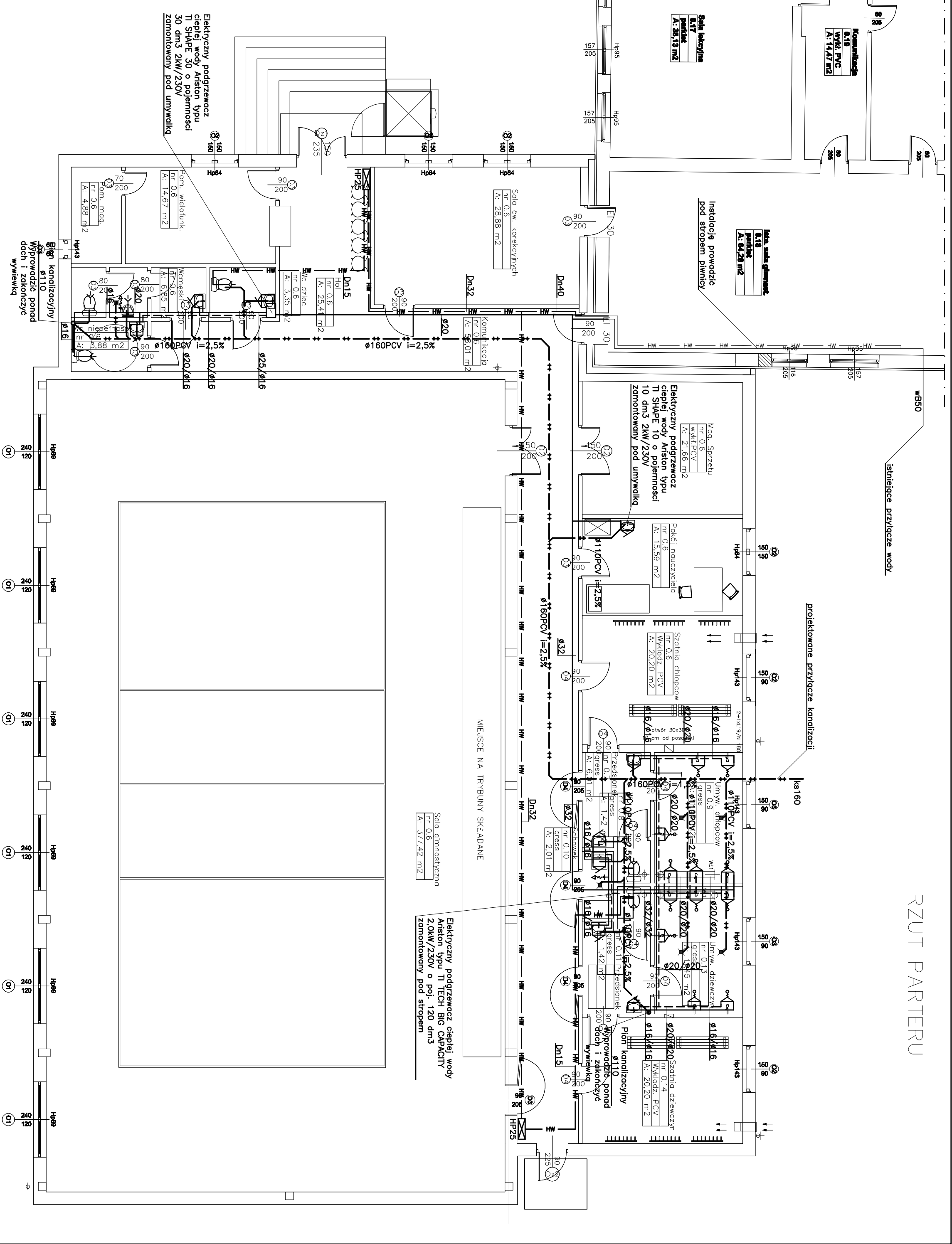


RZUT PARTERU



- Oznaczenia
- – zawór czerpialny dla WC
 - – bateria czerpialna,
 - – bateria czerpialna prysznicowa
 - – zawór czerpialny z perlatorem
 - Ø32/Ø25/Ø16 – średnica instalacji wody (zimna/ciepła/cyrk.)
 - rura polietylenowa
 - Dn32 – średnica instalacji wody hydrantowej
 - rura stalowa TWT2
 - instalacja wody zimnej
 - instalacja wody ciepłej
 - instalacja wody hydrantowej
 - HP25 – hydrant ppoż.
 - instalacja kanalizacji

UWAGA:

1. Podejścia pod umywalki, natrysk, wannę, pralkę, zlewozmywak wykonywać o średnicy Dn50PCV.
 2. Podejścia pod miski ustępowe wykonywać o średnicy Dn110PCV.
 3. Dla średnicy wykonywać min. spadek
- Dn160 – 1,5%,
Dn110 – 2,5%,
Dn50 – 2,5%,

Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY	
	WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WOD-KAN	
	Niesutków, gm. Stryków, dz. nr 444/Z.	
	RZUT PARTERU	
Nazwa rysunku:	INSTALACJA WEWNĘTRZNA WOD-KAN.	
	mgr inż. Rafał Rydzynski, upr. nr 141/01/Wt	
	mgr inż. Maria Lisowska, upr. nr 144/01/Wt	
	mgr inż. Maria Lisowska, upr. nr 144/01/Wt	
Faza:	PB	
	Skala:	
	1:100	
	Branża:	
Data:	sanitarna	
	Dziś:	
	październik 2009r	
	Nr rysunku:	
Wskazówki:	WK1	