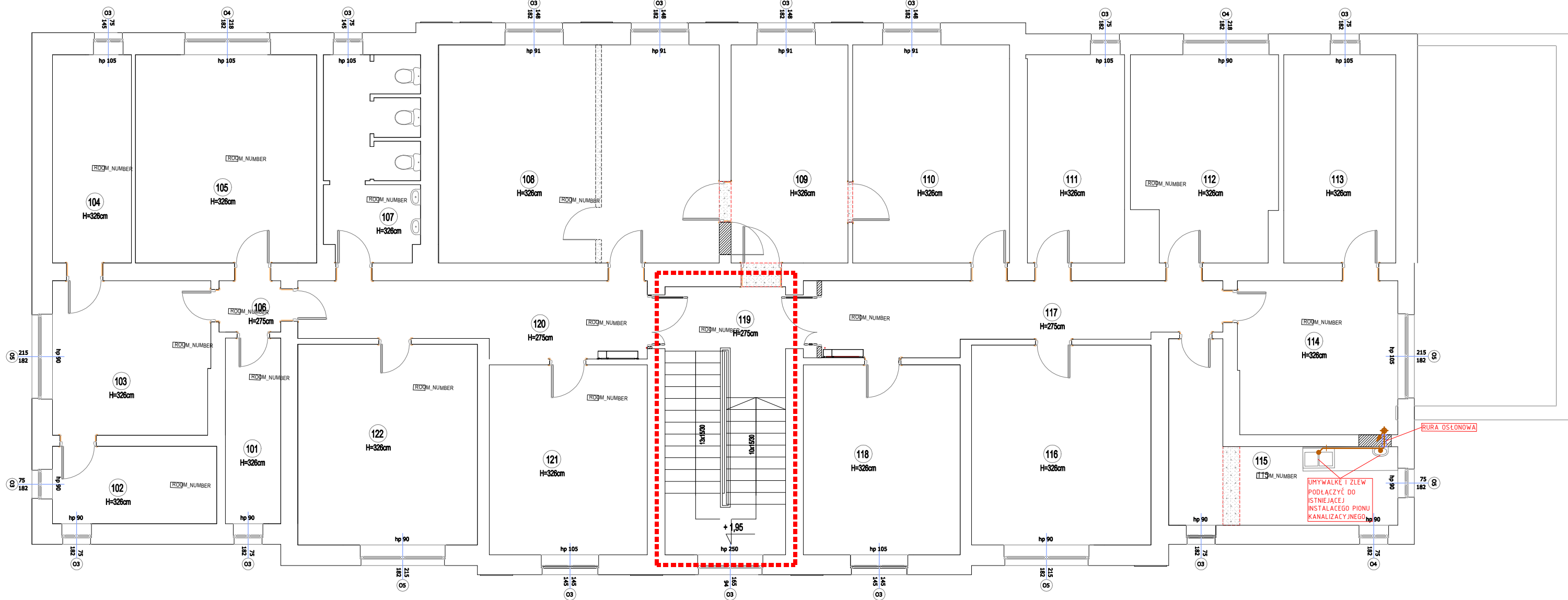
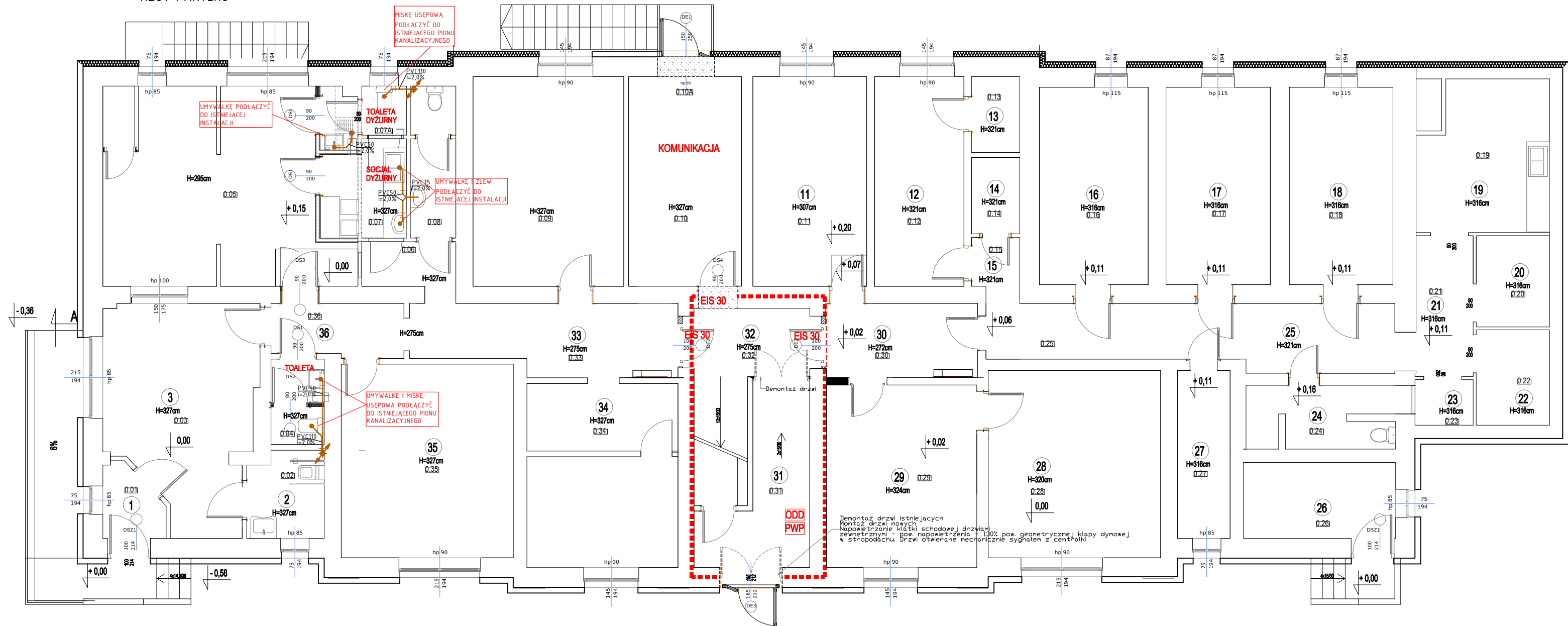


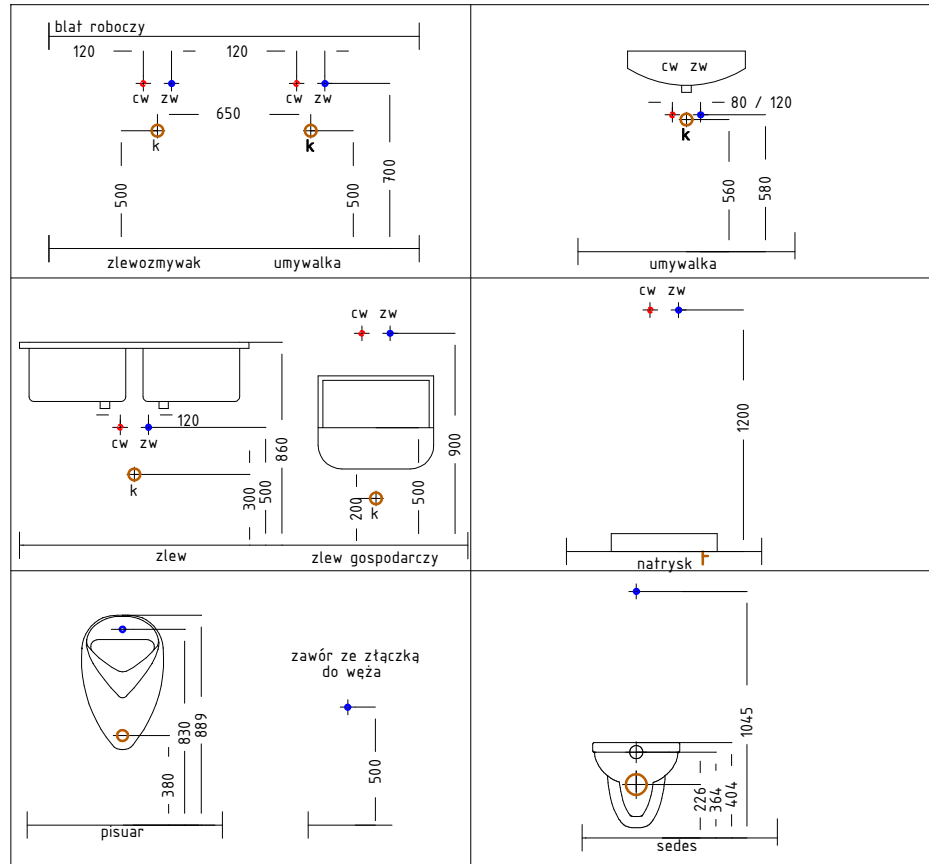
BUDYNEK ISTNIEJĄCY
- RZUT I PIĘTRA



BUDYNEK ISTNIEJĄCY
- RZUT PARTERU



SCHEMAT PODŁĄCZEŃ WODY I KANALIZACJI:



LEGENDA (obowiązująca do wszystkich rysunków danej instalacji):

	instalacja kanalizacji sanitarnej - podposadzkowa - rurociąg PVC
	kl. "S" instalacja łączona na uszczelki, kielichowa
	rura osłonowa - rurociąg PVC
	kierunek przepływu ścieków
	pion kanalizacji sanitarnej
	PVC110 i=2,0%
	matériau/średnica/spadek rurociągu
	kraśka rewizyjna w posadzce
	Ściana oddzielona p-poz.

- UWAGA!
- Wymiary sprawdzić na budowie.
 - Stosować materiały wyszczególnione w dokumentacji lub równoważne.
 - W przypadku rozbieżności pomiędzy częścią opisową i rysunkową, wszelkie wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
 - Przejścia w ścianach wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Piony instalacyjne występujące na ścianach wykonać w obudowie z płyt g.k. malowanej lub obłożonej płytkami zgodnie z materiałami wykończeniowymi danego pomieszczenia.
 - Wszystkie przejścia instalacyjne uzbroić w zabezpieczenia p-poz zgodnie z opisem klasy odporności na rysunkach.
 - Kompensacja wydłużeń cieplnych zgodnie z zaleceniami producenta rur.
 - W najniższych punktach instalacji zamontować zawory spustowe.