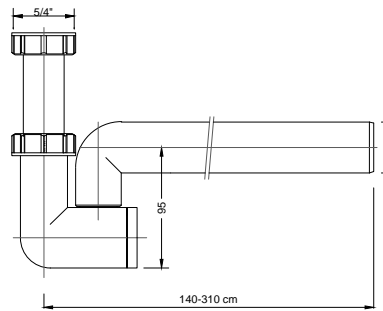
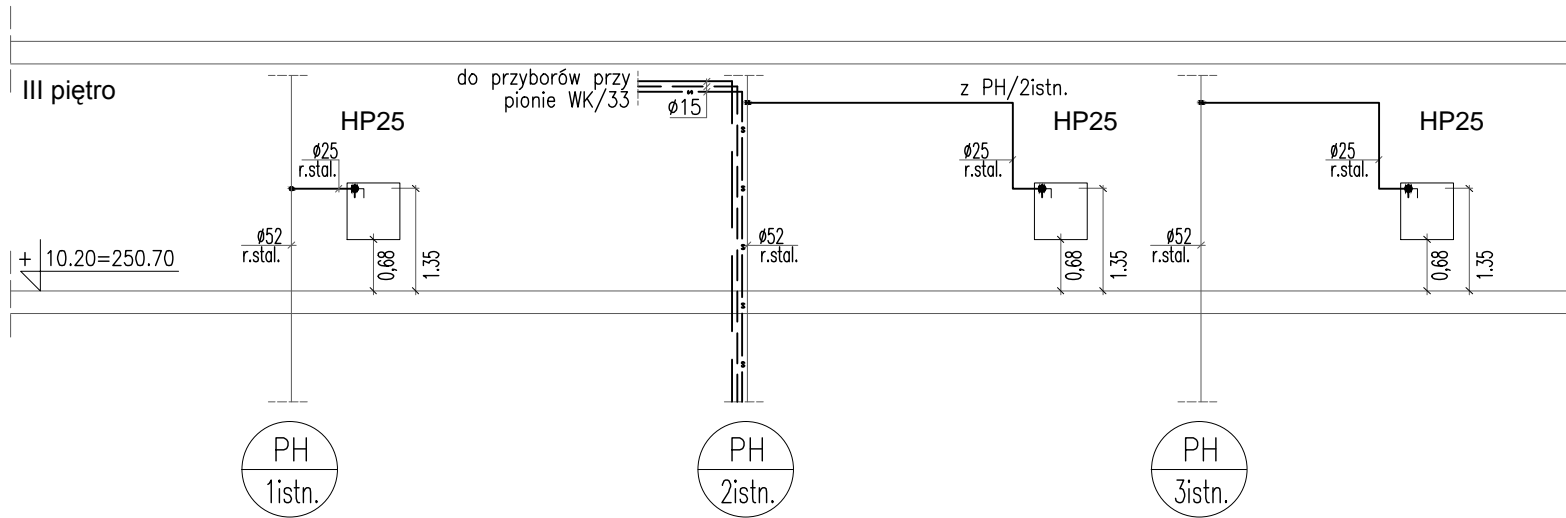
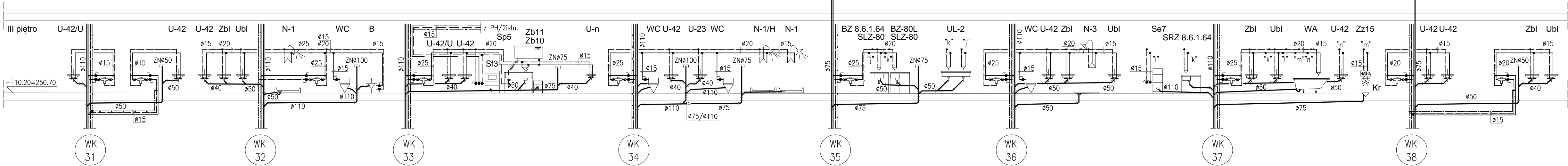


Syfon kondensacyjny typ HL 136,3 wg kat. Huttierer & Lechner
(do odprowadzenia skroplin z nawilżaczy Hu)



1. Zawór odcinający kulowy Ø15 mm
2. Filtr siatkowy skośny Ø15 mm
3. Zawór antyskażeniowy typu GA Ø15




LEGENDA:

- woda zimna
- woda ciepła
- woda ciepła cyrkulacyjna
- woda zdemineralizowana
- woda zdemineralizowana cyrkulacyjna
- woda zmiękczona
- termostaticzne zawory mieszające z zaworami zwrotnymi

UWAGA:
Przewody wodociągowe i kanalizacyjne należy zabezpieczyć przed zamarzaniem stosując kabel grzejny THERMALINT z wbudowanym termostatem oraz otulina THERMAFLEX.

ROZPOWIEŚCENIE I KOPIOWANIE DOZWOŁONE ZA PISEMNĄ ZGODĄ WŁAŚCICIELA PRAW
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
WG LS AWY 0 - PRAMIAŁOŚCI I PRAWACH JOKIŁYNYCI
(Pz.U. Nr 80 p.27, 50 i 200Cr)

BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA PRO-MEDICUS sp. z o.o. 				
BRANŻA	INSTALACYJNA	SYMBOL	120-PG-GPN-PW-III-1P	NR RYS.
INWESTOR	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŚWIECIMIU			8
ADRES	ul. Wysokie Brzgi 4 32-600 Oświęcim			
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA ODDZIAŁÓW GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZEGO I NOWORODKOWEGO			
TEMAT	INSTALACJE WOD.-KAN. I C.W.U.			SKALA 1 : 100
TREŚĆ	ROZWIĘNIĘCIA PIONÓW WK/31 - WK/38, PH/1istn., PH/2istn., PH/3istn.			DATA 05.2012
PROJEKTANT	BPP Upr.148/81	OPRACOWAŁ		SPRAWDZIŁ Upr.bud.92/2001
MGR INŻ. JACEK LENIK		INŻ. PAWEŁ LENIK		MGR INŻ. ZOFIA BUBKA