



neutralizator kondensatu

zasilić z istn. instalacji do istn. instalacji

istn. umywalka

pion sprowadzić do piwnicy

system powietrzno – spalinowy
2 x DN 80/125, H = 7,0 m

kanał wywiewny $\phi 160$ pod stropem

przewodźć pod przewodem kominowym kotła

kanał wywiewny $\phi 160$ pod stropem

obudowa z płyt g – k

ogniochronnych

pompa obiegowa

naczynie zbiorcze przeponowe
Vcz = 12 dm³

0/01 Pom. kotła
3,2 m²

0/02 Pom. kotła
1,8 m²

naczynie zbiorcze przeponowe
Vcz = 12 dm³

LEGENDA:

- woda zimna
- - - woda uzdatniona
- kondylizacja pomieszczeń kotła
- zasilenie C. O.
- - - powrót C. O.
- ~ wloty krótek wywiewnych

OBIEKT	Bud. pięciorowy ZDR w Słotnie	skala 1:25	Rys. 2
TEMAT	Pomieszczenia z kotłami gazowymi - RZUT PARTERU		
ADRES	Słotno, dz. nr geod. 1110/5, 22-424 Słotno		
INWESTOR	Lubelski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Końskowoli, ul. Pożowska 8, 24-130 Końskowola		
PROJEKTANT	mgr inż. Agnieszka Urbaniak Upr. bud. LUB/0119/PWBS/15		
PROJEKTANT	Marek Laszczyński Upr. bud. ANB 513/1/131/83		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marcin Andryk Upr. bud. LUB/0177/PWOS/09		