

POMIESZCZENIE WĘZŁA CIEPLNEGO
RZUT PIWNIC
skala 1:100

LEGENDA:

- ① Proj. miejsce węża 2-funkcyjnego wg odrębnego opracowania oraz odrębnej procedury administracyjnej
- ② Proj. studzienka schładzająca Ø800mm o głębokości 1,0m z pompką zatapialną, połączyć z istn. kanalizacją
- ③ Istn. rozdzielacze instalacyjne do pozostawienia
- ④ Proj. naczynie zbiorcze o pojemności użytkowej 180dm³ dla etapu I dla instalacji c.o
- ④a Proj. naczynie zbiorcze o pojemności użytkowej 18dm³ dla etapu I dla instalacji c.w.u
- ⑤ Proj. kanał nawiewny o średnicy Ø160mm zakończony 30cm nad posadzką pomieszczenia wężła
- ⑥ Proj. kanał wywiewny o średnicy Ø160mm
- ⑦ Proj. zasobnik c.w.u. o pojemności 300dm³
- ⑦a Proj. zasobnik c.w.u. o pojemności – wg odrębnego opracowania oraz odrębnej procedury administracyjnej dla budynku restauracji i biur ABW
- ⑧ Proj. rozdzielacze c.o. Ø65mm
- ⑨ Proj. obieg c.o. dla restauracji oraz biur ABW (etap II–wg odrębnego opracowania)
- ⑨a Proj. obieg dla nagrzewnicy wentylacyjnej dla Urzędu Miasta (etap II–wg odrębnego opracowania)
- ⑩ Proj. obieg c.o. dla Urzędu Miasta – stal Ø50mm wpięcie do istniejącego układu(instalacji) w korytarzu
- ⑪ Proj. miejsce dla naczynia zbiorczego dla instalacji c.w.u. jako rezerwa dla etapu II wg odrębnego opracowania

- Istniejąca instalacja c.o.
 ===== Zasilanie c.o.
 ----- Powrót c.o.
 ===== Woda zimna
 ----- Woda ciepła
 ----- Cyrkulacja
 X Elementy do likwidacji
 PW Proj. pion wody zimnej, cieplej oraz cyrkulacji wg odrębnego opracowania

UWAGA:

Przy realizacji etapu II dla budynku restauracji oraz biur ABW i budynku Urzędu Miasta należy wymienić naczynie wzbiórcze zgodnie z doбором oraz opisem w projekcie technicznym

		"SAN-PROJ" Usługi Projektowe Janusz Kalamarz		
TEMAT: Docieplenie budynków, przebudowa instalacji c.o., wody i elektrycznej oraz przebudowa pomieszczenia technicznego na wymiennikownię w ramach zadania: "Modernizacja budynków Urzędu Miasta Krosna"				
ADRES OBIEKTU:		Działka nr 2541/26 położona w miejscowości Krosno		
TREŚĆ RYSUNKU:		POMIESZCZENIE WĘZŁA CIEPLNEGO – RZUT PIWNIC		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Kosior OPRACOWAŁ: inż. Paulino Gurak SPRAWDZIŁ: inż. Janusz Mokrzycki		imię i nazwisko specj. sanit. sanit.	nr upr. 12/98 PDK/0032 POOS/04	podpis 1
STADIUM PT		DATA 22-02-2024	BRANŻA sanitarna	SKALA 1:100

