

Spis oznaczeń:

Ø20x2,8

przewód zimnej wody PP stabilizowany

Ø20x2,8

przewód ciepłej wody PP stabilizowany

Ø75x2,5

projektowany przewód kan. sanitarnej PCV/PP-HT

☒

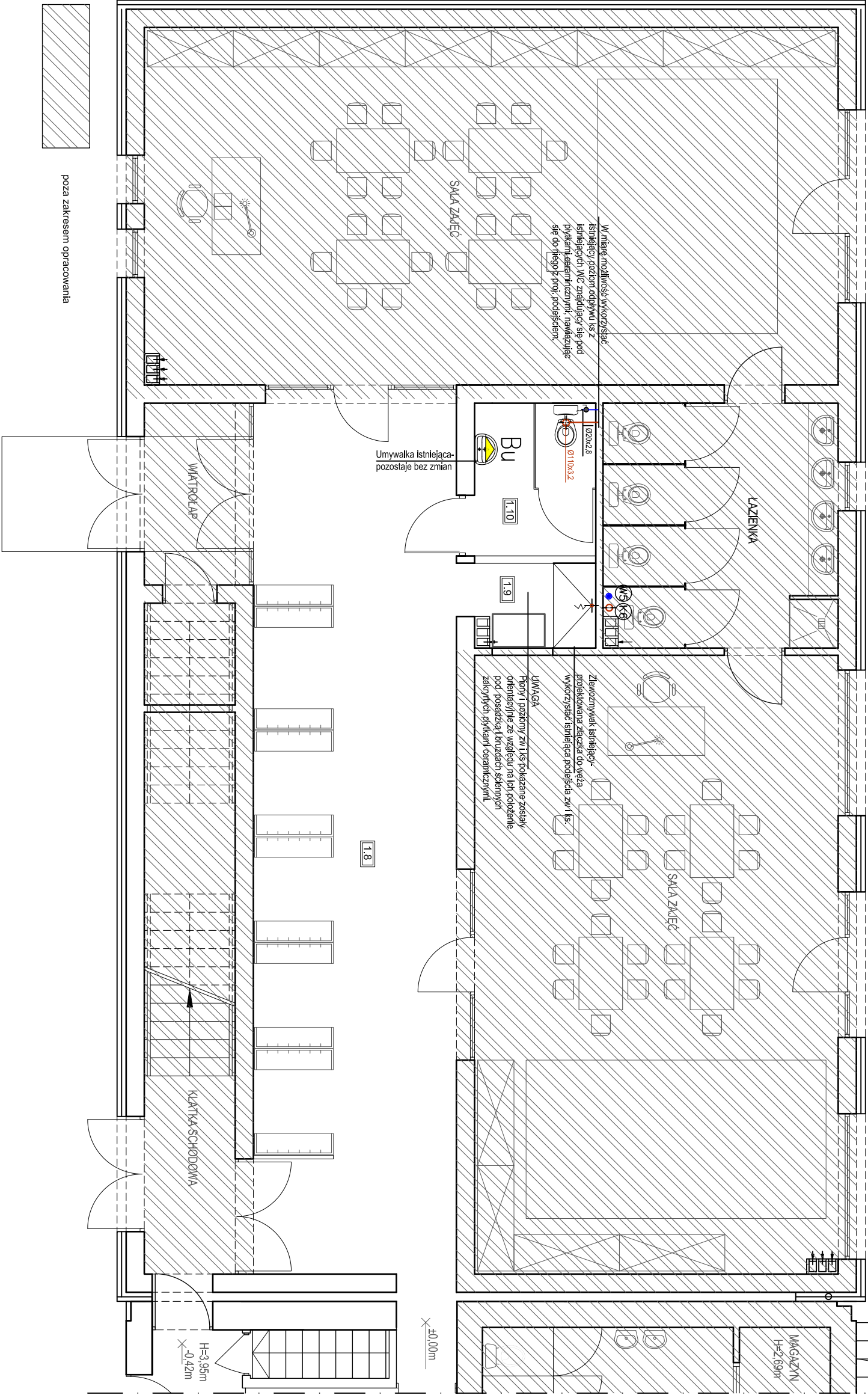
Elektryczny, ciśnieniowy podgrzewacz wody.
Montowany pod umywalką.

UWAGI:

1). K6 – istniejący pion kanalizacji sanitarnej. Jego lokalizacja podana została orientacyjnie ze względu na zakrycie w bruzdzie ściennej.

2). W5 – istniejący pion zw. Jego położenie określono orientacyjnie z uwagi jak wyżej.

Istniejące umywalki, zlewozmywaki wyposażone zostały w podgrzewacze ciepłej wody. Dodatkowe, projektowane przybory również należy wyposażyć analogicznie jak istniejące.



1.1	WATROŁAP
9.40m ²	płytki ceramiczne
1.2	KORYTARZ - SZATNIA
60.40m ²	płytki ceramiczne
1.3	POKÓJ W-CE DYREKTORA
6.70m ²	płytki ceramiczne
1.4	POKÓJ INTENDENTI
10.00m ²	płytki ceramiczne
1.5	BOKS DO MYCIA WOZÓW TRANSPORTOWYCH
1.00m ²	płytki ceramiczne
1.6	KOMUNIKACJA
19.70m ²	płytki ceramiczne
1.7	SZATNIA DLA PERSONELU
7.40m ²	płytki ceramiczne
1.8	KORYTARZ
50.00m ²	płytki ceramiczne
1.9	BOKS DO MYCIA WOZÓW TRANSPORTOWYCH
2.70m ²	płytki ceramiczne
1.10	ŁAZIENKA
5.00m ²	płytki ceramiczne

BAKBUĐ S.C. K.Seweryn, E.Seweryn
ul. Długa 96, 44-200 Rybnik, tel/fax 32 42 47 105

Temat: Projekt budowlany przebudowy i budowy wentylacji mechanicznej w budynku Przedszkola nr 7 w Rybniku

Oblaci: Przedszkole nr 7 Miasta Uszalka w Rybniku
ul. Sołkiego 2, 44-200 Rybnik, parcela nr 4539/90

Inwestor: Urząd Miasta Rybnika
ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik

ZW. CWU I CYRKULACJA - RZUT PARTERU - SEGMENT B

Projektant: mgr inż. Katarzyna Odanicka - Proszut
upr. SIK0480/PWOS/04

Opis: 1:75
Data: maj 2018

Podpis: _____

Opis: 1:75
Data: maj 2018