

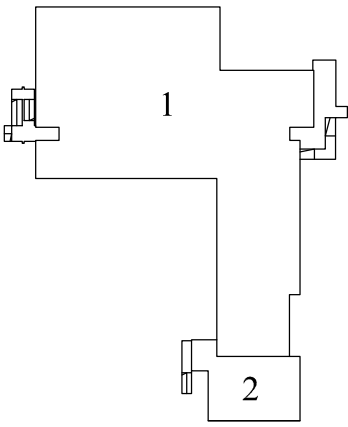
LEGENDA:

- instalacja wody zimnej
- - - instalacja wody ciepłej
- · - instalacja cyrkulacji c.w.u.
- - - instalacja kanalizacji sanitarnej

PK - pion instalacji kanalizacji sanitarnej
PW - pion instalacji wody

● - zaworek
⋈ - bateria czepalna z ruchomą wylewką
H-H - zawór czerpalny ze złączką do węży
HP - hydrant p.poż. Ø25

rozbudowa pomieszczeń	
0.01	przebieżnik
0.02	przebieżnik
0.03	salon
0.04	salon
0.05	salon
0.06	salon
0.07	sala sportowa
0.08	korridor
0.09	przebieżnik
0.10	przebieżnik
0.11	salon
0.12	salon
0.13	przebieżnik
0.14	przebieżnik
0.15	salon
0.16	salon
0.17	przebieżnik
0.18	przebieżnik
0.19	przebieżnik
0.20	przebieżnik
0.21	przebieżnik
0.22	przebieżnik
0.23	przebieżnik
0.24	przebieżnik
0.25	przebieżnik
0.26	przebieżnik
0.27	przebieżnik
0.28	przebieżnik
0.29	przebieżnik
0.30	przebieżnik
0.31	przebieżnik
0.32	przebieżnik
0.33	przebieżnik
0.34	przebieżnik
0.35	przebieżnik
0.36	przebieżnik
0.37	przebieżnik
0.38	przebieżnik
0.39	przebieżnik
0.40	przebieżnik
SUMA	1607,67m ²



- szkoła podstawowa wraz z rozbudową o salę gimnastyczną z zapleczem, (7 klas lekcyjnych), na max 100 dzieci
- przedszkole jednooddziałowe z ceteringowym systemem odżywiania, na max 30 dzieci

PROJEKT
ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MÓJCZY
na dz. ew. nr 1109/5 i 15/1, woj. świętokrzyskie, powiat kielecki,
gmina Daleszyce, miejscowość Mójczy

INWESTOR
Gmina Daleszyce, plac Staszica 9,
26-021 Daleszyce

BRANŻA
INSTALACJE

DATA
02.2012

Tytuł rys.
RZUT PARTERU - INSTALACJE WOD-KAN

KIEROWNIK PROJEKTU
mgr inż. Adam Rozwadowski
upr. 34/78/KI

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Lesław Gębski
upr 4318/61

SPRACOWAŁ
mgr inż. Zdzisław Rzeszutek
upr. 355/82

OPRACOWAŁ

SKALA
1:100

NR RYS.
I-2