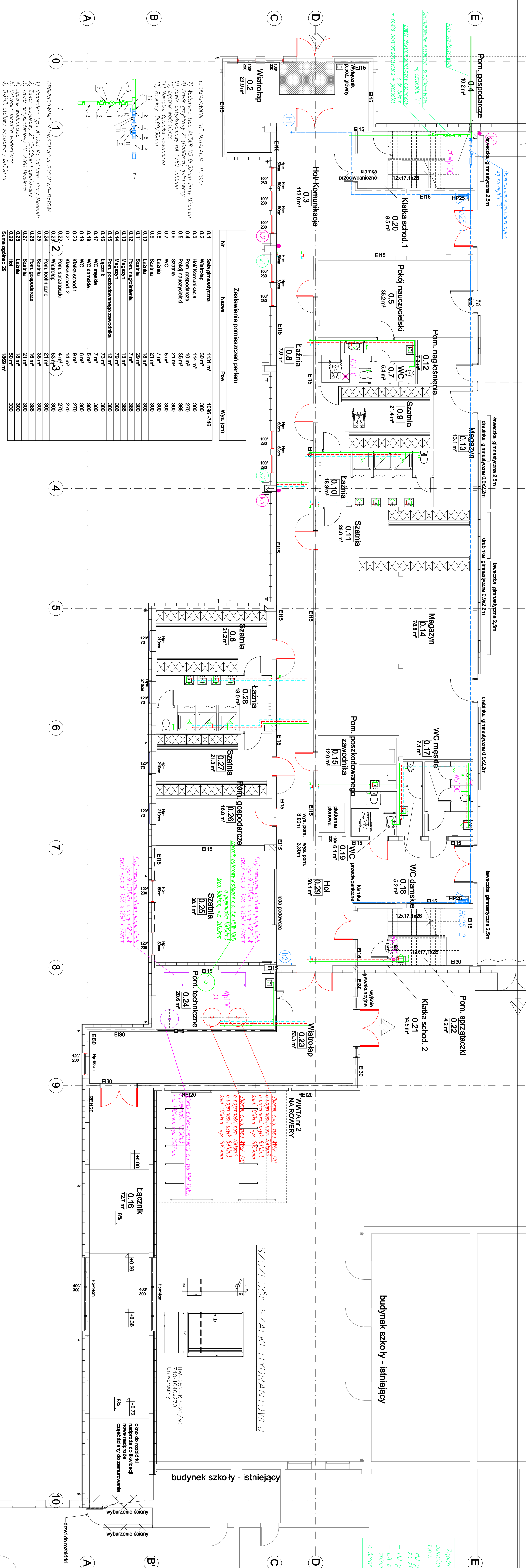


OZNACZENIA

- proje. pion kanalizacyjny Ø0,11PVC
  - wprowadzony ponad dach i zakończony
  - rurociągiem Ø0,16PVC (obudowany).
  - proje. upust podłogowy Dn100mm
  - proje. instalacja zimnej wody
  - proje. instalacja ciepłej wody
  - proje. instalacja cyrkulacji c.w.u.
  - proje. pion wodociagowy
  - proje. instalacja wody p.poz.
  - proje. hydrant wewnętrzny Ø25,
  - wzr-30mb półsztywny
  - + gośnica prostopadła błąd
  - (szer./wys./gr-740x1040x270mm)
  - proje. pion instalacji p.poz.
- Zgodnie z PN EN 1717 należy
- zainstalować zawory antyskażeniowe
- typu:
- HD przed zaworami czepnymi
  - ze złączką
  - HD przed bateriami natryskowymi
  - EA przed pojemnościowym
  - zbornikiem c.w.u.
  - o średnicy zgodnej z przewodem.



|                       |  |                      |                      |
|-----------------------|--|----------------------|----------------------|
| 2019                  | A  | WYKONANIE PODSTAWOWE | W. R.                |
| INWESTOR:             | GMINA BUKOWIEC                                   |                      |                      |
|                       | Cejnowy 14, 86-122 Bukowiec                      |                      |                      |
| OBJEKT:               | ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY            |                      |                      |
|                       | PODSTAWOWEJ O HALE GIMNASTYCZNĄ ORAZ             |                      |                      |
|                       | KOMPLEKS LEKKOATLETYCZNY                         |                      |                      |
|                       | dz. nr 221/6, obręb Bukowiec, gm. Bukowiec       |                      |                      |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA                       |                      |                      |
|                       | Przemysław Reiter                                |                      |                      |
|                       | ul. Ikara 3/24; 86-300 Grudziądz                 |                      |                      |
|                       | tel.: 781-996-700;                               |                      |                      |
|                       | NIP: 8762328631; REGON: 341544500                |                      |                      |
| FAZA:                 | PROJEKT BUDOWLANY                                |                      |                      |
| BRANŻA:               | SANTARNA   |                      |                      |
| NAZWA PRZYSŁUGI:      | RZUT PRZYJĘCIA - WEWNĘTRZNA INSTALACJA WOD.-KAN. |                      |                      |
| Funkcja               | IMIĘ I NAZWISKO                                  | NR UPRAWNIENI        | SPECIALNOŚĆ          |
| PROJEKTOWAŁ           | mgr inż. Michał Danił                            | gr-1742/2120/20      | Specjalizacja sanit. |
| SPRAWDZIŁ             | mgr inż. Karol Szwed                             | KUP067000010         | Specjalizacja sanit. |
| OPRACOWAŁ             | inż. Jacek Wysocki                               |                      | Instalacja sanitarna |
| DATA                  | 20.12.2019                                       | NR PRZYSŁUGI         | SW-03                |
|                       |  | REWIZJA              | SKALA PRZYSŁUGI      |
|                       |  |                      | 1:100                |

