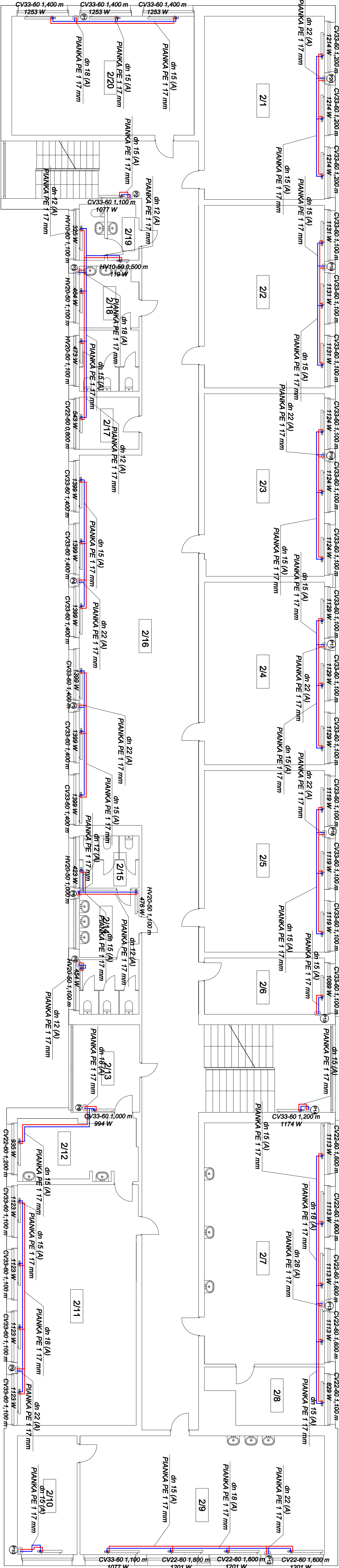


łącznik pomiędzy budynkiem szkoły podstawowej a  
budynkiem przedszkola



LEGENDA:  
— instalacja centralnego ogrzewania - zasilenie  
— instalacja centralnego ogrzewania - powrót  
— pion instalacji c.o.

| Nr   | Nazwa                  |
|------|------------------------|
| 2/1  | Sala lekcyjna          |
| 2/2  | Sala lekcyjna          |
| 2/3  | Sala lekcyjna          |
| 2/4  | Sala lekcyjna          |
| 2/5  | Sala lekcyjna          |
| 2/6  | Pokój nauczycielski    |
| 2/7  | Sala lekcyjna          |
| 2/8  | Pom. gospodarcze       |
| 2/9  | Sala lekcyjna          |
| 2/10 | Pom. gospodarcze       |
| 2/11 | Sala lekcyjna          |
| 2/12 | Pom. gospodarcze       |
| 2/13 | Pom. gospodarcze       |
| 2/14 | Węzeł sanitarny damski |
| 2/15 | WC                     |
| 2/16 | Korytarz               |
| 2/17 | Pokój inspektora BHP   |
| 2/18 | Węzeł sanitarny męski  |
| 2/19 | WC dla personelu       |
| 2/20 | Sala lekcyjna          |

Niniejsza dokumentacja jest zgodna z projektem i nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą innych środków bez zgody autora. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zespół Projektowy  
JUMAT BIURO PROJEKTOWE  
26-500 OPOCZNO UL. LIPOWA 12,  
TEL. 607-805-279

Obiekt: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ  
NR 6 W JELENIEJ GÓRZE - projekt techniczny - wykonawczy

Adres budowy: Jedn. ew. 028101, 1 m. Jelenia Góra, dz. nr 7, obr. 0004,  
Cieplice IV, Cieplica 7A, 58-580 Jelenia Góra

| Imię i nazwisko  | data             | nr upr.         | podpis      |
|--|------------------|-----------------|-------------|
| mgr Stanisław Kocodziejczyk  | Czerwiec 2021 r. | 8871, 10228/180 |             |
| RZUT II PIĘTRA BUDYNKU SZKOŁY -<br>INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA |                  | sala 1 : 100    | nr ps. S-10 |