



|                              |                                                                                                        |              |        |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------|
|                              | PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Marek Roszkowski<br>70-022 Szczecin, ul. Budziszyńska 51/9a, tel. 601567375 |              |        |
| Obiekt                       | Termomodernizacja budynków Zespołu Placówek Oświatowych w Chociwlu                                     |              |        |
| Adres                        | 73-120 Chociwel, ul. H. Dąbrowskiego 15, działka 340/2, obr. Miasto Chociwel                           |              |        |
| Inwestor                     | Gmina Chociwel<br>ul. Armii Krajowej 52<br>73-120 Chociwel                                             | upr. bud. nr | podpis |
| Opracowanie                  | mgr inż. arch. MARCIN JANUSZKIEWICZ                                                                    |              |        |
|                              | mgr inż. arch. MARCIN GŁOWACKI                                                                         |              |        |
| Projektant<br>Autor projektu | inż. arch. KAREN BUCZEK                                                                                |              |        |
|                              | mgr inż. arch. MAREK ROSZKOWSKI                                                                        | 68/Sz/90     |        |
| Projektant                   | inż. ROMAN KISIEL                                                                                      | 98/Sz/79     |        |
| Sprawdzający                 | mgr inż. arch. IRENEUSZ SKIBSKI                                                                        | 146/Sz/89    |        |
|                              | mgr inż. ANDRZEJ BILLEWICZ                                                                             | 290/Sz/87    |        |
| Branża                       | ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA                                                                             | 11.2020 r.   | skala  |
| Nazwa rys.                   | Przejście kanałów wentylacyjnych przez ściany nośne podłużne                                           |              | 1:10   |