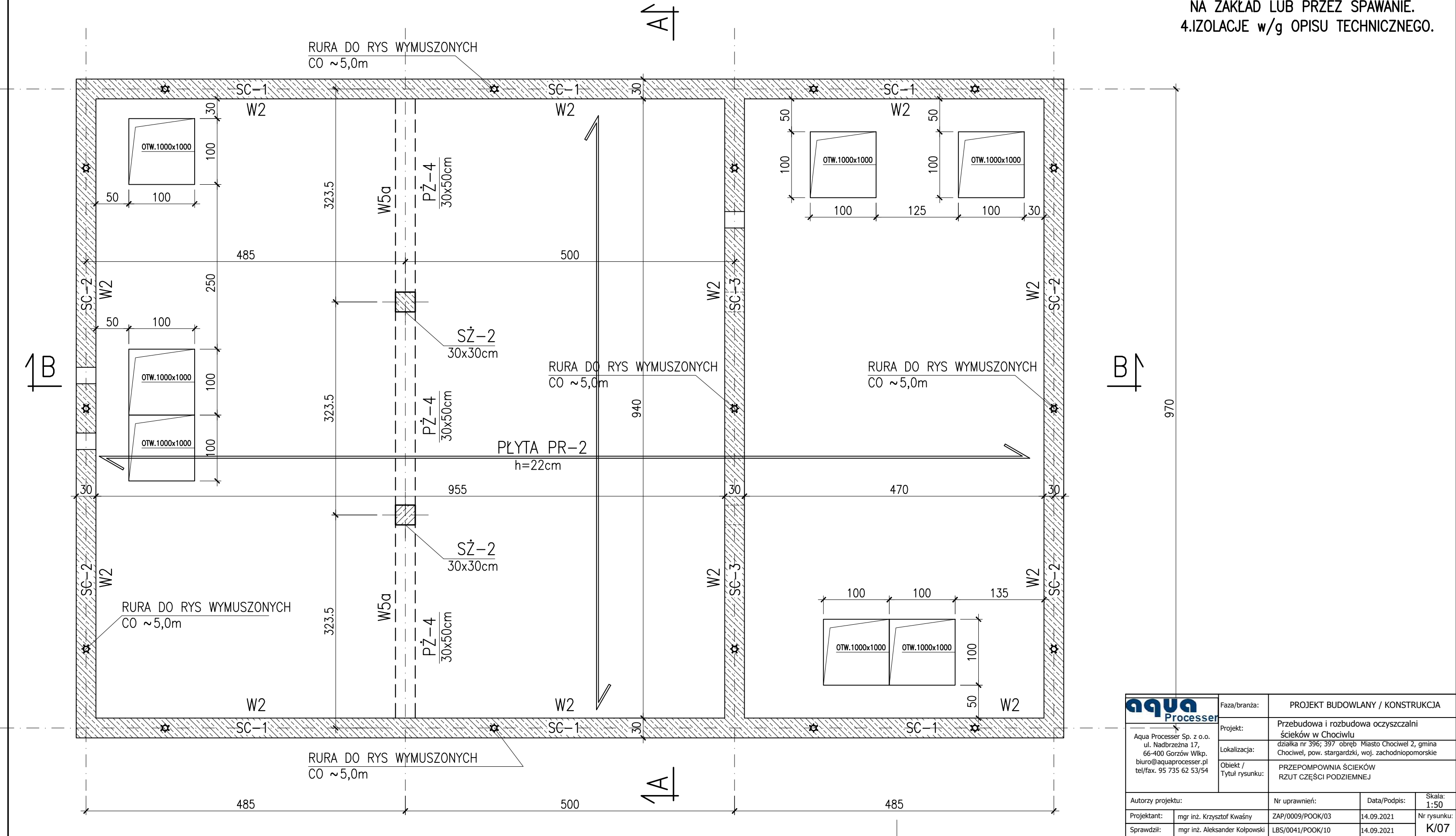


PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW – RZUT CZĘŚCI PODZIEMNEJ

- 1.ŚCIANY, STROPY, PODCIĄGI:
BETON C30/37, XC4, XA2, W10
STAL A–IIIN(BSt500S(A)), S235JR.
- 2.OTULINA: c_{nom}=4.0cm
- 3.ZBROJENIE ŁĄCZYĆ WZDŁUŻ DŁUGOŚCI
NA ZAKŁAD LUB PRZEZ SPAWANIE.
- 4.IZOLACJE w/g OPISU TECHNICZNEGO.



| | | | | |
|---|-------------------------------|--|--------------|-------------|
| <div><div>Aqua Processor</div><div>Aqua Processor Sp. z o.o. ul. Nadbrzeźna 17, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro@aquaprocesser.pl tel/fax. 95 735 62 53/54</div></div> | Faza/branża: | PROJEKT BUDOWLANY / KONSTRUKCJA | | |
| | Projekt: | Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Chociwlu | | |
| | Lokalizacja: | działka nr 396; 397 obręb Miasto Chociwel 2, gmina Chociwel, pow. stargardzki, woj. zachodniopomorskie | | |
| | Obiekt / Tytuł rysunku: | PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW RZUT CZĘŚCI PODZIEMNEJ | | |
| Autorzy projektu: | | Nr uprawnień: | Data/Podpis: | Skala: |
| Projektant: | mgr inż. Krzysztof Kwaśny | ZAP/0009/POOK/03 | 14.09.2021 | Nr rysunku: |
| Sprawił: | mgr inż. Aleksander Kołpowski | LBS/0041/POOK/10 | 14.09.2021 | K/07 |