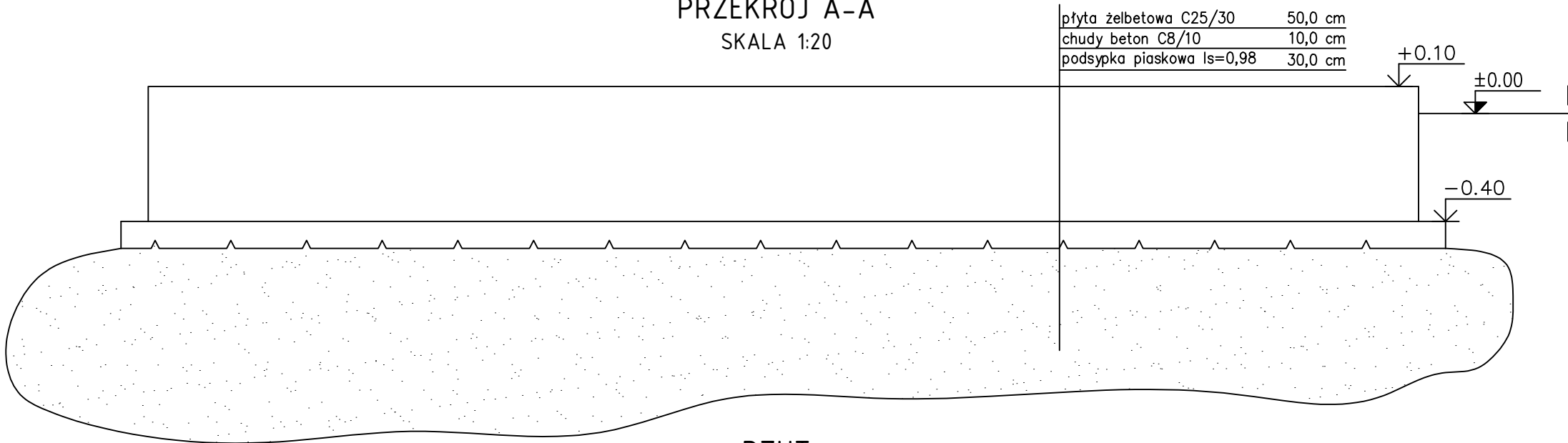
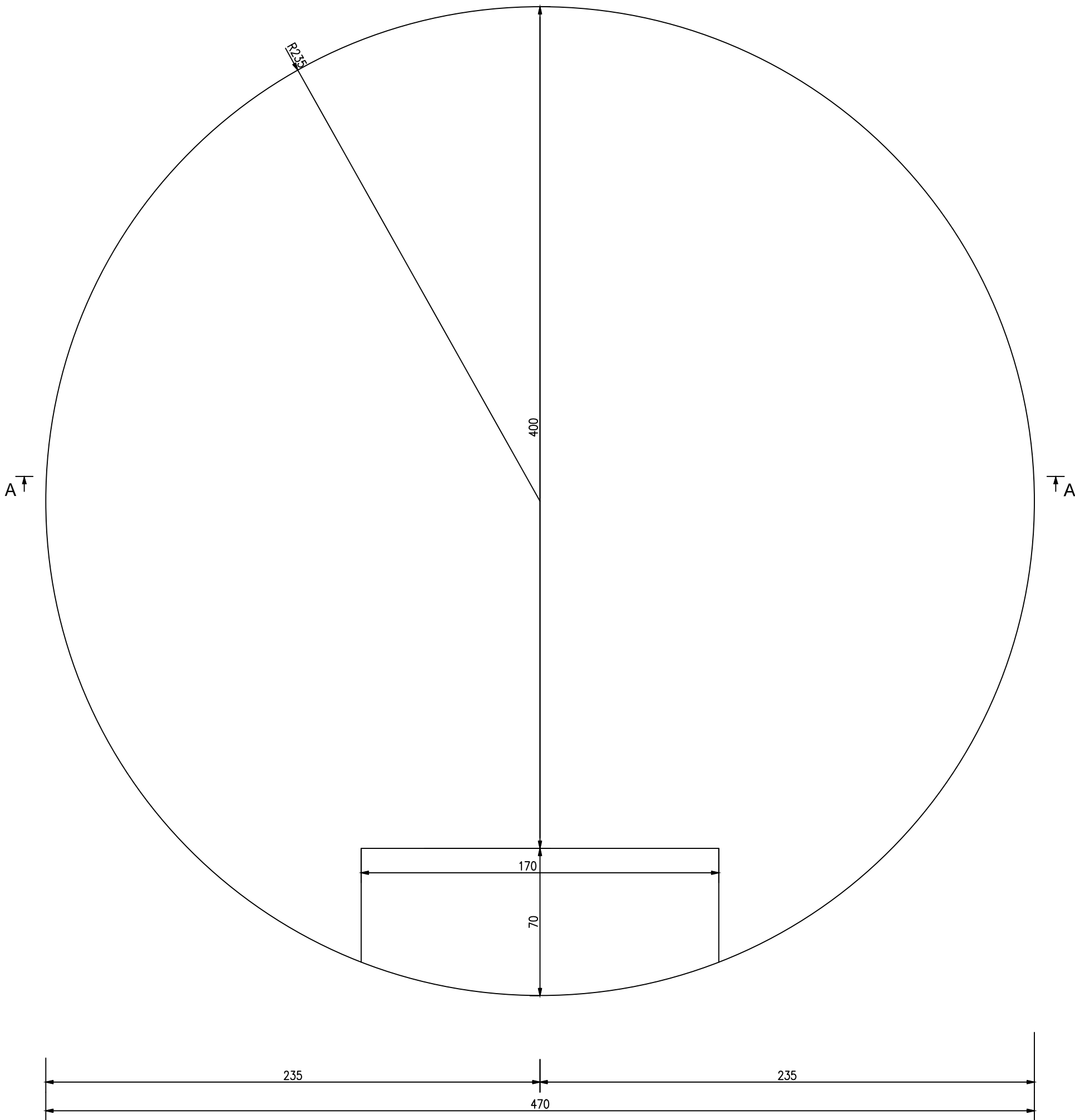


PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:20



RZUT
SKALA 1:20



PŁYTA FUNDAMENTOWA
POD ZBIORNIK RETENCYJNY
WODY UZDATNIONEJ NR 2
SKALA 1:20

| | | | |
|--|---|--|--------------------|
| PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K. Wiśniczki 66, 63-230 Wiśnicz | | Inwestor: Gmina i Miasto Stawiszyn Szosa Pleszewska 3 62-820 Stawiszyn | |
| PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY | | | Data: 12.01.2022r. |
| Imię i nazwisko | | Nr uprawnień | Podpis |
| Projektowała: Architektura | mgr inż. arch. Magdalena Galińska | 54/WPOKK/UpB/2011 SPEC. ARCHITEKTONICZNA | |
| Sprawdziła: Architektura | dr inż. arch. Jadwiga Pieńciewska | WBPP.N 108/88/ZG SPEC. ARCHITEKTONICZNA | |
| Projektował: Konstrukcja | mgr inż. Krzysztof Kowalski | WKP/0060/PWOK/06 SPEC. KONSTR.-BUDOWL. | |
| Sprawdził: Konstrukcja | inż. bud. Ryszard Kowalski | UAN-8386/85/86 SPEC. KONSTR.-BUDOWL. | |
| Nazwa inwestycji: | PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W ZBIERSKU | | |
| Adres inwestycji: | ZBIERSK DZ. NR 664, 673, 711/1 GMINA STAWISZYN, POWIAT KALIISKI | | |
| Tytuł rysunku: | PŁYTA FUNDAMENTOWA POD ZBIORNIK RETENCYJNY WODY UZDATNIONEJ NR 2 | Skala: | 1:20 |
| | | Nr rys. | A2.1 |