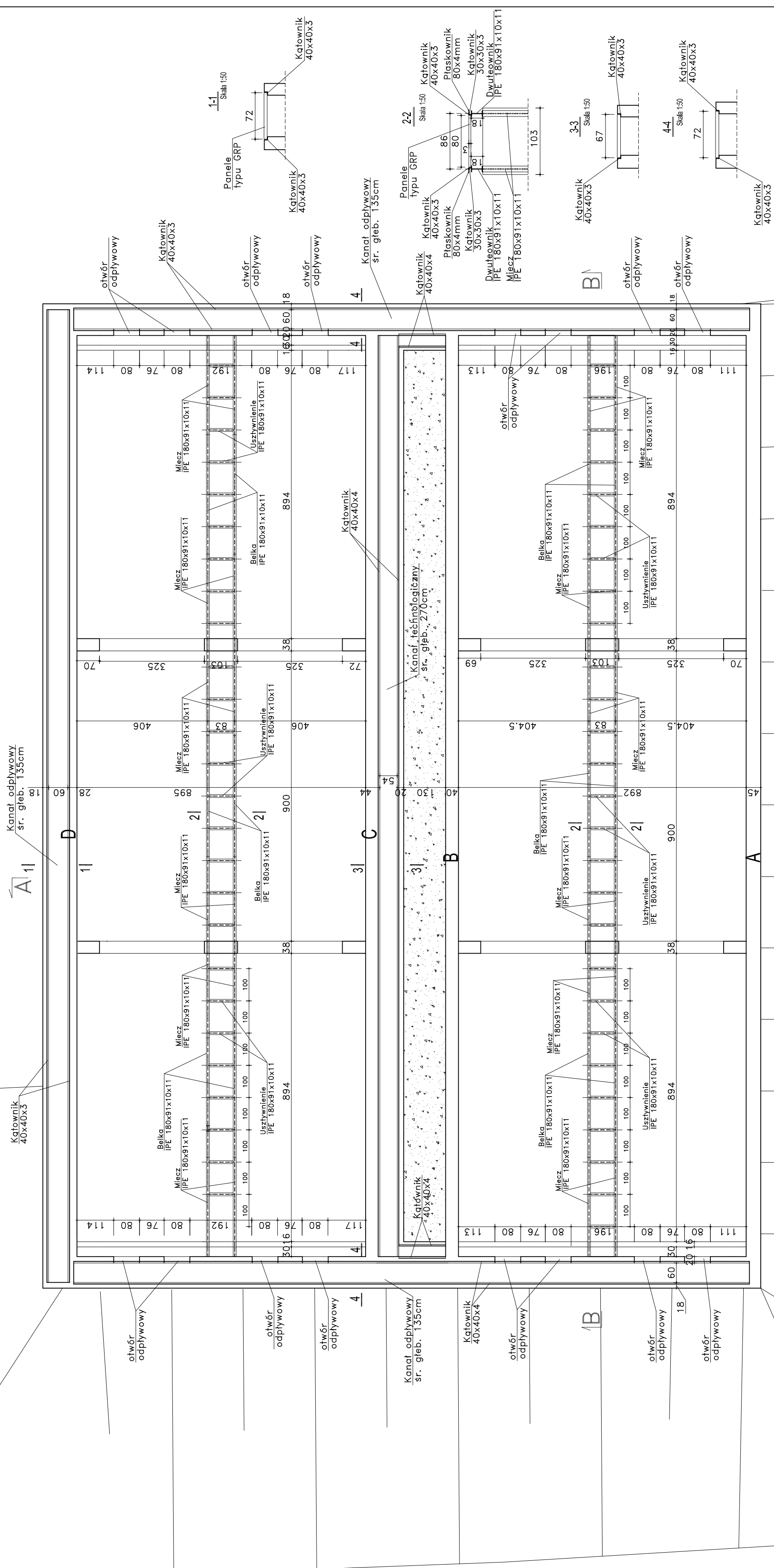



Skala 1:100

A, B, C, D – ściany korony zbiornika
do skucia 15–20 cm od góry
i wykonania nowej nadlewki żelbetowej



Uwaga:
Przed zamówieniem konstrukcji stalowej
wymiary porównać i dopasować do wymiarów
istniejącego obiektu.

| | | | | | |
|---|--|--|---------------|-----------------|------------------------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA  mgr inż. Marek Buko ul. 500 Głazysko 45 tel. 501 056 948 | NAZWA ADRESU INWESTYCJI: Dostosowanie kubatury osadnika imhoffa do tankiet retencyjnych w oczyszczalni ścieków w Białym Brzozgu Sulimy, dz. nr 266 INWESTOR: PWK Sp. z o.o., w Głazysku ul. Obwodowa 6 11-500 Głazysko | SPRAWOZDAWCA: mgr inż. Marek Buko PROJEKTANT: Ryszard Borys Upr. bud. nr 1483/00 | NR RYS.: 1 | SKALA: 1:100 | DATA WYKONANIA: 07.2014r. |
| TEMAT RYSUNKU: Zbiornik imhoffa – rzut | | SKALA: architektura | | | |