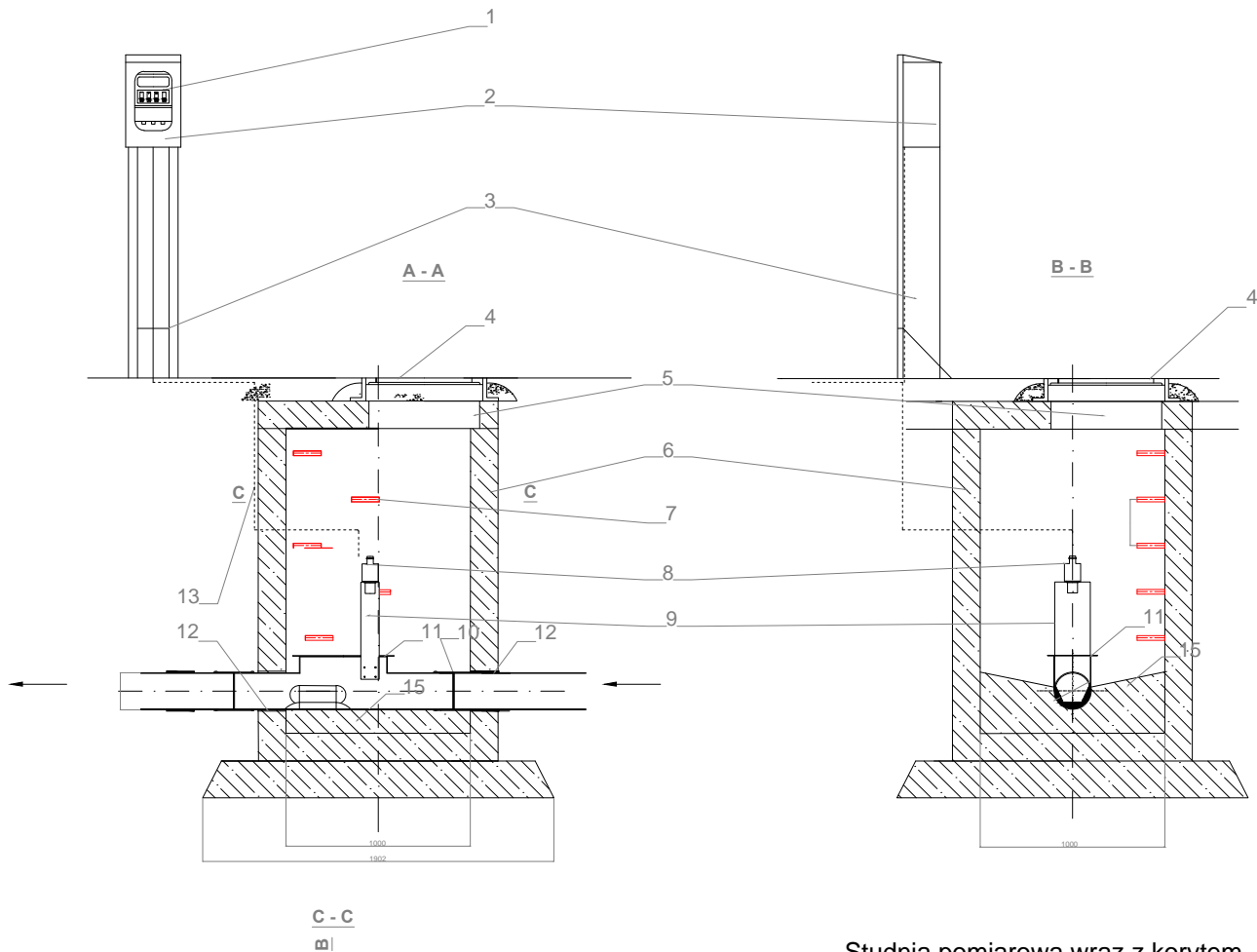
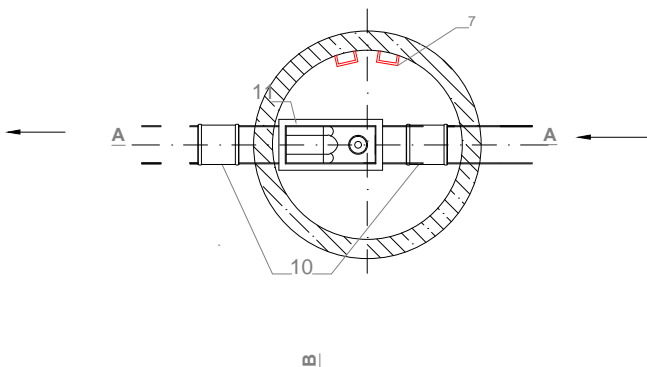


Wykonana studnia pomiarowa KsP2 (pomiar objętości) schemat

załącznik nr 5



Studnia pomiarowa wraz z korytem
Palmer - Bowlus'a ZPB200



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

L.p.	Nazwa elementu
1	Przetwornik M1600 przepływomierza FLOWBOX
2	Szafka instalacyjna
3	Stojak do zawieszenia szafki instalacyjnej
4	Właz żeliwny
5	Pokrywa betonowa z otworem pod właz DN600
6	Studnia betonowa DN1000
7	Stopnie żlazowe
8	Czujnik ultradźwiękowy przepływomierza FLOWBOX
9	Uchwyt czujnika ultradźwiękowego
10	Nasułka PCV DN200
11	Koryto pomiarowe Palmer - Bowlus'a ZPB200
12	Przejście szczelne PP DN200
13	Kabel łączący czujnik z przetwornikiem
14	Beton
15	Wylewka betonowa