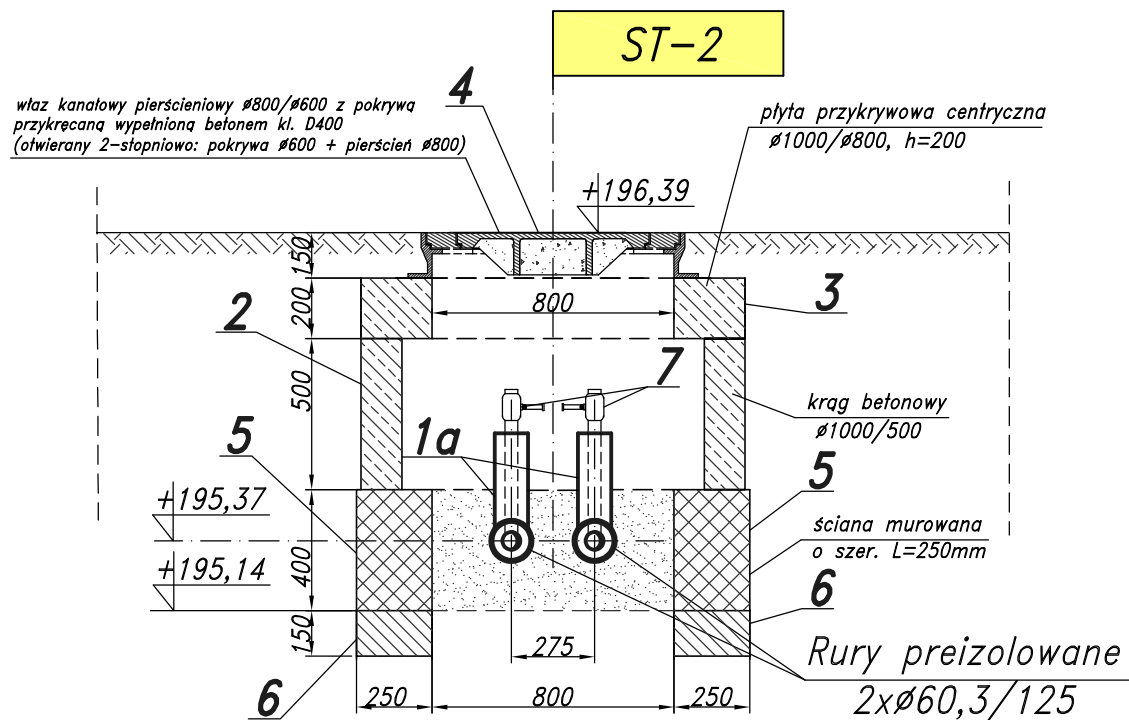
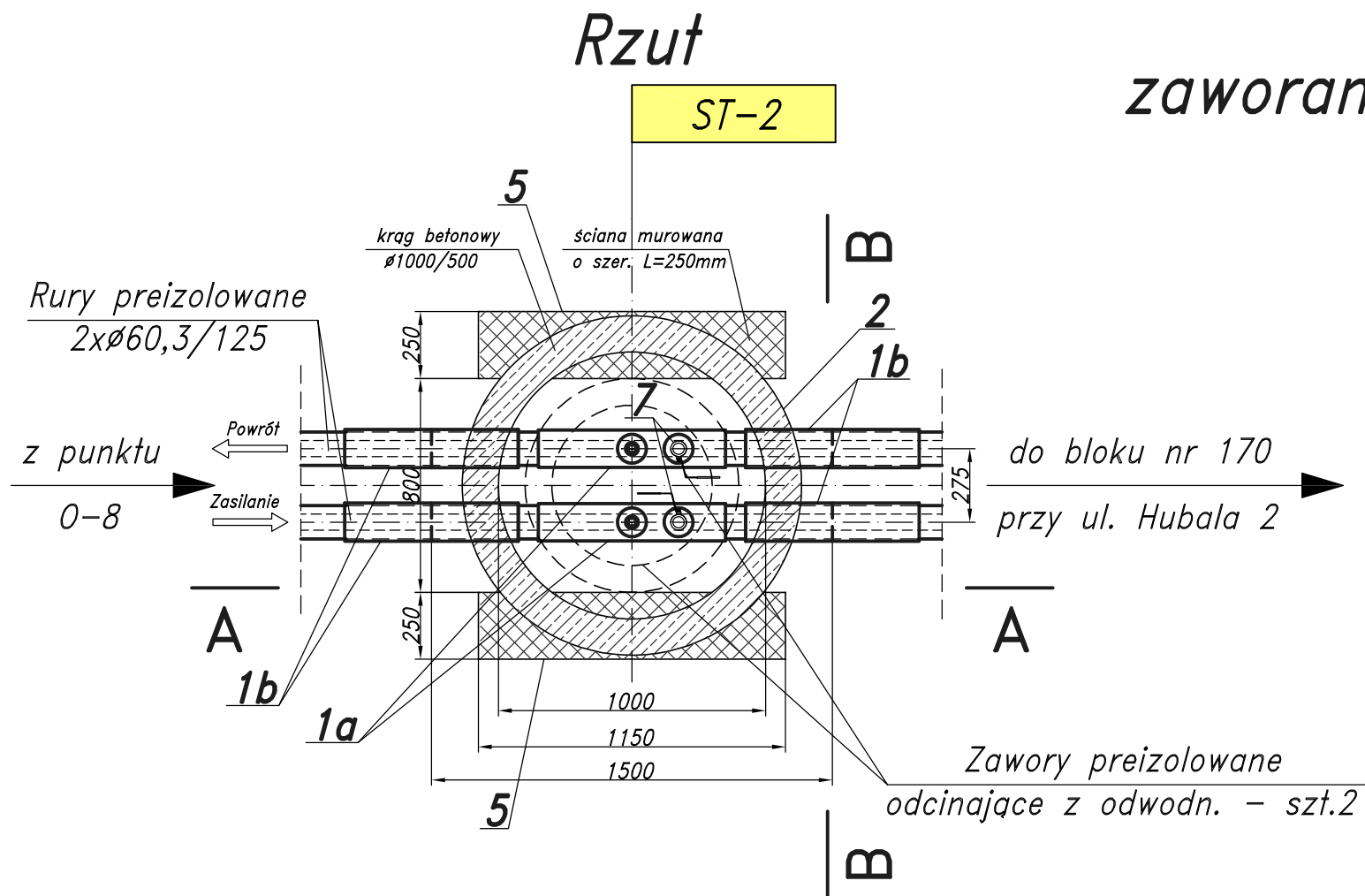


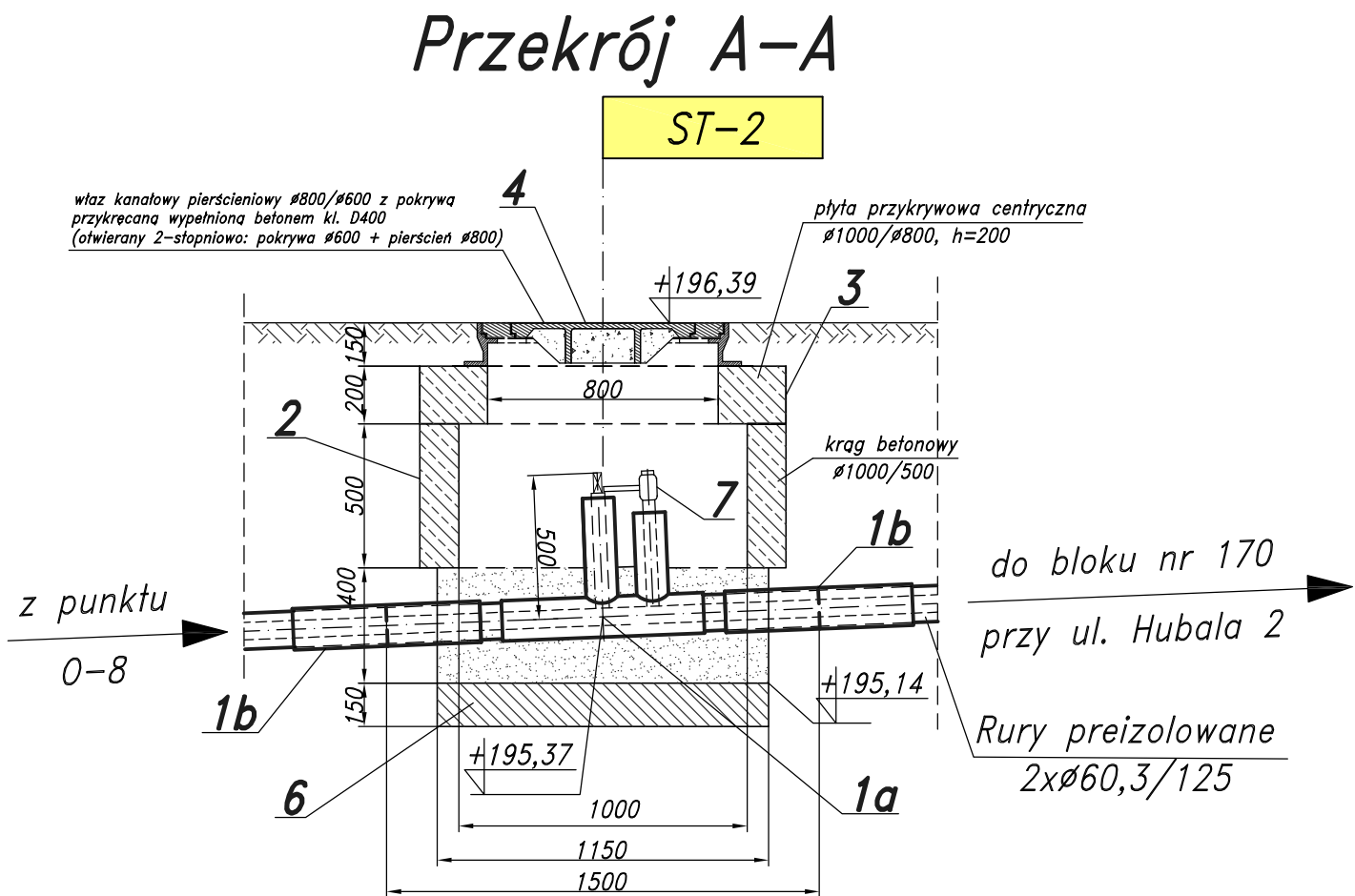
Studzienka ST-2 z zaworami odcinającymi z odwodnieniem


Przekrój B-B



Specyfikacja elementów występujących w studzience

L.p.	Nazwa	ilość
1a	Zawór odcinający preizolowany z odwodn. wg specyfikacji el. preizolowanych	2 szt.
1b	Złącze termokurczliwe – mufa wg specyfikacji el. preizolowanych	4 szt.
2	Krąg betonowy $\varnothing 1000/500$	1 szt.
3	Płyta przykrywowa centryczna $\varnothing 1000/\varnothing 800$ h=200mm	1 szt.
4	Żeliwny właz kanałowy pierścieniowy $\varnothing 800/\varnothing 600$ z pokrywą przykręcaną wypełnioną betonem kl. D400 (otwierany 2-stopniowo: pokrywa $\varnothing 600$ + pierścień $\varnothing 800$)	1 szt.
5	Cegła ceramiczna pełna klasy 10MPa	120 szt.
6	Ława fundamentowa wylewana pod ścianki dla studzienki o wym. 1150x250x150mm	2 szt.
7	Zawór kulowy do wspawania Dn 32 odwodnienie (zabudowany fabrycznie)	2 szt.





92-434 Łódź
ul. Małka z Bogdańca 5 lok.II

tel: 42 670-81-40
bpuisan@o2.pl
bpu.isan@o2.pl

</