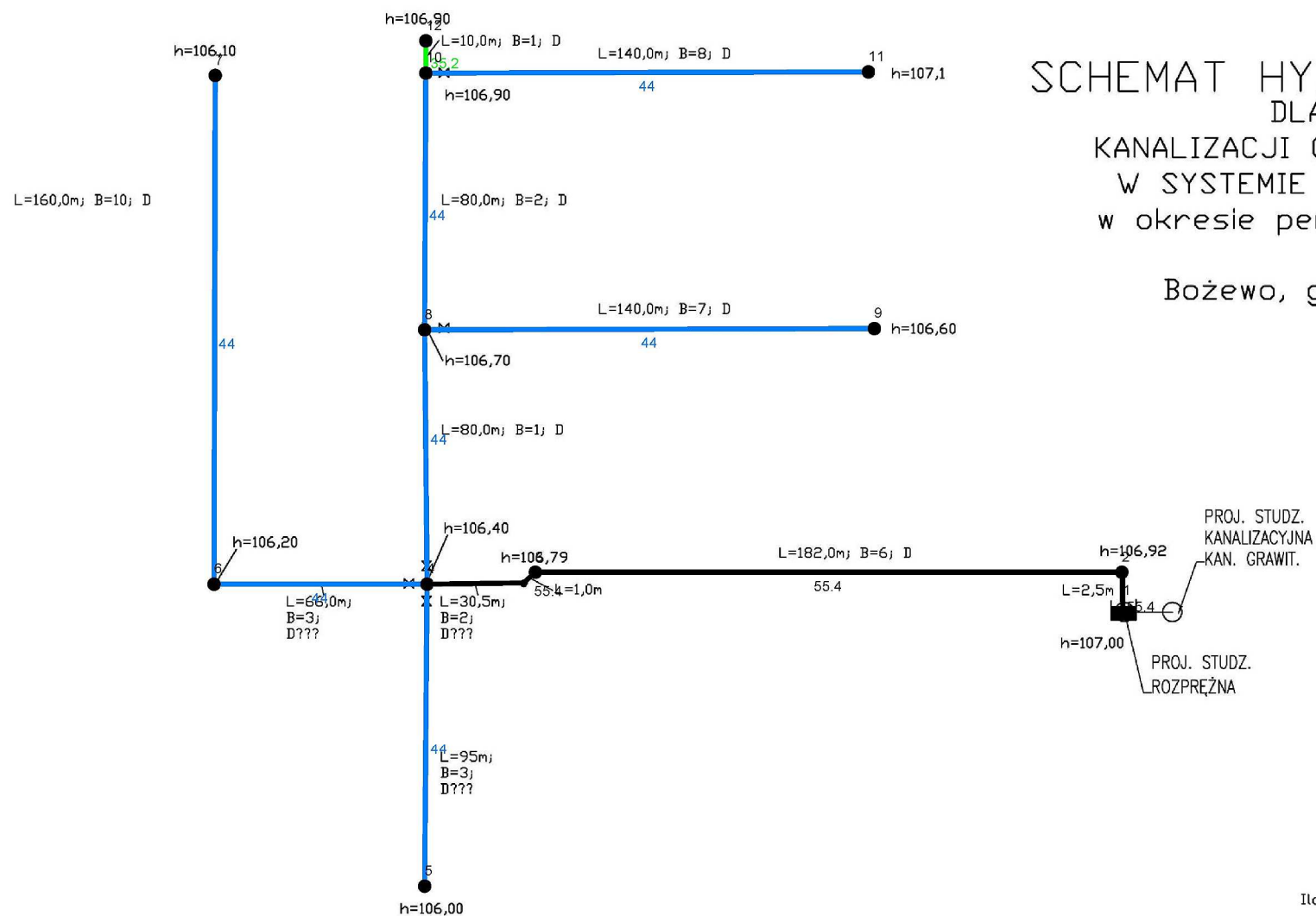


ZAL. NR 1

# SCHEMAT HYDRAULICZNY DLA KANALIZACJI CIŚNIENIOWEJ W SYSTEMIE PRESKPOL w okresie perspektywicznym

Bożewo, gm. Mochowo



Ilość domostw - 40 szt.

```
*****
*                               E P A N E T                               *
*                               Hydraulic and Water Quality                 *
*                               Analysis for Pipe Networks                   *
*                               Version 2.0 PL                             *
*****
```

Bożewo gm. Mochowa

Link - Node Table:

Link ID	Start Node	Koniec Node	Długość m	Średnica mm
1	1	2	2.5	55.4
2	2	3	182	55.4
3	3	4	31.5	55.4
4	5	4	95	44
5	7	6	160	44
6	6	4	66	44
7	11	10	140	44
8	12	10	10	35.2
9	10	8	80	44
10	9	8	140	44
11	8	4	80	44

Node Results:

Node ID	Rozbiór LPS	Wysokość hydrauliczna m	Ciśnienie m	
2	0.00	107.15	0.25	
3	0.00	118.09	11.29	
4	0.00	119.98	13.58	
5	-0.70	120.82	14.82	
6	0.00	120.56	14.36	
7	-0.70	121.97	15.87	
8	0.00	125.87	19.17	
9	-0.70	127.10	20.50	
10	0.00	128.54	21.64	
11	-0.70	129.78	22.68	
12	-0.70	128.82	21.92	
1	3.50	107.00	0.00	Rezerwuar

Link Results:

Link ID	Przepływ LPS	Prędkość m/s	Straty jednostkowe m/km	Stan
1	-3.50	1.45	60.08	Open
2	-3.50	1.45	60.08	Open
3	-3.50	1.45	60.08	Open
4	0.70	0.46	8.83	Open
5	0.70	0.46	8.83	Open
6	0.70	0.46	8.83	Open
7	0.70	0.46	8.83	Open
8	0.70	0.72	27.86	Open
9	1.40	0.92	33.43	Open
10	0.70	0.46	8.83	Open
11	2.10	1.38	73.61	Open