

**WYKAZ URZĄDZEŃ TELETECHNICZNYCH
STANOWIĄCYCH MAJĄTEK ZARZĄDU INFRASTRUKTURY MIEJSKIEJ W USTCE.**

L.p.	Lokalizacja kanału	Specyfikacja techniczna	Długość [mb] [szt.]
1	Promenada Nadmorska	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2	143 6
2	Beniowskiego	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2	153 0
3	Marynarki Polskiej	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2	867 22
4	Zaruskiego	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2	358 6
5	Chopina	2 x HDPE 110mm 2 x rura ochronna 160mm studnia kablowa SK-2	630 24 6
6	Słowiańska (od Chopina do Limanowskiego)	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2	98,5 0
7	Kaszubska	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2	120 8
8	Mała	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2 urz. teletechniczne	100 6 1
9	Kosynierów	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2 urz. teletechniczne	620 11 1
10	Żeromskiego	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2	364,5 15
11	Sprzymierzeńców	2 x HDPE 110mm studnia kablowa SK-2	1175 33
12	11 Listopada	kanał technologiczny HDPE 110 mm, HDPE 160 mm, studnie kanalizacyjne	360 12
13	Słowiańska, Mickiewicza	kanał technologiczny HDPE 160 mm, studnie kanalizacyjne SK-2	499 15
14	Kilińskiego	kanał technologiczny HDPE 160 mm studnie kanalizacyjne SK-2	114 3
15	Pomorska	kanał technologiczny HDPE 160 mm, studnie kanalizacyjne SK-2 studnie kanalizacyjne SK-1	210 1 6
16	Perłowa	kanał technologiczny HDPE 160 mm, studnie kanalizacyjne SK-2 studnie kanalizacyjne SK-1	170 2 4
17	Nadmorska	kanał technologiczny HDPE 160 mm, studnie kanalizacyjne SK-2 studnie kanalizacyjne SK-1	90 2 6
18	Beniowskiego	kanał technologiczny HDPE 160 mm, studnie kanalizacyjne SK-2 studnie kanalizacyjne SK-1	153 10 5
19	Słowiańska/Mickiewicza	kanał technologiczny HDPE 160 mm, studnie kanalizacyjne SK-2 studnie kanalizacyjne SK-1	153 15 12
20	Wiejska	kanał technologiczny HDPE 160 mm, studnie kanalizacyjne SK-1	260 3

Łączna długość kanalizacji w mieście 6 984 mb.

Ilość studni teletechnicznych – 211 szt.