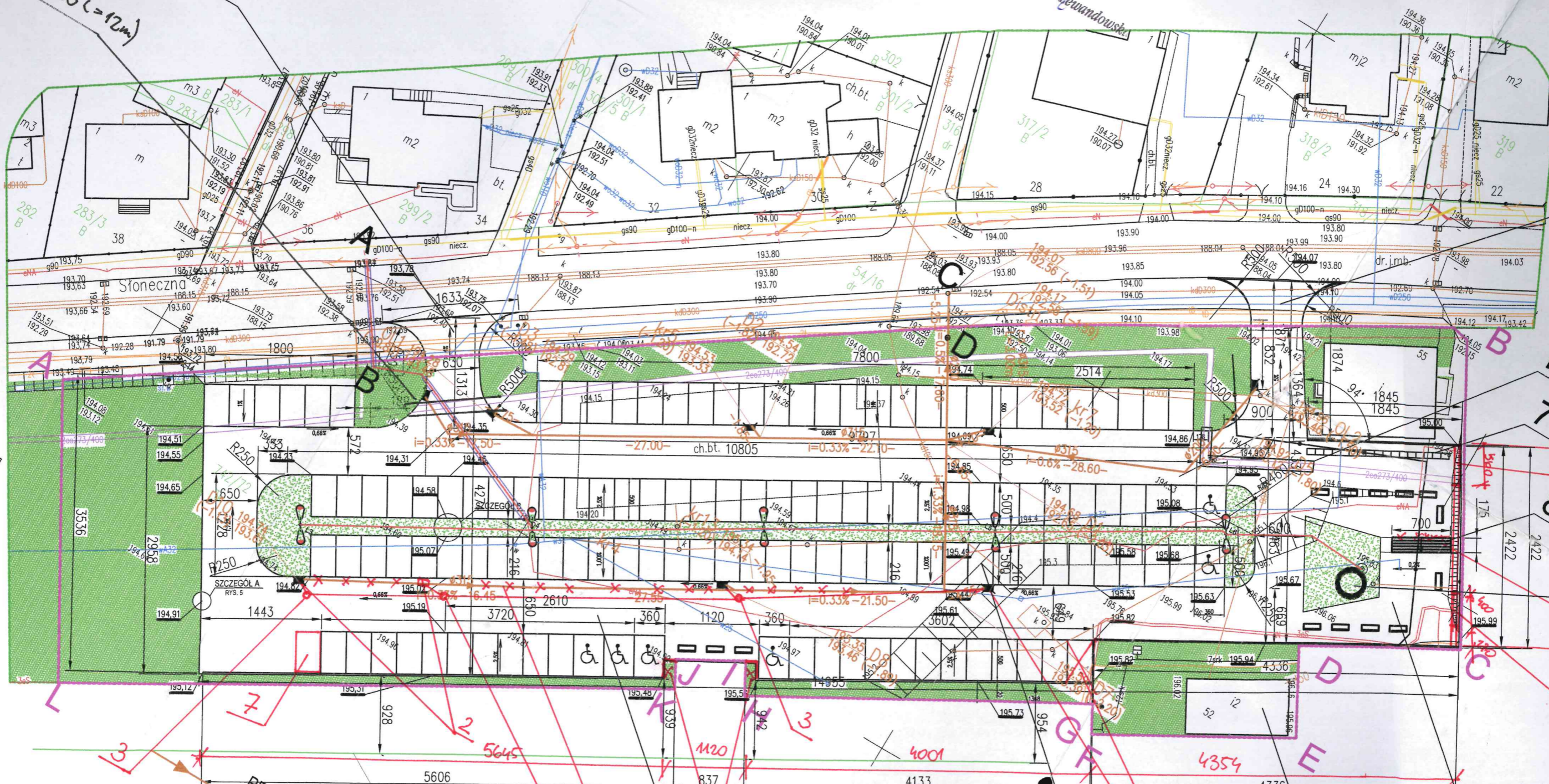


Sp. z o.o.
ul. Rzeźna 1A
00-83-82, ident. 860 490 090

INSPEKTOR ds. Technicznych
mgr inż. Małgorzata Nowakowska

$R_0 2 \times (\phi 500 \text{ } l = 12 \text{ m})$



- INSTALACJE ZEWNĘTRZNA OŚWIETLENIA
- projektowany kabel oświetleniowy typu YAKY 4*35mm² l=163
 - projektowany przyłącz - kabel oświetleniowy typu YAKY 4*35mm² l=12
 - LED 110W strumień światła 12350lm np Urbino 4R
 - markowa LED 40W strumień światła 4400lm
 - markowa SRS 110
- PROJ. INSTALACJA ZEWNĘTRZNA OŚWIETLENIA
- Ø 315 - 198,70m
 - Σ L = 315,15m
- PROJ. STUDZIENKA Ø1000/10szt.
- PROJ. WPUST ULICZNY Ø 500/18szt.)
- PROJ. SEPARATOR ROPOCHODNYCH 1szt.
- PROJ. PRZYŁĄCZ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - poz
- SKRAJNA SZYNA KOLEJOWA
- SKRAJNA SZYNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ:

- LEGENDA:
- 1) Zakres zmian
 - 2) Wykazywanie jakości materiałów
 - 3) Wykazywanie sposobu wykonania robót
 - 4) Wykazywanie sposobu wykonania robót
 - 5) Wykazywanie sposobu wykonania robót
 - 6) Wykazywanie sposobu wykonania robót
 - 7) Wykazywanie sposobu wykonania robót

UZGODNIŁO

W Wydziale Infrastruktury Miejskiej z zastrzeżeniami podanymi w piśmie nr 111730 z dnia 22.06.2021

mgr inż. Marek Kurczak

Potwierdzam za zgodność mapy dc.

URZĄD W RZEC