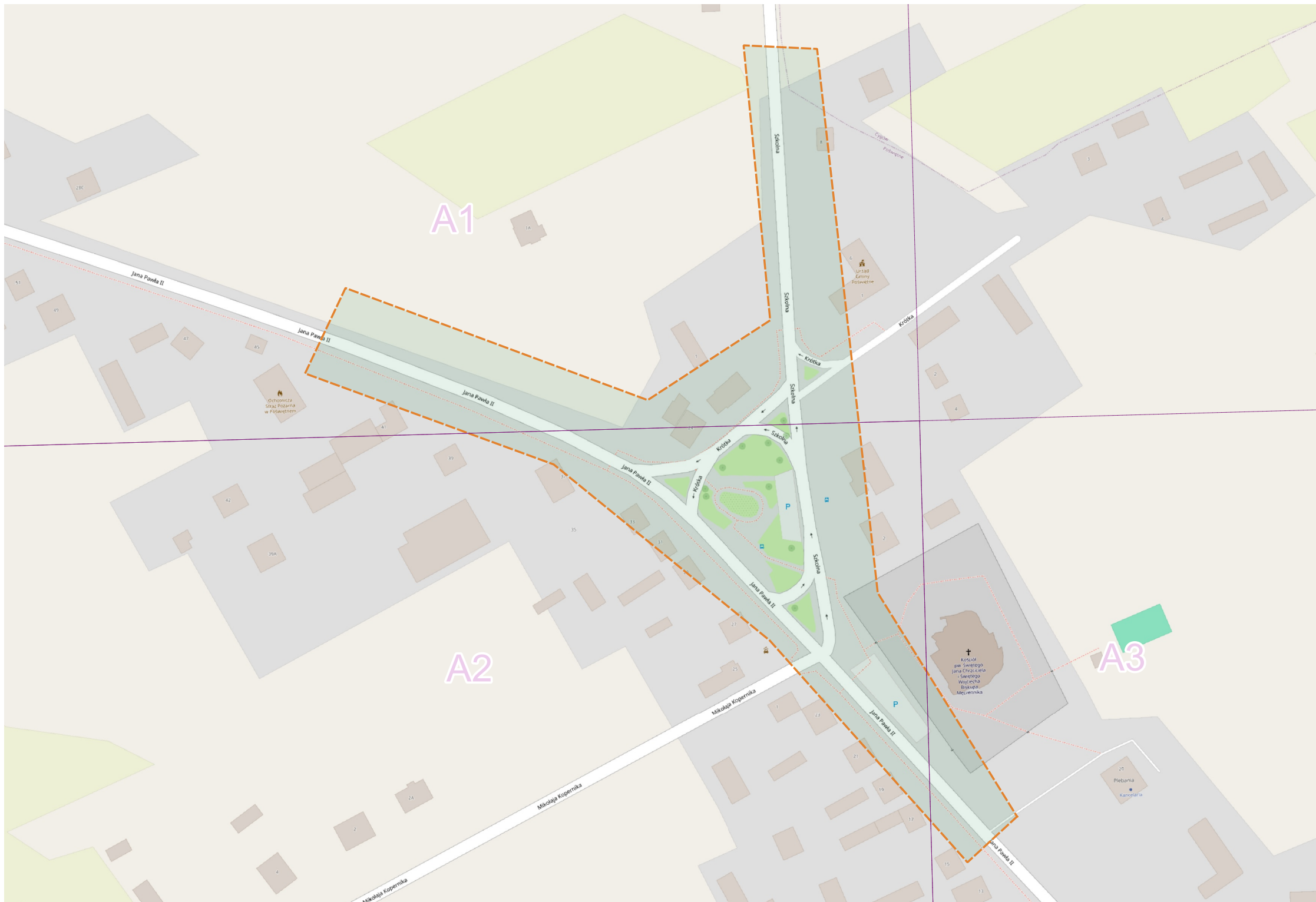


Załącznik do warunków technicznych nr **992/TTDSILU/P/2024**
z dnia 2024-01-31 dla
Starosta Powiatu Wołomińskiego ul. Prądzyńskiego 3 05-3200 Wołomin

Podsumowanie:

kable opto	6	przełącznice główne	1
węzły opto	7	punkty dostępowe	5
kable miedziane	6	słupy	9
złącza kabli miedzianych	3	słupki	1
kanal. pierwotna	13	studnie	16
rurociągi	1	szafki kablowe	2
mikrokanalizacja	3	zasobniki	3



Mapa obszaru wydanych warunków technicznych

Legenda

⚙️ zapasy opto

węzły opto

- ⚡ OPP/OSD (=1)
- ⚡ OPP/OSD (>1)
- ⚡ złącze
- pozostałe (tylko etykiety)

obiekty

- ! słup
- studnia
- 🏠 szafa ONU/opto/cu
- 🏠 budynek
- 📦 kontener
- △ słupek
- ◇ zasobnik
- 📡 maszt
- Ⓚ kablownia / ob.telekom.
- Ⓟ PG
- △ PD
- ⌚ złącze cu w obiekcie
- ⌚ złącze cu w budynku
- ⌚ złącze cu na budynku
- ⌚ złącze cu doziemne

kable cu

- kabel ziemny
- - - w kanalizacji
- ⋯ w rurociągu
- ~~~~ kabel napowietrzny
- w przepuście
- - - pozostałe

kable opto

- ~~~~ kabel napowietrzny
- kabel ziemny
- w rurociągu
- - - w kanalizacji
- w mikrokanalizacji (pakiet.)
- - - przyłącze do budynku
- w budynku (peszel)
- - - błąd infrastruktury
- brak infrastruktury
- ⬅️ wewnątrzbudynkowy (pkt)

kable OA

- kabel ziemny
- - - w kanalizacji
- ⋯ w rurociągu
- ~~~~ kabel napowietrzny
- - - pozostałe

infrastruktura

- ⋯ Mikrokanalizacja
- - - Mikrokanalizacja pakietowa
- == Rurociąg
- ==== Kanalizacja wtórna
- ==== Przyłącze do budynku
- ==== Kanalizacja pierwotna

kody kabli:

cu kabel cu
oa kabel OA
op kabel opto

kody infrastruktury liniowej:

k kanalizacja pierwotna
m mikrokanalizacja
p przyłącze do budynku
r rurociąg
w kanalizacja wtórna
x mikrokanalizacja pakietowa

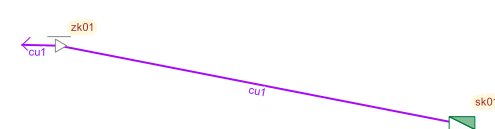
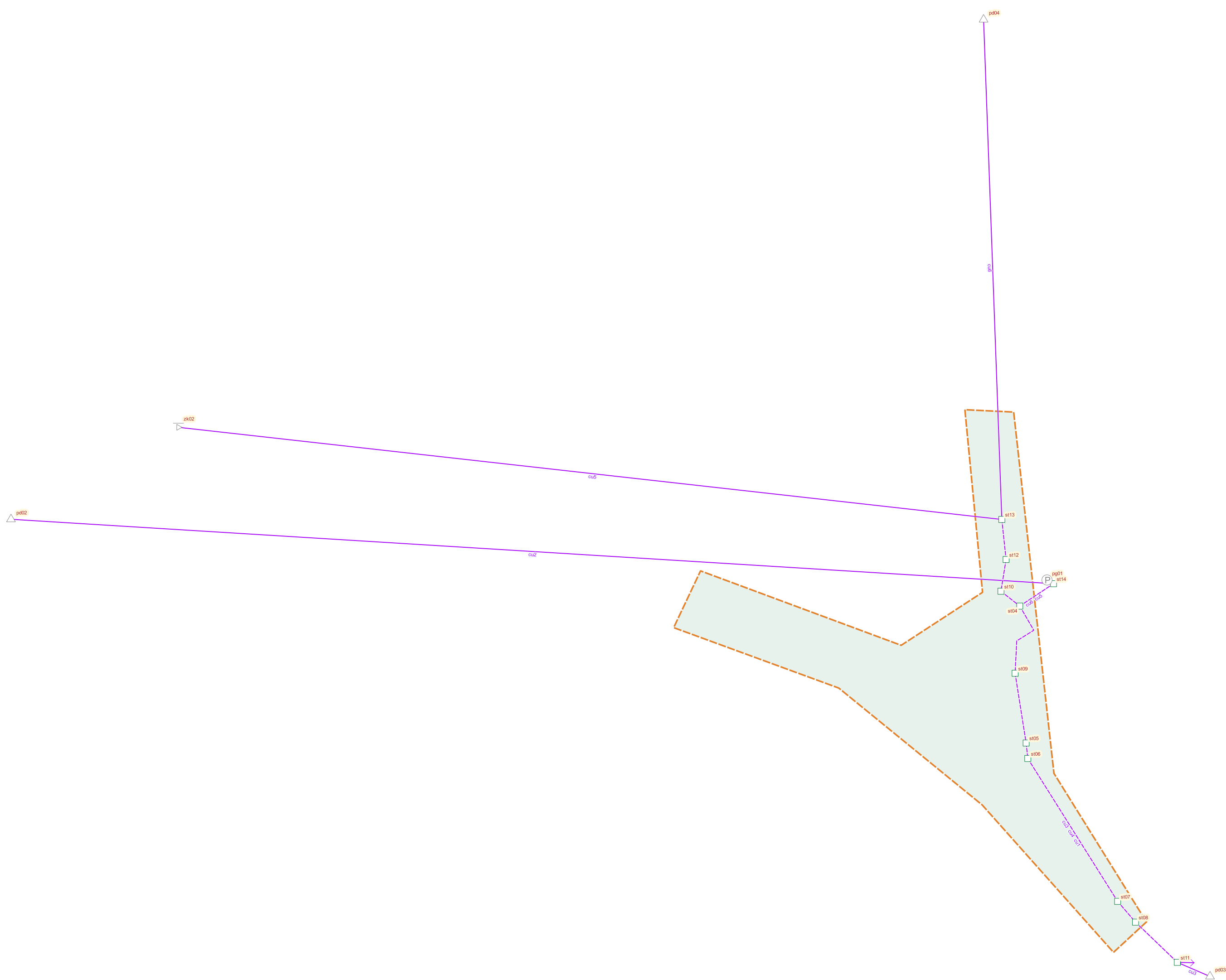
kody węzłów i zapasów:

R zapas opto
W węzeł opto

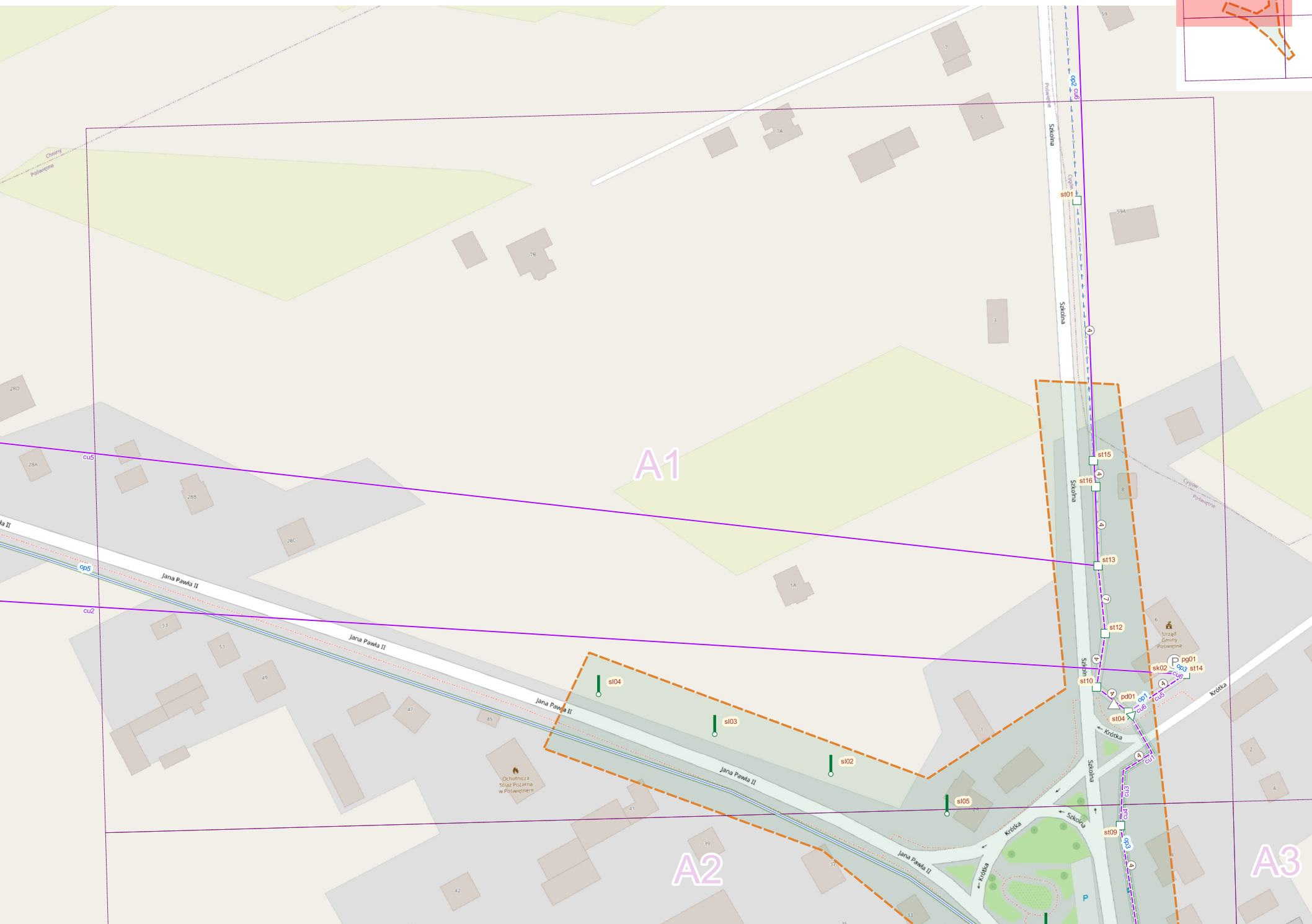
kody obiektów:

bd budynek, kablownia, obiekt telekom.
kn kontener
mt maszt
pd PD
pg PG
sk szafka
sl słup
sp słupek
st studnia
zk złącze kablowe cu
zs zasobnik



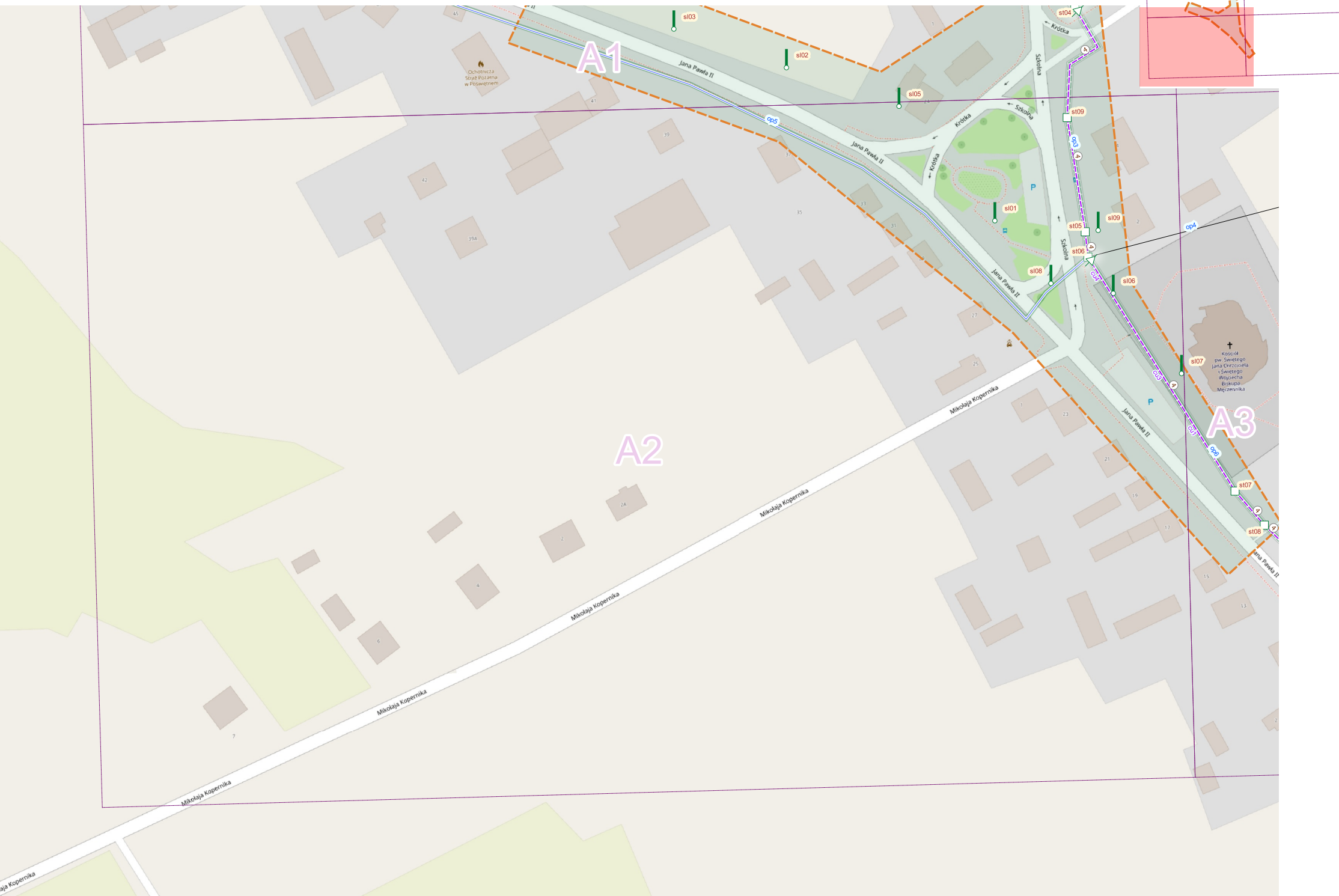


7.175.24.03.2.2



A2

7.175.24.03.2.4



A3

7.175.24.04.1.3

