



Mapa obszaru wydanych warunków technicznych

opracował paszkjar

Legenda

budynki

- budynek
- kontener
- maszt

szafy

- ONU
- Szafka kablowa

pkt dostępowe

- OPP
- na słupie
- słupek
- skrzynka zewnętrzna
- skrzynka wewnętrzna
- na słupie (lokalizacja)

słupy

- orange (czynne)
- orange (do likwidacji)
- orange (zlikwidowane)
- orange (pozostałe)
- obce

studnie

- studnia orange (czynna)
- studnia orange (inna)
- studnia orange (niedrożna)
- studnia orange (przebudowa)
- studnia orange (roszczenie)
- studnia obca

zakończenia odc. kabli cu

- obiekt telekom.
- kablownia
- PG
- zasobnik
- złącze kabl. w obiekcie
- złącze kabl. w budynku
- złącze kabl. na budynku
- złącze kabl. doziemne

kable cu

- projektowany
- działający
- do likwidacji

obiekty opto

- ODF
- Złącze Rozgałęźne
- Złącze Przelotowe
- Złącze Przelotowe (dod)
- Zapas (dod)
- Pkt Zmiany Atrybutów

kable opto

- planowany
- wyłączony lub zlikw.
- kabel bez rury
- kabel napowietrzny
- rurociąg ziemny
- kanalizacja wtórna
- peszel w budynku
- brak dokumentacji

kable OA

- napowietrzne
- w kanalizacji

odcinki kanalizacji

- orange (czynne i dostępne)
- orange (nieczynne,zajęte)
- orange (niedrożne)
- orange (przebudowa)
- orange (roszczenie)
- obce

warunki techniczne

- warunki techniczne
- roszczenie
- nieewidencjonowane
- ?

arkusze map

Podsumowanie:

odcinki kanalizacji:

studnie:

słupy:

kable opto:

obiekty kabli opto:

kable miedziane:

zakończenia kabli miedzianych:

punkty dostępowe:

szafy kablowe:

budynki, kontenery, maszty:

kable OA:

4 - inne

4

0

1

0

0

0

0

0

1

0

kanalizacja teletechniczna

kod	baza	odcinek	właściciel	status	obiekt początkowy	obiekt końcowy	otwory	materiał
kan001	OPOLE	OSRO/D23/1D/0/4/B1-1D/0/4/B2	ORANGE	CZYNNY	studnia OSRO/D23/1D/0/4/B1	studnia OSRO/D23/1D/0/4/B2	1	do ustalenia
kan002	OPOLE	OPOLE/OST/00806-OPOLE/0003042_PRZY/001	ORANGE	CZYNNY	studnia OSRO/D23/1D/0/4/B2	adres	1	
kan003	OPOLE	OSRO/D23/1D/0/4/B2-1D/0/4/B3	ORANGE	CZYNNY	studnia OSRO/D23/1D/0/4/B2	studnia OSRO/D23/1D/0/4/B3	1	do ustalenia
kan004	OPOLE	OSRO/D23/1D/0/4/B3-1D/0/4/B4	ORANGE	CZYNNY	studnia OSRO/D23/1D/0/4/B3	studnia OSRO/D23/1D/0/4/B4	1	do ustalenia

studnie

kod	baza	nazwa	typ	właściciel	status
T001	OPOLE	OSRO/D23/1D/0/4/B2	SK-2	ORANGE	CZYNNY
T002	OPOLE	OSRO/D23/1D/0/4/B3	SK-2	ORANGE	CZYNNY



Mapa orientacyjna sieci opto

kable opto Orange

kod	odcinek	relacja odcinka (A-B)	relacja fragmentu	lokalizacja kabla	ilość włókien	dł. frg (w obszarze wt) [m]	zapas A	zapas B
op001	OKW0268053/002	OPOLE/OPP0Z19 - OPOLE/OSD12U3	OPOLE/SZ00172 - OPOLE/BU01261	?	12	193 (20.800000000000001)	0	0

kable opto Orange - przebieg

kod	przebieg
op001	

obiekty powiązane z kablami opto

kod	rodzaj	obiekt	obiekt KSP	dł. zapasu [m]	węzły
brak					

budynki, kontenery, maszty

kod	baza	M1400	nazwa	typ
B01	OPOLE	OPOLE/BU01261	Pod kabel OKW na ul. KOWALSKA 4	budynek