



# Legenda

## budynki

- budynek
- kontener
- maszt

## szafy

- ONU
- Szafka kablowa

## pkt dostępne

- 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 (nieodróżna)
- studnia orange (przebudowa)
- studnia orange (roszczenie)
- studnia obca

## zakończenia odc. kabli cu

- obiekt telekom.
- kablownia
- PG
- zasobnik
- złącze kabł. w obiekcie
- złącze kabł. w budynku
- złącze kabł. na budynku
- złącze kabł. 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 (nieodróżna)
- orange (przebudowa)
- orange (roszczenie)
- obce

## warunki techniczne

- warunki techniczne
- roszczenie
- nieewidencjonowane
- ?

## arkusze map

## Podsumowanie:

odcinki kanalizacji:	14
studnie:	15
słupy:	4
kable opto:	0
obiekty kabli opto:	0
kable miedziane:	5
zakończenia kabli miedzianych:	0
punkty dostępne:	1
szafy kablowe:	0
budynki, kontenery, maszty:	0
kable OA:	0

## kanalizacja teletechniczna

kod	baza	odcinek	właściciel	status	obiekt początkowy	obiekt końcowy	otwory	materiał
kan001	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040-A/01	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/001	1	
kan002	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/001-A/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/001	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/002	1	
kan003	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/003-A/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/003	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/004	1	
kan004	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/002-A/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/002	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/003	1	
kan005	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/006-A/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/006	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/007	1	
kan006	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/005-A/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/005	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/006	1	
kan007	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/007-B/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/007	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/008	1	
kan008	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/008-B/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/008	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/009	1	
kan009	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/009-B/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/009	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/010	1	
kan010	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/010-B/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/010	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/011	1	
kan011	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/011-H/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/011	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/012	1	
kan012	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/012-B/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/012	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/013	1	
kan013	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/013-B/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/013	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/014	1	
kan014	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/004-A/1	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/004	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/005	1	

## studnie

kod	baza	nazwa	typ	właściciel	status
T001	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/012	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T002	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/011	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T003	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/004	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T004	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/009	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T005	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/005	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T006	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/013	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T007	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/010	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T008	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/008	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T009	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/007	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T010	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/006	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T011	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/002	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T012	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/003	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
T013	OLSZTYN	SUWALKI/CD1/D/040A/001	SKR-2	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY

## słupy

kod	baza	oznaczenie	materiał	właściciel	status
L001	OLSZTYN	B17A/2019/18530	Żelbetowy	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
L002	OLSZTYN	B17A/2019/18528	Żelbetowy	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
L003	OLSZTYN	SL_KSM_KV/2/1300016967/001	Żelbetowy	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY
L004	OLSZTYN	B17A/2019/18538	Żelbetowy	OPL PRZEBUDOWA	CZYNNY

## kable miedziane

kod	baza	oznaczenie	właściciel	status	profil	obiekt początkowy	obiekt końcowy
cu001	OLSZTYN	SU2SR03D/67 TAX2020	ORANGE	działający	XzTKMXpw 5x4x0.5	studnia SUWALKI/CD1/D/040C/001	pkt dostęp. SU2SR03D/67
cu002	OLSZTYN	SU2SR04D/20-21 TAX2020	ORANGE	działający	XzTKMXpw 10x4x0.5	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/007	pkt dostęp. SU2SR04D/20-21
cu003	OLSZTYN	SU2SR04D/20-22A	ORANGE	działający	XzTKMXpw 15x4x0.5	studnia SUWALKI/CD1/D/040	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/007
cu004	OLSZTYN	SU2SR04D/22A	ORANGE	działający	XzTKMXpw 5x4x0.5	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/007	pkt dostęp. SU2SR04D/22
cu005	OLSZTYN	SU2SR04D/23-24	ORANGE	działający	XTKMX 10x4x0.5	studnia SUWALKI/CD1/D/040	studnia SUWALKI/CD1/D/040A/014

## kable miedziane - przebieg

kod	przebieg
cu001	k.ziemny
cu002	k.ziemny
cu003	kan001→kan002→kan004→kan003→kan014→kan006→kan005
cu004	k.ziemny
cu005	kan001→kan002→kan004→kan003→kan014→kan006→kan005→kan007→kan008→kan009→kan010→kan011→kan012→kan013

## punkty dostępowe

kod	baza	oznaczenie	rodzaj
P001	OLSZTYN	SU2SR04D/22	Słupek