

Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta

ul. Żelazna 2. 40-851 Katowice

- niepowierzchnie linie słupowe*
20-10547/10m 22.03.2022
- Nr uzgodnienia dnia
1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
 2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosek nadzor
 3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
 4. W przypadku zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uzgodnienie form w/wm pmi 12 miesięcy

Aneta Maikowska

Zarządzanie Zasobami
Infrastruktury i Obsługi Klienta

LEGENDA

- linia SN 20kV
- TL1 TL2
- SOU1 SOU2
- SRS75 L=3m
- DVR75 L=3m
- proj. szafa SOU1
- proj. szafa pomiarowa na słupie (w zakresie TAURON)
- proj. szafa oświetlenia ulicy SOU1, SOU2
- proj. linia napow. oświetlenia podwieszona pod istn. linia napow.
- proj. linia napowietrzna nN oświetlenia ulicy
- proj. kabel ziemny YAKY 4x35 sieci oświetlenia ulicy prowadzony wraz z bednarką FeZn 25x4 zakończoną sondą uziomową FeZn M18 L=6m
- proj. rury osłonowe sztywne kielichowe
- proj. rury osłonowe karbowane giętkie dwuwarstwowe
- proj. oprawa oświetleniowa ze źródłem światła LED zabudowana na słupie stalowym ocynkowanym prostym na fundamencie prefabrykowanym z wysięgnikiem wg obliczeń
- projektowany wirobetonowy słup sieci nN
- istniejący słup sieci nN

- DZIAŁKI GMINA JASTRZĘBIE
- DZIAŁKI PRYWATNE
- przekop kontrolny
- punkt załamania trasy

- proj. oprawa oświetleniowa ze źródłem światła LED
- P.....
- P...../JK
- I.....
- 3.7
- 7.67
- 15.6
- nr projektowanych słupów wirobetonowych sieci napowietrznej
- nr projektowanych słupów sieci kablowej ziemnej
- nr istniejących słupów
- odstępy od skrajni jezdni
- odstępy od istniejącej sieci
- odległości w przesłach linii napowietrznej

ARKUSZ NR 1

ul. Kołłątaja
Jastrzębie-Zdrój
skala 1:1000

- UWAGA!
1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
 2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach z właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
 3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA		SKALA	DATA	NR RYS.
INSTAL PROJEKT		1:1000	02.2022	UB-01
www.instal-projekt.net.pl				
OBIEKT	OŚWIETLENIE ULICY	OPRACOWAŁ	inż. D. Bialecki	
NADZWA PROJEKTU	Projekt budowlano-wykonawczy oświetlenia ulicy Kołłątaja od nr 16F do nr 67 w Jastrzębiu-Zdroju	PROJEKTOWAŁ	inż. D. Bialecki	
RYSLINIEK	Mapa zasadnicza do uzgodnień branżowych - ARKUSZ 1		nr upr. SLK/0940/PWOE/05	
INWESTOR	Urząd Miasta Jastrzębie-Zdrój, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Al. Piłsudskiego 60			
LOKALIZACJA	Jastrzębie-Zdrój, ul. Kołłątaja od nr 16F do nr 67			