

LEGENDA

- proj. linie kablowe ziemne nN oświetlenia przejść dla pieszych
- proj. rury osłonowe karbowane DVR75
- proj. rury osłonowe sztywne kielichowe SRS75
- proj. rury osłonowe sztywne RHDPE metodą przewiertu sterowanego
- istniej. słupy sieci oświetleniowej napowietrznej nN
- proj. słupy oświetlenia przejść dla pieszych H=6m z wysięgnikiem L=0,85m z wbudowanymi oprawami asymetrycznymi LED
- nr proj. słupa ośw. przejścia dla pieszych
- oznaczenia istniejących słupów oświetleniowych
- nr przejść dla pieszych
- nr działek przez które przebiega inwestycja
- istniej. oznakowanie poziome przejścia dla pieszych
- zakres opracowania

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.
4. Na całej długości kable sieci oświetleniowej prowadzić w rurach osłonowych karbowanych DVR-75 a w miejscach wskazanych na planie dodatkowo w rurach sztywnych A-75 lub RHDPE 110/6,3

Orange Polska S.A.

Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Żelazna 2, 40-851 Katowice

KenelOrange telekomunikacji

24-37561 2023 17.03.2023

Nr uzgodnienia..... dnia.....

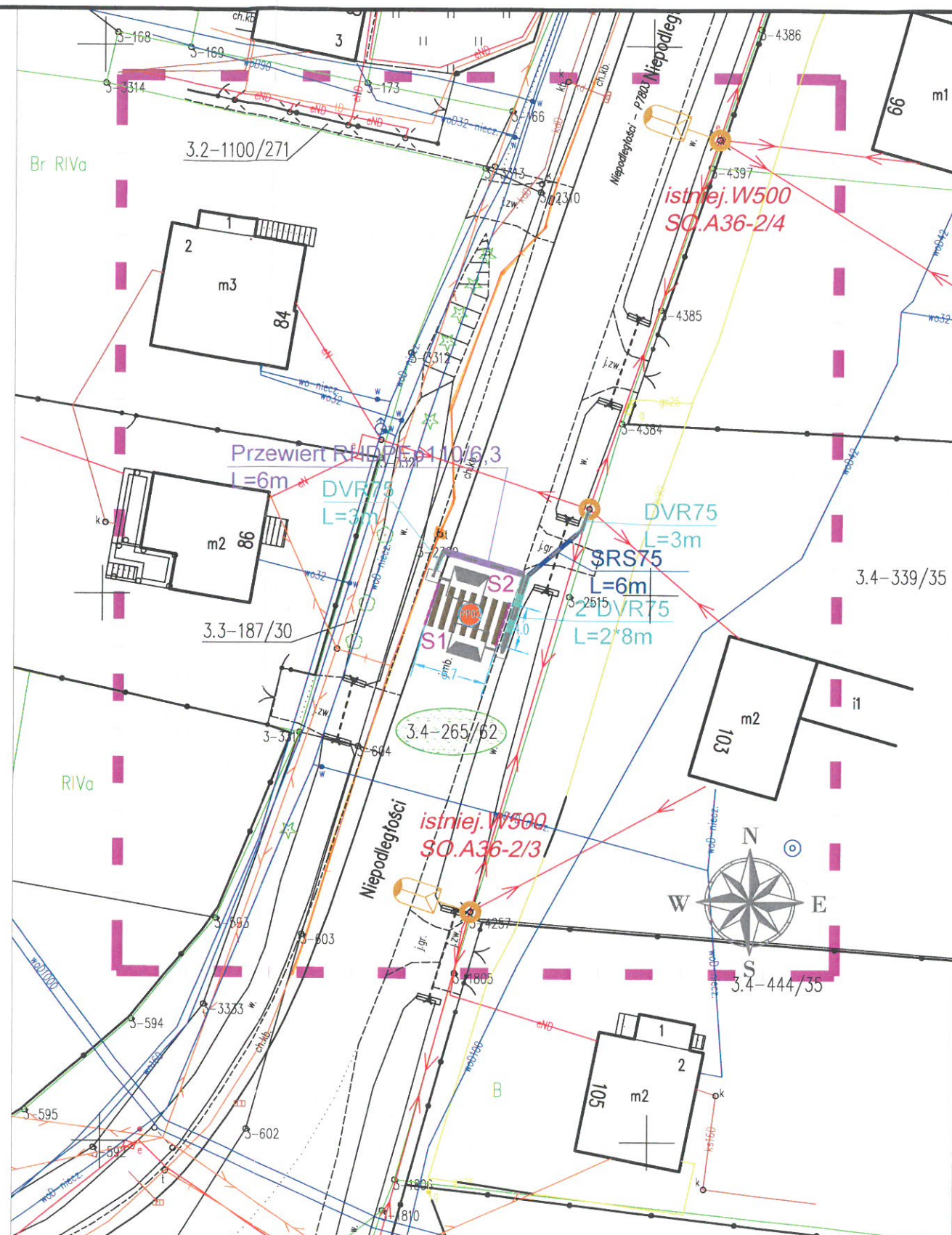
1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondzcr
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 nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uwagi.....

Uzgodnienie *jen* *Uwagi* *pnw* *R. Kuczyński*

Czytelny podpis
Aneta Małkowska

Zarządzanie Zasobami
Infrastruktury i Obsługi Klienta



MAPA ZASADNICZA SKALA 1:500

Województwo: śląskie
Powiat: m. Jastrzębie- Zdrój
Jednostka ewidencyjna: 246701_1 M. Jastrzębie-Zdrój
Obręb: 246701_1.0003 Bzie Górne
Działka: 265/62
Sekcja mapy: 6.122.26.05.3.2, 6.122.26.05.4.1

FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA		SKALA	DATA	NR RYS.
<div></div> <div>44-341 Gołkowice, ul. Leśna 37 tel./fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.net.pl</div> <div>www.instal-projekt.net.pl</div>				
OBJEKT		1:500	02.2023	UB
SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA nN do 1kV				
NAZWA PROJEKTU				
RYSUNEK				
Projekt budowlano-wykonawczy doświetlenia przejścia dla pieszych ulicy Niepodległości w Jastrzębiu-Zdroju		NUMER PROJEKTU		
Mapa zasadnicza		2023/ 09/02		
INWESTOR		PROJEKTOWAŁ		
Urząd Miasta Jastrzębie-Zdrój, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Al. Piłsudskiego 60		mgr. Dariusz Białoch UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewid. SLK/0940/PWO/05 nr upr. SLK/0940/PWO/05		
LOKALIZACJA		FORMAT PAPIERU		
Jastrzębie-Zdrój, ul. Niepodległości (w pobliżu budynku 86)		A3 (297*420)		