

LEGENDA

- proj. linie kablowe ziemne nN oświetlenia przejść dla pieszych
- proj. rury osłonowe karbowane DVR50
- proj. rury osłony sztywne RHDPEp metodą przewiertu sterowanego
- istnieją. słupy sieci oświetleniowej kablowej 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
- istnieją. 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-50 a w miejscach wskazanych na planie dodatkowo w rurach sztywnych A... lub RHDPE...

Orange Polska S.A.
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Żelazna 2, 40-851 Katowice

nr uzgodnienia: 18334/21, dnia 04.05.2021

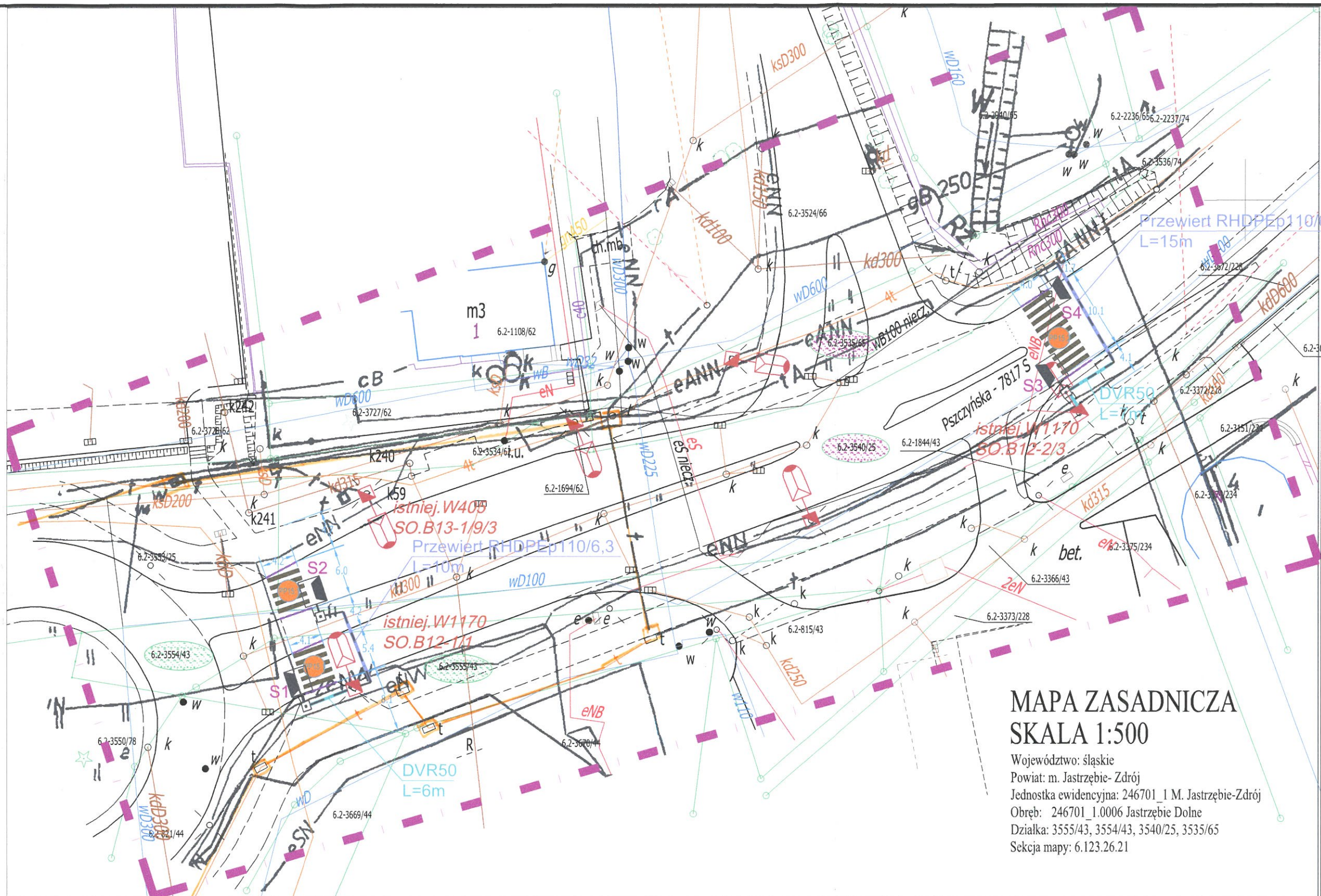
1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
2. Przed planowanym 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 nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uwagi: 1. KANALIZACJA

2. WODOWNIWA

3. KANALIZACJA

4. WODOWNIWA



MAPA ZASADNICZA SKALA 1:500

Województwo: śląskie
Powiat: m. Jastrzębie- Zdrój
Jednostka ewidencyjna: 246701_1 M. Jastrzębie-Zdrój
Obręb: 246701_1.0006 Jastrzębie Dolne
Działka: 3555/43, 3554/43, 3540/25, 3535/65
Seksja mapy: 6.123.26.21

FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA		SKALA	DATA	NR RYS.
INSTAL PROJEKT 44-341 Gólkowice, ul. Leśna 37 tel./fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.net.pl www.instal-projekt.net.pl		1:500	04.2021	UB
OBIEKT	SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA nN do 1kV	NUMER PROJEKTU	2021/18334/21	PRZEBUDOWA
NAZWA PROJEKTU	Projekt budowlano-wykonawczy doświetlenia 2 przejść dla pieszych ulicy Pszczyńskiej w Jastrzębiu-Zdroju	PRZEBUDOWA	2021/18334/21	PRZEBUDOWA
RYSUJĄCY	Mapa zasadnicza	PRZEBUDOWA	2021/18334/21	PRZEBUDOWA
INWESTOR	Urząd Miasta Jastrzębie-Zdrój, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Al. Piłsudskiego 60	PRZEBUDOWA	2021/18334/21	PRZEBUDOWA
LOKALIZACJA	Jastrzębie-Zdrój, ul. Pszczyńska (Rondo Doine i skrzyżowanie z ul. Połomską)	PRZEBUDOWA	2021/18334/21	PRZEBUDOWA