

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

## SKALA 1:500

Nr Kanc: G.6642.517.2017  
Województwo: śląskie  
Powiat: m. Jastrzębie-Zdrój  
Jednostka ewidencyjna: 246701 1 M. Jastrzębie-Zdrój  
Obręb: 246701 1.0012 Jastrzębie Miasto  
Działka: 434,437/27,431  
Seksje mapy: 6.123.26.23.1.2.4

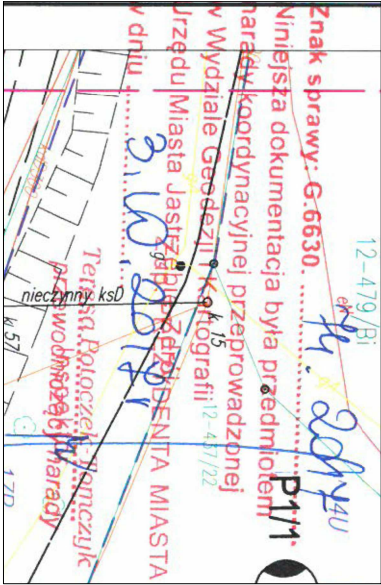
1. W zakresie oznaczonym ..... dokonano aktualizacji treści mapy do celów projektowych.
2. Opracowanie wykonano na podstawie danych wektorowych udostępnionych przez MODGIK Jastrzębie-Zdrój uzupełnionych o nowy pomiar wykonany w ramach m kanc. **G.6642.517.2017**
3. Ręcznie podano w układzie Kronsztadt 86.
4. Mapę opracowano w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich 2000/6.
5. Nie sprawdzano słuszności
6. Kolorem ..... wkreślono miejscowy plan zagospodarowania MPZP.
7. W zakresie aktualizacji nie wykluza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
8. Mapa aktualna na dzień : 18-07-2017r.

### LEGENDA

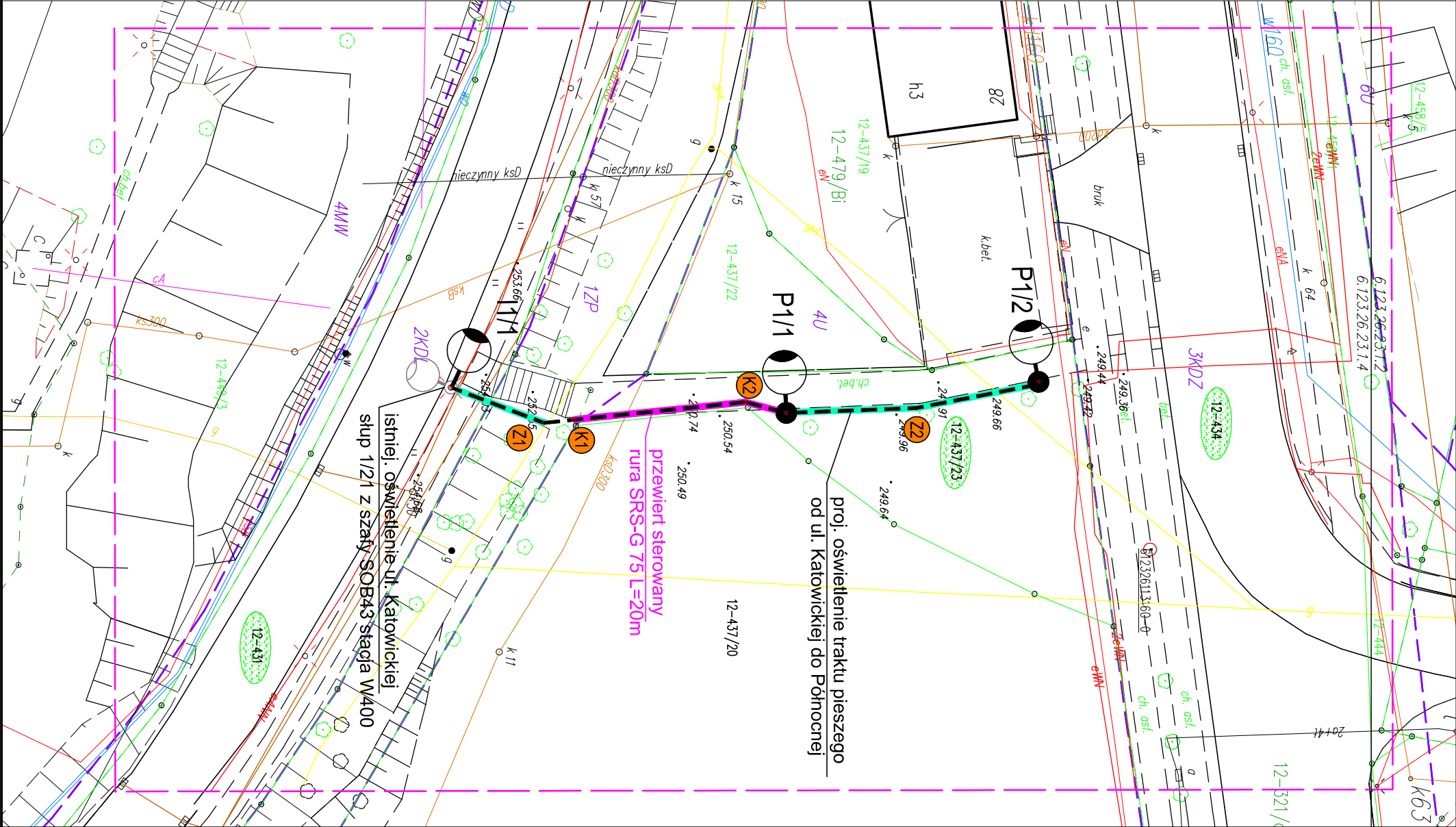
- - - - - proj. kabel ziemny YAKY 4x35 sieci oświetlenia ulicy prowadzony wraz z bednarką FeZn 25x4 zakończoną sondą uziomową FeZn M18 L=6m
- - - - - proj. rury ostonowe DVR 50
- - - - - proj. rury ostonowe przewiertowe SRS-G 75
- - - - - proj. oprawa oświetleniowa ze źródłem światła LED
- - - - - istniejący słup z siecią oświetleniową
- - - - - proj. stałowy słup oświetleniowy prosty cylindryczny o wysokości H=7m posadowiony na fundamencie betonowym 0,3x0,3x1,0 (montaż oprawy bezpośrednio na słupie) np.: S-70PC + F100/200
- I1/I1 - - - - nr istniejącego słupa oświetleniowego
- P1/I2 - - - - nr projektowanego słupów oświetleniowych
- - - - - punkty załamania kabla
- - - - - punkty komór nadawczej i odbiorczej przewiertu
- - - - - DZIAŁKI GMINA JASTRZĘBIE

### UWAGI

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 przewać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.
4. Na całej długości kabel prowadzić w rurze ostonowej o parametrach jak na schemacie ideowym



PIECZĄTKA NARADY KOORDYNACYJNEJ



FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA			SKALA	DATA	NR RYS.
44-341 Gólkowice, ul. Leśna 37 tel./fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.net.pl					
<b>INSTAL PROJEKT</b>			1:500	11.2017	E-02
www.instal-projekt.net.pl					
OBJEKT	OPRACOWANIE				
SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA OŚWIETLENIA ULICY					inż. D. Bialecki
NACZNA PROJEKTU	PROJEKTOWANIE				
oświetlenie traktu pieszego od ul. Katowickiej do ul. Północnej w Jastrzębiu-Zdrój					inż. D. Bialecki
PRZEMIAN					nr upr. SLK/0940/PWOE/05
Projekt zagospodarowania terenu					
INWESTOR					
Urząd Miasta Jastrzębie-Zdrój, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Al. Piłsudskiego 60					
LOKALIZACJA					
Jastrzębie-Zdrój, ul.Katowicka					