

UWAGI:

1. Szczegóły rozwiązań podano w opisie technicznym.
2. Podane długości dotyczą odległości pomiędzy słupami.
3. Rury osłonowe koloru niebieskiego.
4. Łączyć oprawę z tabliczką w słupie stosując kabel YDY3x1,5mm².
5. We wnękach na kablach umieszczać opisy kierunkowe.
6. Numerację słupów i szafy uzgodnić w trakcie realizacji z Działem Drogowym w Zarządzie Dróg Komunalnych i Utrzymywania Miasta w Wałbrzychu.
7. Numerację słupów wykonać na żółtym tle.
8. Słupy zabezpieczyć do wysokości 2m powłoką antyplakietową.

Legenda:

- Projektowany słup stalowy 8m z wysegnięciem 0/1,5m z oprawą 36W LED
- Projektowany kabel YAKXS 4x35mm² układany w rurze osłonowej DVR φ75 wraz z bednarką FeZn 25x4
- Rura osłonowa typu SRS 110
- Rura osłonowa typu AROT DVR 75
- Numer dziatki
- Projektowana szafa oświetleniowa

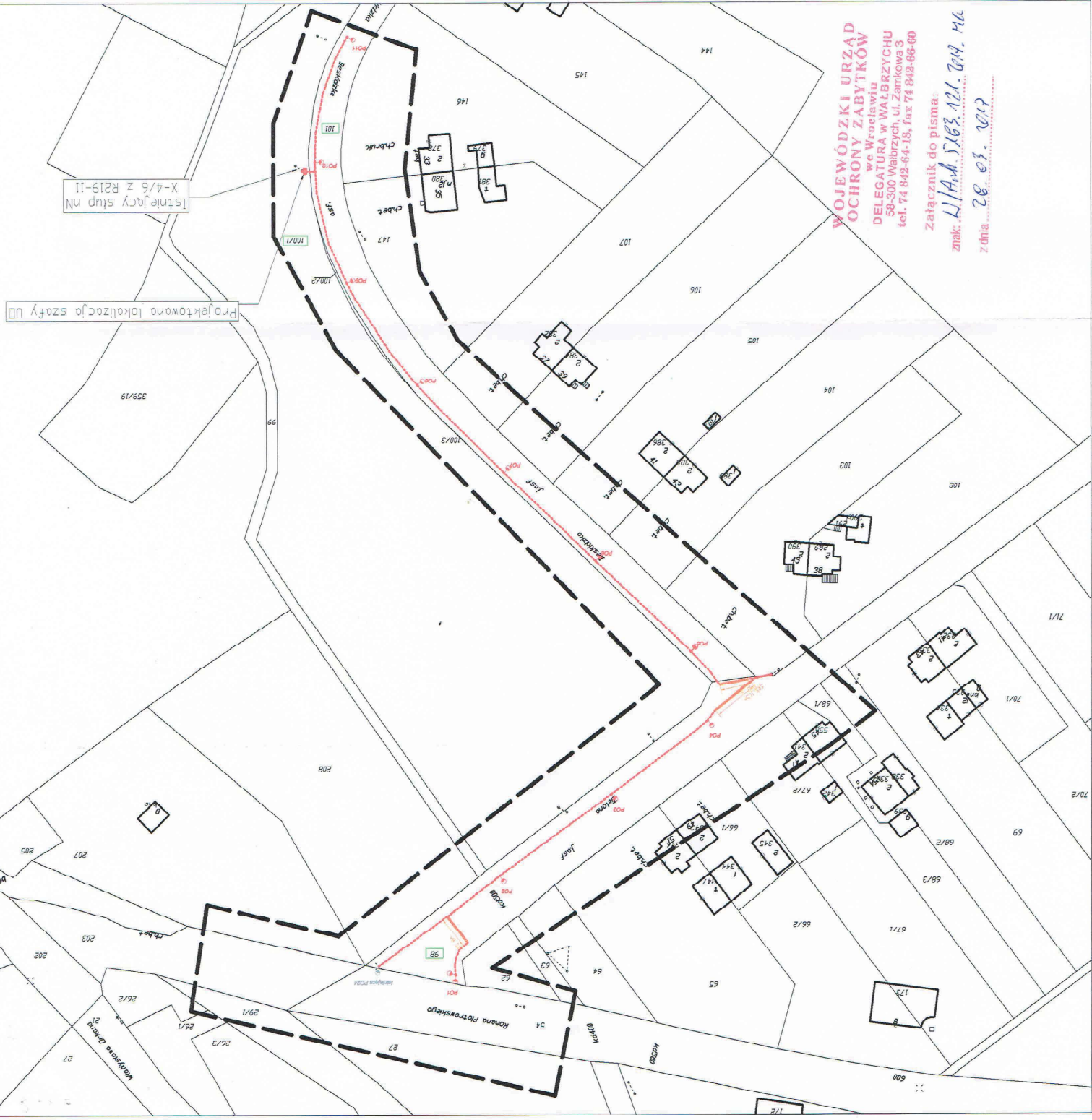


Tech-Met Sp. z o.o. ul. M. Wańkowicza 20
58-304 Wałbrzych Nip: 888-298-95-85

MAPA EWIDENCYJNA

Biuro oświetlenia drogowego przy ul. Zielonej i Beskidzkiej w Wałbrzychu
Zarząd Dróg Komunalnych i Utrzymywania Miasta w Wałbrzychu ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych
Marek Wietrzykowski, nr tel. 74 842 66 60, 74 842 66 60
Magdalena Kozłowska-Ogińska, nr upr. 158/DOS/10

Styczeń 2017r.
Data: 1:500
Rysunek nr: 1-EW



WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
we Wrocławiu
DELEGATURA W WAŁBRZYCHU
58-300 Wałbrzych, ul. Zamkowa 3
tel. 74 842-64-18, fax 74 842-66-60
Załącznik do pisma:
znak: W/A.M. 5163.121.219.146
z dnia 28.03.2017