



#### LEGENDA/UWAGI:

Projektowane rozwiązania wg. niniejszego opracowania:

- Projektowany punkt oświetleniowy o wyposażeniu:
  - stup aluminiowy, anodowany, h=7m, typu SAL-70dz Ø146
  - wysienik aluminiowy h=1,06m, W=0,615m 5", typu WR-5A/1
  - oprawa typu led 39W 4000K, II kl. ochronności
  - złącze słupowe typu TB-1 z wkładką gG D01/E14 4A
  - przewód YDY 2x2,5, l=9m
  - peszel typu RVKL 18, l=9m

- Wymiana istniejącej oprawy sodowej 150W na nową ledową typu led 39W 4000K, II kl. ochronności

Projektowany punkt oświetleniowy na słupie sieci rozdzielczej o wyposażeniu:

- wł. Tauron Dystrybucja S.A. o wyposażeniu:
  - wysienik stalowy cynkowany h=0,5m, W=1,5m 5", typu WO-2/ŻN
  - oprawa typu led 39W 4000K, II kl. ochronności
  - uchwyt wysięgnika typu UW - 2szt.
  - przewód DYd 2,5, l=4m
  - peszel typu RVKL 18, l=1,8m
  - bezpiecznik napowietrzny+zacisk odgałęźny+wkładka topikowa 4A-1kpl.
  - zacisk odgałęźny do przewodów gołych-1szt.

- Projektowana linia kablowa oświetlenia ulicznego typu YAKXS 4x35+FeZn 30x4
- Kabel prowadzić w rurze ochronnej typu KR 75 na całej długości.

Projektowana rura ochronna typu SRS 110 pod zjazdami

Projektowana ogr. przepięt typu BOP-R 0,5/5 + uziemienie R<10

Uwaga! Należy wykorzystać istniejące uziemienie stupa, a w razie konieczności dokonać jego rozbudowy o dodatkowe uziomy pograżane

Projektowane uziemienie R<30 ostatniego stupa oświetleniowego

Projektowane rozwiązania wg. branży drogowej:

Proj. jezdnia

Proj. zjazdy do posesji

Proj. dojeżdża do posesji

UWAGA! ZAKRES ROBÓT ZWIĄZANY Z WYMIANĄ I DOBUDOWĄ OPRAW NA SIECI NAPOWIETRZNEJ ROZDZIELCZO - OŚWIETLENIOWEJ ZREALIZUJE TAURON DYSTRYBUCJA S.A. PO SPISANIU ODPWIEDNIEGO POROZUMIENIA W TEJ SPRAWIE POMIĘDZY INWESTOREM I TAURON DYSTRYBUCJA S.A.



<b>BIURO PROJEKTÓW KOMUNALNYCH</b> <b>DROGAN</b> Anna Ogierka STANIECZAK	Investor:	Urząd Miasta Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21 41-300 Dąbrowa Górnicza	Stadium	PBW
	Przedsiębiorstwo:	Budowa drogi w ul. Stalowej i ul. Zapolskiej w Dąbrowie Górniczej	Data	XII.2015
	Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny - ul. Zapolskiej Oświetlenie uliczne	Skala	1:500
	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Branża
	Projektant	mgr inż. Michał Żornal	SLK/2013/P00E/07	elektryczna

Sprawdzający	mgr inż. Wiesław Żołnowski	SLK/2023/P00E/09	elektryczna	Nr rys.	E0-1
--------------	----------------------------	------------------	-------------	---------	------