

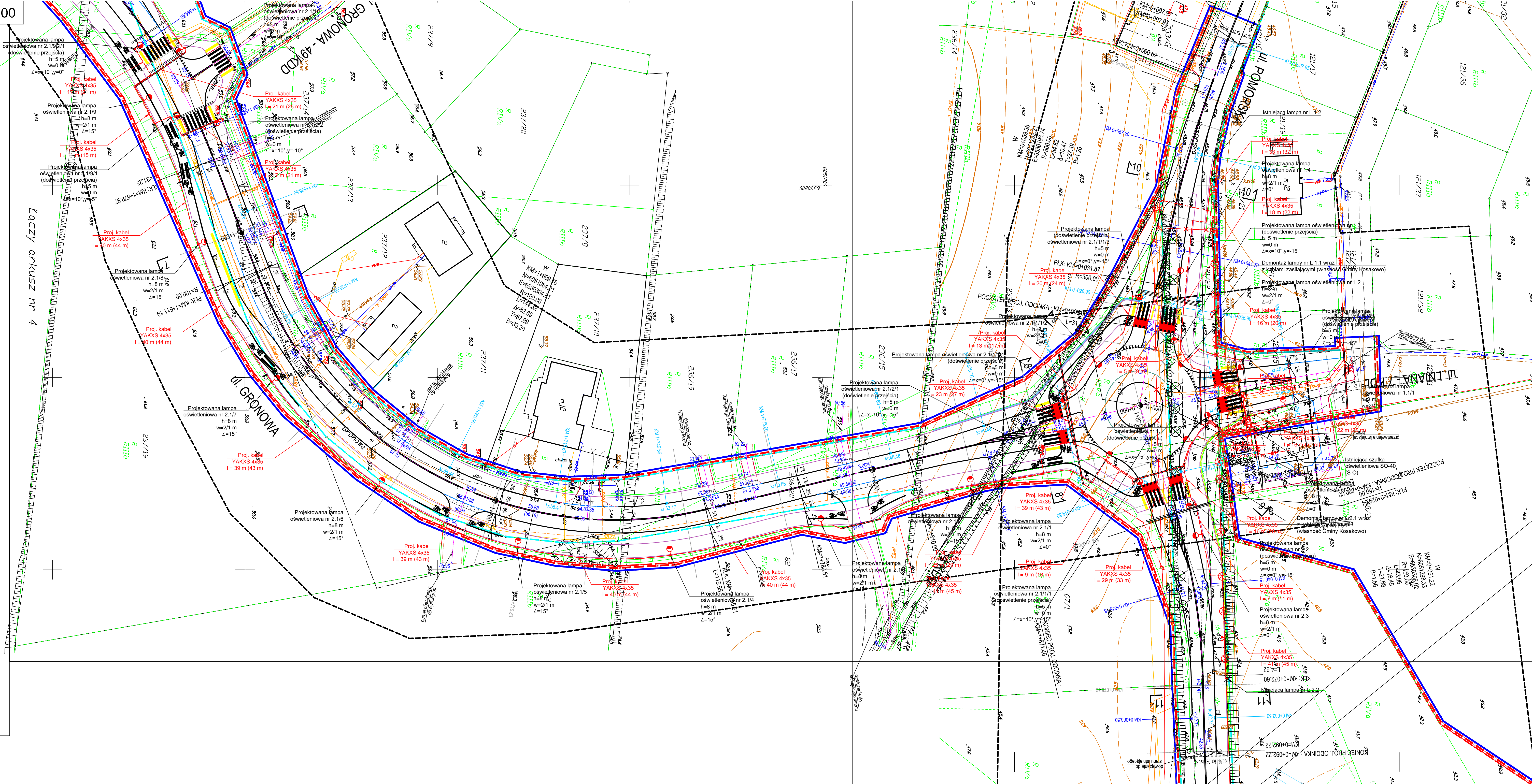
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Dzieki: Dębogórze, dz. 92 ark.2
Pogórze, dz. 172 ark. 15
Arkusz nr 4

USŁUGI GEODEZYJNE GEOWAP - PAWEŁ KLICKOWSKI
ul. Dąb Północny 20, 42-602 Łódź
NIP: 669-049-49-80, REGON: 14082976
Tel. 606 - 471 - 896
www.geowap.pl biuro@geowap.pl

Data opracowania mapy: 2012/2017 r.
Identyfikator i nazwa jednostki wykonawczej: 22105.2 Kosakowo
Data wydania mapy: 2007 r. 22.07.2007
M. 000000 6220240142-2/4 6220240141-1/3 6220240142-4/4

Łączy arkusz nr 4

Łączy arkusz nr 4



OZNACZENIA:

- ISTNIEJĄCA GRANICA PASA DROGOWEGO
- PROJEKTOWANA GRANICA PASA DROGOWEGO
- PROJEKTOWANY KABEL OŚWIETLENIOWY YAKXS 4x35
- PROJEKTOWANY KABEL NA RZECZ ENERGA-OPERATOR S.A.
- PROJEKTOWANA LAMPY OŚWIETLENIOWA
- PROJEKTOWANY DOŚWIETLACZ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH
- PROJEKTOWANY DEMONTAŻ OPRAWY - ENERGA OŚWIETLENIE
- PROJEKTOWANY DEMONTAŻ LAMPY - WŁASNOŚĆ GMINY KOSAKOWO
- PROJEKTOWANY DEMONTAŻ NA RZECZ ENERGA-OPERATOR S.A.
- PROJEKTOWANA MUFY NA RZECZ ENERGA-OPERATOR S.A.
- PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA GRUBOŚCIENNA F110

Uwaga:
- Opis oznakowania lamp:
h=5 m - wysokość słupa
w=2/1 m - długość wysięgnika
L=15° - nachylenie oprawy drogowej
L=10°/y=0° - nachylenie oświetlacza przejścia dla pieszych w osi x i y
- Wzdłuż nowoprojektowanych linii kablowych ułożyć bednarkę FeZn 25x4.
- Zbliżenia z elementami innych sieci wykonywać zgodnie z wytycznymi normy SEP-E-004.
- Projektowane kable należy układać w rurze osłonowej w miejscach oznaczonych oraz na skrzyżowaniach z drogami utwardzonymi.
- Zdemontowane oprawy oraz inne elementy lamp należy rozliczyć z ich właścicielem.
- Należy zastosować oprawy zgodnie z dokumentacją techniczną.
- Oprawy montować na słupach oraz wysięgnikach zgodnie z dokumentacją techniczną.
- W przypadku natrafienia na niezidentyfikowaną infrastrukturę podziemną należy zabezpieczyć ją rurami osłonowymi.
- Numerację słupów uzgodnić na roboczo z Inwestorem.
- Dokumentację należy rozpatrywać z opracowaniami pozostałych branż.

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Michał Chmielewski



BUDOWA OŚWIETLENIA I GRONOWEJ W MŚC. DĘBOGÓRZE
ORAZ ULICY PASKA W MŚC. SUCHY DWÓR

PROJEKT WYKONAWCZY	DATA	08.2019
PLAN SYTUACYJNY	SKALA	1:500
mgr inż. MICHAŁ CHMIELEWSKI	SYMBOL	E1.3