

ZARZĄD POWIATU w POLICACH
72-010 Police, ul. Tanowska 8

Załącznik nr 1.1 do pisma/decyzji znak 10.G.5.98.4.2019.NW

z dnia 02.09.19, uzgodnienie/lokalizację i/lub projekt budowlany

uzbrojenie terenu

w ciągu drogi powiatowej nr 39072

na odcinku w miejscowości Dobrek

Police, dnia 01.09.2019 r.

Stawski specjalista

mgr inż. Natalia Wasielewska

LEGENDA:

✗ - PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIA ULIC

--- - PROJEKTOWANA LINA KABLOWA NN

→ --- - PROJEKTOWANA LINA NAFOMETRZNA OŚW. ULIC

✗ - LIKwidowana TRASA KABLOWA

WideoJony obrazek 61111.jpg	ul. Targ Rybny 2, 70-535 Szczecin tel: 91 484 30 56, fax: 91 886 54 22 www.idsarchitekci.pl
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/ COPYRIGHTS RESERVED Przedmiotowy projekt techniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz. 83 z 23.02.95r)	

PROJEKT BUDOWLANY: ZESPÓŁ PROJEKTOWY "IDS Architekci Sp. z o.o." POD KIERUNKIEM mgr inż. arch. Macieja PANEK	
PROJEKTANT:	podpis:
mgr inż. PIOTR MARKOWSKI upr. proj. nr ZAP/0218/POOE/11 specjalność inst. elektr.	
SPRAWDZAJĄCY:	podpis:
mgr inż. MARIUSZ PIĄTKOWSKI upr. proj. nr ZAP/0125/PWOE/11 specjalność inst. elektr.	
OPRACOWANIE:	podpis:

PROJEKT BUDOWY PARKINGU ORAZ PARKU RODZINNEGO IM. ŚW. JANA PAWŁA II W WOŁCZKOWIE WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO VII, XXII	
adres:	
działki nr ewid. 410 oraz 249, Gmina Dobra, obręb Wołczkowo	
Inwestor / użytkownik / adres:	
GMINA DOBRA ul. Szczecińska 16a 72-003 Szczecin	
rysunek / temat / część:	
PLANSZA ZAG. TERENU - INST. ELEKTRYCZNE	

faza:	branża:	proj. nr:
P.B.	ELEKTRYCZNA	309
skala:	miejsce i data:	nr rys.:
	Szczecin, LISTOPAD 2018	IEZ - 01

PROWADZIC ZGODNIE Z WYMAGANIAMI N-SEP-E 004:2004, PROJEKTOWANE KABELE nN 0,4kV
Z ISTNIEJĄCYMI SIECIAMI W RUCZCE OSŁONOWEJ DWUSCIENNEJ KARBOWANEJ KOLORU NIEBIESKIEGO,
KABLAMI nN 0,4kV POD WJAZDAMI WYKONAĆ W MIARĘ POTRZEB PRZECISKAMI LUB PRZEWIERTEM W
KOLORU NIEBIESKIEGO 196/6

JACYCH URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH WYKONAĆ
LINEJ OSTROŻNOŚCI I UWAGI

ALEŻY USZCZELNIĆ PRZED PRZEDOSTANIEM SIĘ WILGOCI I WODY

I DRZEW I KRZEWÓW LINIE KABLOWĄ NALEŻY UŁOŻYĆ W RURZE OCHRONNEJ METODĄ PRZEWIERTU
LE PRACE W OBRĘBIE BRYŁY KORZENIOWEJ WYKONAĆ RĘCZNIE, A JEŻELI ZAJDZIE TAKA
B UPRAWNIONYCH

CIĘPŁOWNICZĄ KABELE UKŁADAĆ W RURZE OSŁONOWEJ O DŁUGOŚCI RÓWNEJ SZEROKOŚCI KANAŁU
I 1 M Z KAŻDEJ STRONY POD KANAŁEM CIĘPŁOWNICZYM NA GŁĘBOKOŚCI 0,3-0,5M. PONIŻEJ DŁA
JRA PRZEŁOŻOWANA KABELE UKŁADAĆ W RURZE OSŁONOWEJ O DŁ. JW.

