



UWAGA !!!

1) W ulicy SOSNOWA i ŚWIERKOWA oprawy ledowe montować na projektowanym słupie aluminiowym typu SAL-80M o wysokości H=8m kolor INOX C45 na wysięgniku WR-4/1/1,5/5 ZP

2) W ulicy BUKOWA oprawy ledowe montować na projektowanym słupie aluminiowym typu SAL-6 o wysokości H=8m kolor INOX C45 na wysięgniku WR-4/1/0,5/5 ZP

3) W przypadku oświetlenia przejść dla pieszych w ulicy SOSNOWA, BUKOWA i ŚWIERKOWA oprawy ledowe montować na projektowanym słupie aluminiowym typu SAL-6 o wysokości H=6m kolor INOX C45 bezpośrednio na słupie bez wysięgnika

LEGENDA:

- proj. linia kablowa nN 0,4kV typu YAKXS 4x35mm² oświetlenia ulicznego w rurze osłonowej DVR 75 + FeZN 25x4
- proj. słup aluminiowy SAL-80M o wysokości H=8m kolor INOX C45 + fundament B-70+ oprawa ledowa CUDDLE II LED REG 48 55W montowana na wysięgniku WR-4/1/0,5/5 ZP oraz WR-4/1/1,5/5 ZP
- proj. słup aluminiowy SAL-6 o wysokości H=6m kolor INOX C45 + fundament B-50 + oprawa ledowa dla pieszych ISKRA LED P 36 ALFA 39W montowana bezpośrednio na słupie bez wysięgnika
- proj. rura osłonowa SRS 75 - PRZECISK
- proj. uziemienie słupa aluminiowego SAL-6 i SAL-80M

INWESTOR:
MIASTO PRZASNYSZ
06-300 Przasnysz
ul. Jana Kilińskiego 2

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:
Rozbudowa i przebudowa oświetlenia ulicznego w celu doświetlenia ulic oraz przejść dla pieszych, związana z poprawą bezpieczeństwa ruchu drogowego w ulicach Sosnowa, Bukowa i Świerkowa, w miejscowości PRZASNYSZ, gmina Przasnysz - Miasto

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
BIURO PROJEKTOWE EL-PROMID
Mariusz Roman
06-425 Karniewo, ul. Pultuska 7A
Tel.: 506-043-249

PROJEKTOWAŁ:	SPECJALNOŚĆ:	NUMER UPRAWNIEN:	PODPIS:
mgr inż. Mariusz Roman	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	MAZ/0275/PWBE/15	
SPRAWDZIŁ:	SPECJALNOŚĆ:	NUMER UPRAWNIEN:	PODPIS:
mgr inż. Dariusz Wiśniewski	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	MAZ/0042/PWOE/10	

TYTUŁ RYSUNKU:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ul. BUKOWA

BRANŻA:	DATA:	NR RYSUNKU:	SKALA:
ELEKTRYCZNA	WRZESIEŃ 2022r.	ZUD-E1.2	1:500



skala 1:25000

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
w skali 1: 500 - ARKUSZ 2/3

miejscowość: PRZASNYSZ

jednostka ewidencyjna: 142201.1 MIASTO PRZASNYSZ
obręb: 142201.1.0002 PRZASNYSZ
id.zgł.: PODGiK.6640.3.1177.2021
Układ współrzędnych prostokątnych:
XY: 2000 strefa 7
H: PL-EVRF2007-NH
Mapa aktualizowana na obszarze oznaczonym kolorem żółtym.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Data sporządzenia mapy: 30.10.2021r.

USŁUGI GEODEZYJNE
Jolanta Soliwońska
ul. Żytnia 2b, 06-300 Przasnysz
NIP 7611523469, Reg. 380860194

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie - urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Oświadczam, iż niniejszy projekt zagospodarowania dzięki o numerze ewidencyjnym: 268/40; 268/42; 284; 1183; 1184; 1185/13; 1185/26; 1189/2; 2228; 2229/2 i 2233/2 został sporządzony na aktualnej mapie do celów projektowych, przyjętej do Państwowych Zasobów w dniu 05-11-2021r. i zaewidencjonowanej pod numerem protokołu PODGiK.6640.3.1177.2021_1

Z ZGODNOŚCIĄ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. MARIUSZ ROMAN
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót budowlanych bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. MAZ/0275/PWBE/15

Kierownik roboty:

GEODETA UPRAWNIONY
Świad. Głównego Geodety nr: 21915 zakres 1, 2
mgr inż. Michał Daniel Soliwoński
06-300 Przasnysz, ul. Żytnia 2b
Tel. 515 725 698

OŚWIADCZENIE

Usługi Geodezyjne Jolanta Soliwońska
ul. Żytnia 2b, 06-300 Przasnysz
NIP: 761-152-34-69 REGON 380860194

Ja niżej podpisany składam oświadczenie następującej treści:
Oświadczam o uzyskaniu protokołu weryfikacji z wynikiem pozytywnym pracy geodezyjnej zgłoszonej do Starosty Przasnyskiego pod numerem identyfikacyjnym zgłoszenia
PODGiK.6640.3.1177.2021
Imię, nazwisko i nr uprawnień kierownika pracy: Michał Daniel Soliwoński, 21915
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji
PODGiK.6640.3.1177.2021 1;05.11.2021r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
Data **05.11.2021r.**

Michał Daniel Soliwoński
Cyfrowo podpisane przez Michał Daniel Soliwoński
DN: cn=Michał Daniel Soliwoński, o=Przasnysz, ou=Przasnysz, email=Michał.Soliwoński@przasnysz.pl, c=PL
Data: 2021.11.05 16:04:09 +0100

CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ
proj. LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO nn 0,4kV
kablem typu YAKXS 4x35mm² w ulicy BUKOWA
wynosi około L= 311m (335m)