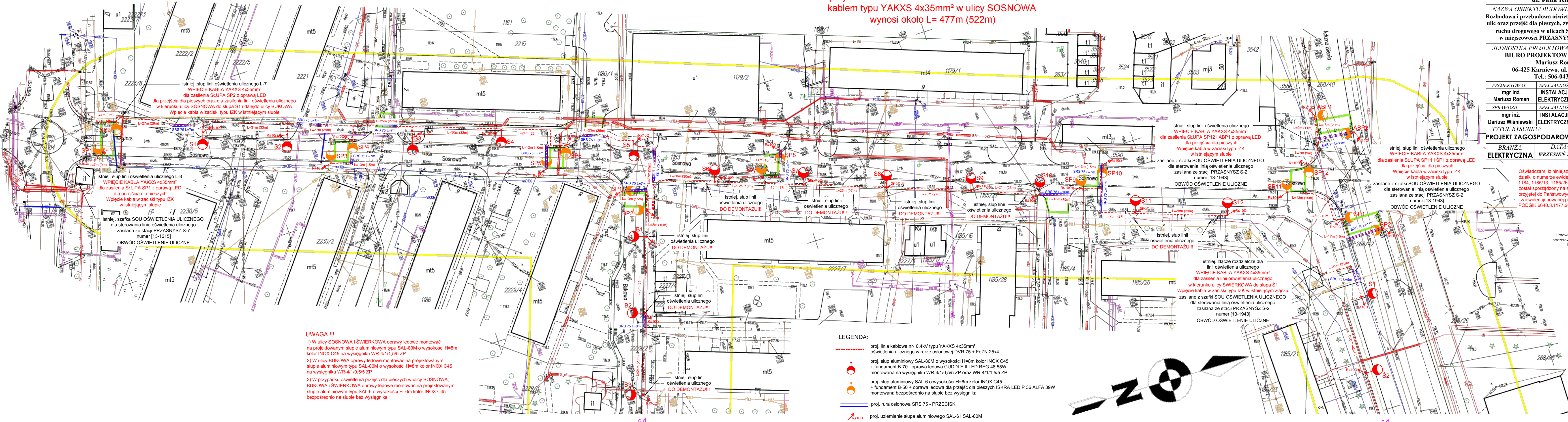


CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ  
proj. LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO nn 0,4kV  
kablem typu YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> w ulicy SOSNOWA  
wynosi około L= 477m (522m)



**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-80M 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 4x35mm<sup>2</sup> 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 przejść dla pieszych ISKRA LED P 36 ALFA 39W montowana bezpośrednio na słupie bez wysięgnika
  - proj. rura osłonowa SRS 75 - PRZECISK
  - proj. uzimienie stupa 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. Pułtuską 7A  
Tel.: 506-043-249

<b>PROJEKOWAŁ:</b> mgr inż. Mariusz Roman	<b>SPECJALNOŚĆ:</b> INSTALACJE ELEKTRYCZNE	<b>NUMER UPRAWNIENIA:</b> MAZ/0275/PWBE/15	<b>PODPIS:</b>
<b>SPRAWDZIŁ:</b> mgr inż. Dariusz Wiśniewski	<b>SPECJALNOŚĆ:</b> INSTALACJE ELEKTRYCZNE	<b>NUMER UPRAWNIENIA:</b> MAZ/0042/PWOE/10	<b>PODPIS:</b>

**TYTUŁ RYSUNKU:**  
**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ul. SOSNOWA**

<b>BRANŻA:</b> ELEKTRYCZNA	<b>DATA:</b> WRZESIEŃ 2022r.	<b>NR RYSUNKU:</b> PT-E0.1	<b>SKALA:</b> 1:500
-------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	------------------------



skala 1:25000

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

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 sfera 7  
H: PL-EVR2007-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 Soliwadzka  
ul. Żytnia 2b, 06-300 Przasnysz  
NIP 7611523469; Reg. 380860194

**OŚWİADCZENIE**

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

Jako 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 Soliwadzki, 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.

**Podpis:**  
Michał Daniel Soliwadzki

Cyfrowo podpisane przez Michał Daniel Soliwadzki  
DN: cn=Michał Daniel Soliwadzki, o=PL, postal=Znakowatka ten dokument  
Data: 2021.11.05 16:03:22 +01'00'

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.