



URZĄD MIEJSKI W DĘBNIE

74-400 DĘBNO, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 5
Sekretariat: tel. (0-95) 760 30 50
tel./fax (0-95) 760 20 30

Usługi Projektowo-Wykonawcze
„PROINSTAL” s.c.
Grzegorz Dąbski, Rafał Frieske
ul. Pługowa 19,
74-400 Dębno

Znak: GPiK.7226.13.2023.LD

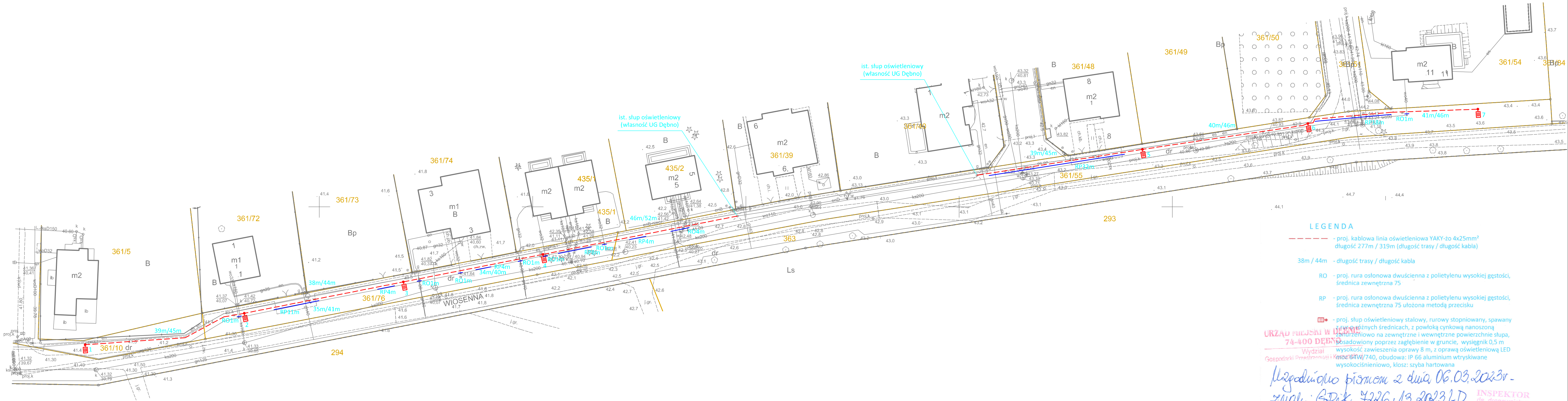
Dębno, dnia 06.03.2023r.

Odpowiadając na złożony przez Pana Grzegorza Dąbskiego wniosek z dnia 16.02.2023r., w sprawie uzgodnienia przebiegu projektowanych elektroenergetycznych kablowych linii oświetlenia drogowego zlokalizowanych w pasach drogowych dróg gminnych:

- m. Klepin, dz. nr 339 i 432, obręb Grzymiradz,
 - Dębno, ul. Lawendowa, dz. nr 292, 256, obręb 2 Dębno,
 - Dębno, ul. Chabrowa, dz. nr 292, obręb 2 Dębno,
 - Dębno, ul. Wiosenna, 361/55, 361/76, 361/10, obręb 6 Dębno,
- Wydział Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej Urzędu Miejskiego,
opiniuje pozytywnie projekty oświetlenia drogowego w wyżej wymienionych lokalizacjach, na niżej podanych warunkach:

- przy przejściu przez jezdnię (również gruntową), parkingi oraz pod zjazdami indywidualnymi istniejącymi, jak również pod planowanymi, zastosować metodę bezrozkopową oraz rury osłonowe,
- naruszenie konstrukcji jezdni, wjazdów, parkingów i chodników przy wykonywaniu robót w pasie drogowym ulic, wymaga odtworzenia konstrukcji i nawierzchni jezdni, wjazdów, parkingów i chodników, przy zastosowaniu materiału pełnowartościowego,
- przy przejściu w pobliżu drzew, zastosować metodę bezrozkopową oraz rury osłonowe,
- zmiana przebiegu lub warunków wykonania robót związanych z budową oświetlenia wymaga każdorazowo zgody zarządcy drogi,
- w skrzynkach elektrycznych należy zastosować: midi astronomical digital clock – elektroniczny zegar astronomiczny np. Rabbit midiBLUE GSM lub o równoważnych parametrach, mając na uwadze, by w dokumentacji nie używać nazw własnych urządzeń.


BURMISTRZ
Grzegorz Kulbicki




LEGENDA

- proj. kablowa linia oświetleniowa YAKY-żo 4x25mm²
długość 277m / 319m (długość trasy / długość kabla)
- 38m / 44m - długość trasy / długość kabla
- RO - proj. rura osłonowa dwuścienna z polietylenu wysokiej gęstości,
średnica zewnętrzna 75
- RP - proj. rura osłonowa dwuścienna z polietylenu wysokiej gęstości,
średnica zewnętrzna 75 ułożona metodą przecisku
- - proj. słup oświetleniowy stalowy, rurowy stopniowany, spawany
z rur o różnych średnicach, z powłoką cynkową nanoszoną
zanduzieniu na zewnętrzne i wewnętrzne powierzchnie słupa,
posadowiony poprzez zagłębienie w gruncie, wysięgnik 0,5 m
wysokość zawieszenia oprawy 8 m, z oprawą oświetleniową LED
moc 64W/740, obudowa: IP 66 aluminium wtryskiwane
wysokociśnieniowo, klosz: szyba hartowana

URZĄD MIEJSKI W DĘBNIE
74-400 DĘBNO
Wydział
Gospodarki Przestrzennej i Komunikacji

*uzgodniono piśmem z dnia 06.03.2023r -
zmał; GPik. 7226.13.2023, LD*

INSPEKTOR
ds. drogowictwa
Podpis

 USŁUGI PROJEKTOWO - WYKONAWCZE PROINSTRAL S.C. G. Dąbski, R. Frieske ul. Pługowa 19; 74-400 Dębno ; tel. 665080280; 603778498				Nr rysunku E1				
Inwestor: GMINA DĘBNO 74-400 DĘBNO UL. PIŁSUDSKIEGO 5						Skala: 1:500		
Objekt: Przebudowa drogi gminnej w związku z budową oświetlenia drogowego								
Adres: Dębno ul. Wiosenna obręb 0006, dz. nr 361/55, 361/76, 361/10						Faza: PB		
Temat: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Kablowa linia oświetlenia drogowego								
Autor:		Imię i Nazwisko		Nr uprawnień i liczby		Data:	Podpis	
Projektant:		mgr inż. Grzegorz Dąbski		ZAP/0069/POOE/05 ZAP/IE/0188/05		01.2023		