











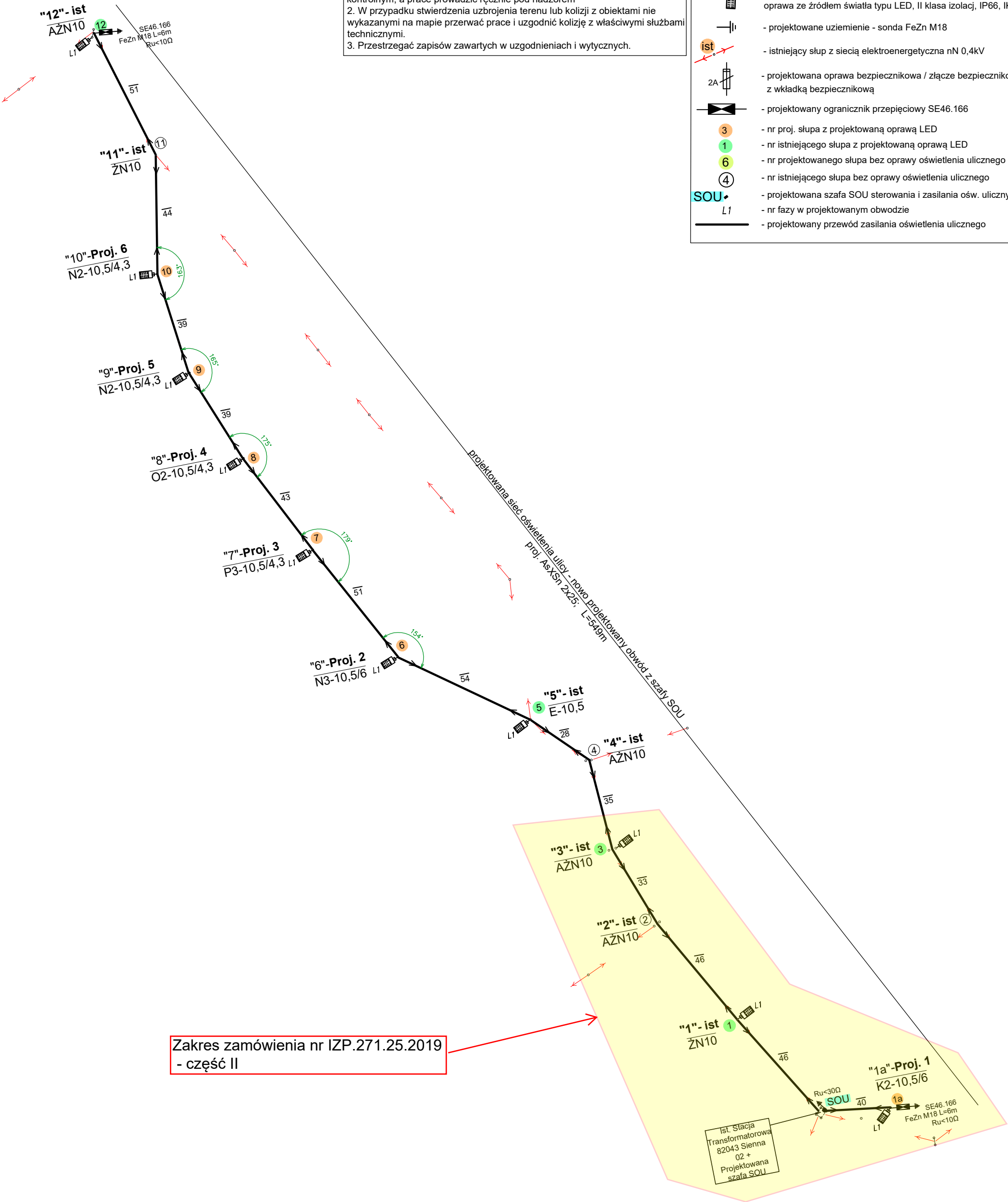


UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.
3. Przestrzegać zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznych.

LEGENDA

-  - proj. oprawa oświetleniowa mocowana na wysięgniku, oprawa ze źródłem światła typu LED, II klasa izolacji, IP66, IK09
-  - projektowane uzziemienie - sonda FeZn M18
-  - istniejący słup z siecią elektroenergetyczną nN 0,4kV
-  - projektowana oprawa bezpiecznikowa / złącze bezpiecznikowe z wkładką bezpiecznikową
-  - projektowany ogranicznik przepięciowy SE46.166
-  - nr proj. słupa z projektowaną oprawą LED
-  - nr istniejącego słupa z projektowaną oprawą LED
-  - nr projektowanego słupa bez oprawy oświetlenia ulicznego
-  - nr istniejącego słupa bez oprawy oświetlenia ulicznego
-  - projektowana szafa SOU sterowania i zasilania ośw. ulicznym
-  - nr fazy w projektowanym obwodzie
-  - projektowany przewód zasilania oświetlenia ulicznego



Zakres zamówienia nr IZP.271.25.2019
- część II

 FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA		44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl	SKALA	DATA	NR RYS.
			—	06.2019	E-03
OBIEKT			PROJEKTOWAŁ		
OŚWIETLENIE DROGOWE			mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11		
NAZWA PROJEKTU			OPRACOWAŁ		
BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO W GMINIE GRÓDEK NAD DUNAJCEM			J. Bialecki		
RYSUNEK			SPRAWDZIŁ		
SCHEMAT ZASILANIA W ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ			inż. Krystian Tront nr upr. 189/98		
INWESTOR	Gmina Gródek nad Dunajcem, 33-318, Gródek nad Dunajcem 54				
LOKALIZACJA	m. Sienna, droga gminna, działki:236/6, 240, 243/4				