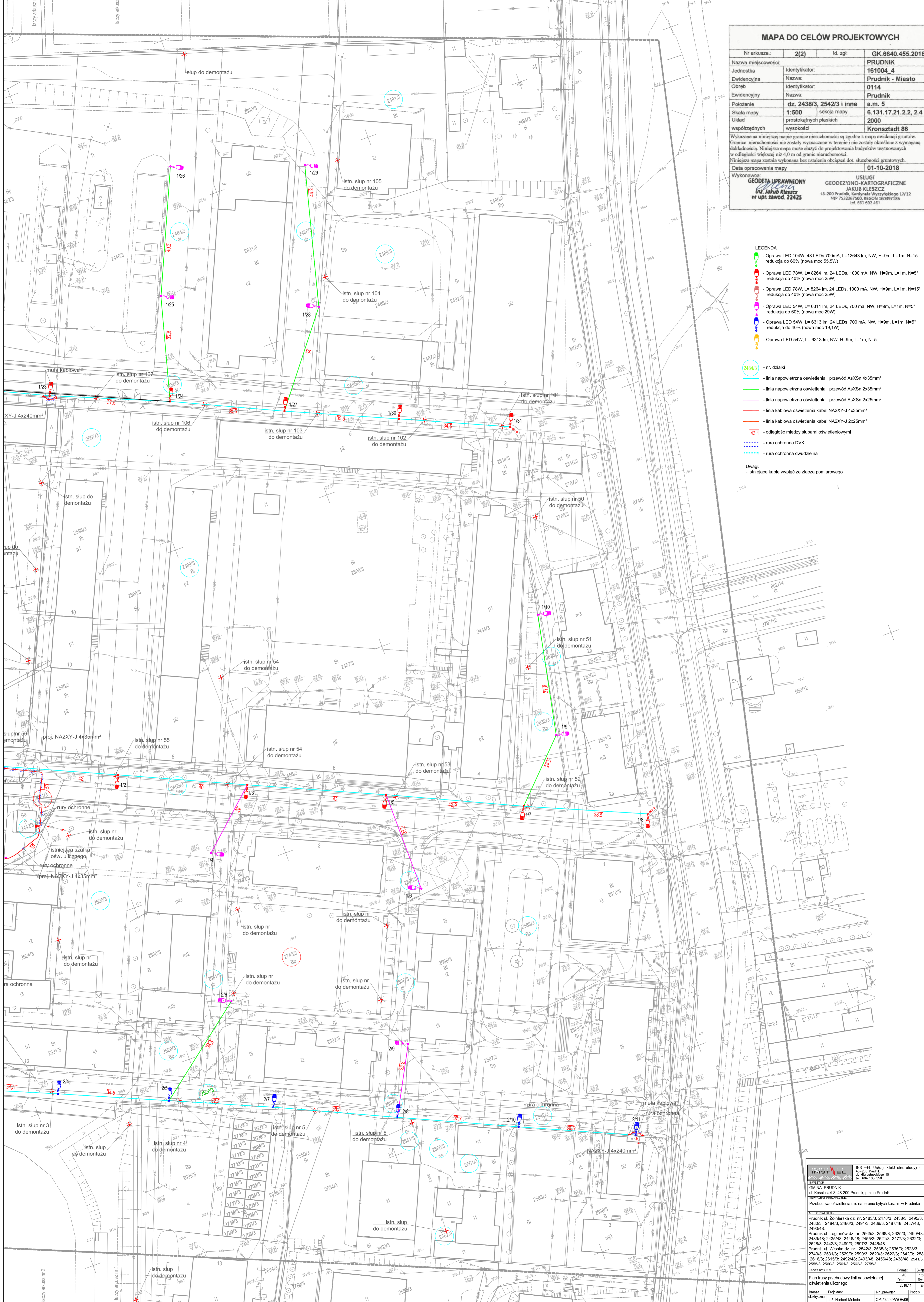


### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Nr arkusza:	2(2)	Id. zgł.	GK.6640.455.2018
Nazwa miejscowości:	PRUDNIK		
Jednostka	Identyfikator:	161004_4	
Ewidencyjna	Nazwa:	Prudnik - Miasto	
Obręb	Identyfikator:	0114	
Ewidencyjny	Nazwa:	Prudnik	
Polozenie	dz. 2438/3, 2542/3 i inne	a.m. 5	
Skala mapy	1:500	sekcja mapy	6.131.17.21.2.2, 2.4
Układ	prostokątnych płaskich		2000
Współrzędnych	wysokości	Kronstadt 86	
Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości są zgodne z mapą ewidencji gruntów. Granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością. Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków usytuowanych w odległości większej niż 4,0 m od granic nieruchomości.			
Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążen dot. służebności gruntowych.			
Data opracowania mapy			01-10-2018
Wykonawca:		USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE <b>JAKUB KLESZCZ</b> 18-200 Prudnik, Karłowicza Wyszyńskiego 17/12 NIP: 7532267500, KRS: 0000160397186 tel. 665 657 481	



- LEGENDA**
- - Oprawa LED 104W, 48 LEDs 700mA, L=1263 mm, NW, H=9m, L=1m, N=15° redukcja do 60% (nowa moc 55,5W)
  - - Oprawa LED 78W, L= 8264 mm, 24 LEDs, 1000 mA, NW, H=9m, L=1m, N=5° redukcja do 40% (nowa moc 25W)
  - - Oprawa LED 78W, L= 8264 mm, 24 LEDs, 1000 mA, NW, H=9m, L=1m, N=15° redukcja do 40% (nowa moc 25W)
  - - Oprawa LED 54W, L= 6311 mm, 24 LEDs, 700 mA, NW, H=9m, L=1m, N=5° redukcja do 60% (nowa moc 29W)
  - - Oprawa LED 54W, L= 6313 mm, 24 LEDs, 700 mA, NW, H=9m, L=1m, N=5° redukcja do 40% (nowa moc 19,1W)
  - - Oprawa LED 54W, L= 6313 mm, NW, H=9m, L=1m, N=5°
  - 2454/3 - nr. działki
  - - linia napowietrzna oświetlenia przewód AsXSn 4x35mm<sup>2</sup>
  - - linia napowietrzna oświetlenia przewód AsXSn 2x35mm<sup>2</sup>
  - - linia napowietrzna oświetlenia przewód AsXSn 2x25mm<sup>2</sup>
  - - linia kablowa oświetlenia kabel NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup>
  - - linia kablowa oświetlenia kabel NA2XY-J 2x25mm<sup>2</sup>
  - 43,1 - odległość między słupami oświetleniowymi
  - - rura ochronna DWK
  - - rura ochronna dwuzłazna
- Uwagi:**  
- istniejące kable wypięć ze złącza pomiarowego

INST-EL Usługi Elektroinstalacyjne ul. Koszalińska 3, 48-200 Prudnik, gmina Prudnik tel. 664 188 555	
INWESTOR	GMINA PRUDNIK
PROJEKTANT OPRACOWANIE	Przedsiębiorstwo Projektowe "PROJEKTOWANIE"
Przebudowa oświetlenia ulic na terenie byłych koszar w Prudniku	
ZADANIOWYKONAWCA	Prudnik ul. Żołnierska dz. nr: 2483/3; 2478/3; 2438/3; 2495/3; 2480/3; 2484/3; 2486/3; 2491/3; 2489/3; 2487/48; 2487/48; 2490/48;
ZADANIOWYKONAWCA	Prudnik ul. Legionów dz. nr: 2565/3; 2568/3; 2625/3; 2490/48; 2489/48; 2435/48; 2446/48; 2455/3; 2521/3; 2477/3; 2632/3; 2628/3; 2442/3; 2499/3; 2597/3; 2446/48;
ZADANIOWYKONAWCA	Prudnik ul. Woska dz. nr: 2542/3; 2535/3; 2536/3; 2528/3; 2743/3; 2511/3; 2520/3; 2590/3; 2623/3; 2622/3; 2642/3; 2587/3; 2616/3; 2615/3; 2492/48; 2493/48; 2456/48; 2458/48; 2541/3; 2555/3; 2560/3; 2561/3; 2562/3; 2755/3;
NAZWA RYSUNKU	Plan trasy przebudowy linii napowietrznej oświetlenia ulicznego.
Format	A4
Skala	1:500
Data	2018.11
Rys. nr.	E-4
Nazwa	Projektant
Elektryczna	Ind. Norbert Molejda
Nr uprawnień	OPL0226/PWOE06