

Załącznik do  
 Uchwały nr ...../...../.....  
 Rady Gminy Dąbnica  
 z dnia ..... r.

Zamawiający i Inwestor:	ENERGA - OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 161, 01-657 Warszawa Osiedle Koszalin, ul. Marszka 19, 74-200 Koszalin		
Nr zadania:	OB569/2023/1697 ZN263/2023/03/03/01/00/01		
Przedmiot i zakres zamówienia:	Budowa linii kablowej 0,4kV w celu usatysfakcjonowania mieszkańców jednostek mieszkalnych na dz. nr 56/6, 56/5 w miejscowości Stara Dąbnica, gm. Dąbnica.		
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Linia kablowa 0,4kV na dz. nr 103/2, 161/2, 105/1, 162, 64, 56/1, 56/13 obręb 0313 Stara Dąbnica w jednostce ewidencyjnej nr 221202, 2 Dąbnica		Opis: 03.2025 Forma: 1
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Rzeszutko, upr. bud. nr: ZAP/0220/POGE/11 w spec. bud. w zakresie: instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do napięcia znamionowego do 10 kV		
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Sikto, upr. bud. nr: ZAP/0109/POGE/12 w spec. bud. w zakresie: instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do napięcia znamionowego do 10 kV		
Asystent proj.:	mgr inż. Jan Siedkowski		
Tytuł rysunku:	Plan: Plan	Skala: 1:500	Nr rysunku: 01

projektowana  
 kablowa rozdzielnica szafka  
 KRSN-P2/2F-NH2,R-NH30 F  
 nr Z3803708  
 dla dz. nr 56/8  
 war. przyłączenia  
 nr: P/22/031625

woj. pomorskie  
 pow. słupski  
 gm. Dąbnica, ident. 221202\_2  
 obr. Stara Dąbnica, ident. 0013  
 dz. - według zakresu  
 ID: 6640.3317.2023  
 Układ współrzędnych XY - 2000, strefa 6  
 Układ wys. : Amsterdamski - PL-EVRP2007-NH  
 zakres aktualizacji  
 stan aktualizacji na dzień : 26 września 2023r.  
 data opracowania mapy : 26 września 2023r.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone odszukaniem znaków granicznych oraz ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach inwestycji budowlanej.

Przebieg granic oraz użytków gruntowych pozyskano z bazy PZGiK i jest aktualny na dzień wykonania pomiaru.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej i pomiaru syl-wys.

## Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500

Sporządzona na podstawie kopii mapy zasadniczej oraz na podstawie pomiaru uzupełniającego przeprowadzonego w m-cu wrześniu 2023 r.  
 Wykonawca: Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych "SURVEYOR" w Lęborku  
 ul. Sob. Grodz. ul. Słowacki Gościł 10-11p. 18300, zakres 1, 2

kabel 0,4kV YAKXS 4x120mm<sup>2</sup>  
 obwód 700, st. tranz. "Stara Dąbnica"  
 nr 03-0302  
 dł. trasy l=63m (wykop otwarty 63m).  
 dł. kabla l=70m  
 projektowany

kabel 0,4kV YAKXS 4x120mm<sup>2</sup>  
 obwód 700, st. tranz. "Stara Dąbnica"  
 nr 03-0302  
 dł. trasy l=212m (wykop otwarty 162m).  
 dł. kabla l=227m  
 projektowany



- LEGENDA**
- projektowany kabel elektroenergetyczny 0,4kV
  - proj. rury osłonowe - typ i długości wg opisu

*Skun*

0940.3317.2023  
 03.2025  
 SURVEYOR