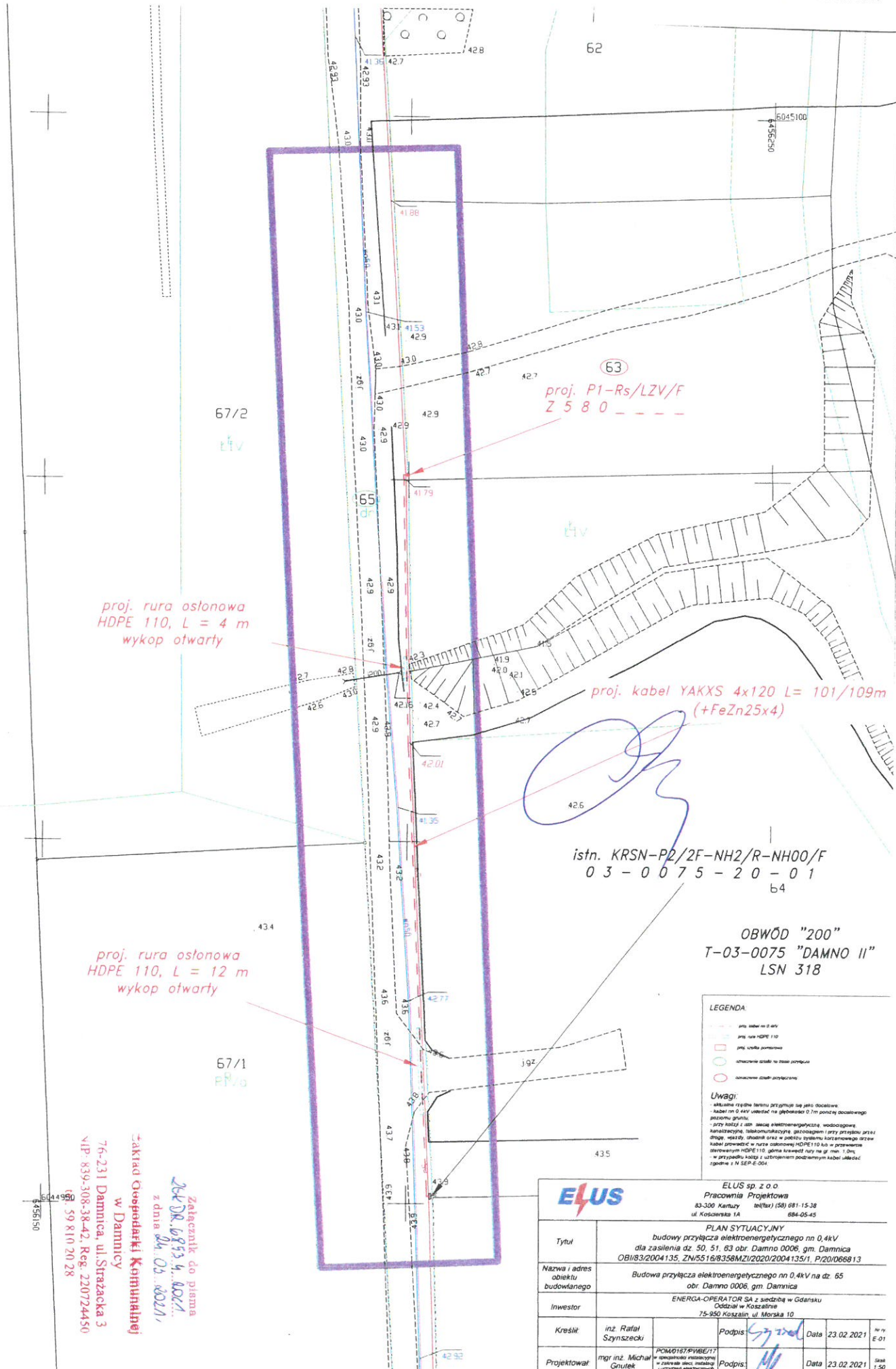


Załącznik do
Uchwały nr/...../
Rady Gminy Damnica
z dniar.



Załącznik do pisma
Zakład Gospodarki Komunalnej
w Damnicy
76-231 Damnica, ul. Strażacka 3
NIP: 839-308-38-42, Reg. 220724450
65 59 810 20 28

z dnia 04.05.2021 r.

LEGENDA:

- proj. kabel nn 0,4kV
- proj. rura HDPE 110
- proj. wykop pomiarowy
- istniejące otwory na trasie przyłącza
- istniejące otwory przyłączeniowe

Uwagi:

- zakładanie rzędów steru przynajmniej na jeden dobowy
- kabel nn 0,4kV ułożyć na głębokości 0,7m poniżej szczytowego poziomu gruntu
- przy kładzie z linii zasilającej elektroenergetycznej wodociągowej kanalizacyjnej telekomunikacyjnej gazociągowej i przy przepływie przez otwory, należy obwodzić otwór w pobliżu systemu kolumnowego antenowym kablem przewodniczącym HDPE 110 lub w przewodzie izolacyjnym HDPE 110 górną krawędź rury na gr. min. 10mm, w przypadku kładki z ułożeniem podziemnym kabel ułożyć zgodnie z N SEP-E-004

		ELUS sp. z o.o. Pracownia Projektowa 83-300 Kamary tel/fax) (58) 681-15-38 ul. Koszalińska 1A 684-05-45	
Tytuł	PLAN SYTUACYJNY budowy przyłącza elektroenergetycznego nn 0,4kV dla zasilania dz. 50, 51, 63 obr. Damnica 0006, gm. Damnica OBI/83/2004135, ZN/55168358MZ/2020/2004135/1, P20/066813		
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Budowa przyłącza elektroenergetycznego nn 0,4kV na dz. 65 obr. Damnica 0006, gm. Damnica		
Investor	ENERGIA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku Oddział w Koszalinie 75-950 Koszalin, ul. Morska 10		
Kreślił	inż. Rafał Szynszeczek	Podpis	
Projektował	mgr inż. Michał Grutek	Podpis	
		Data	23.02.2021
		Data	23.02.2021