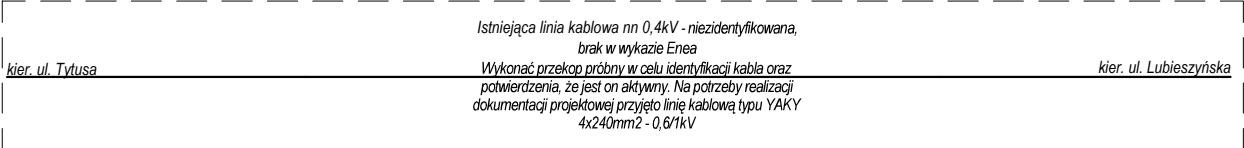
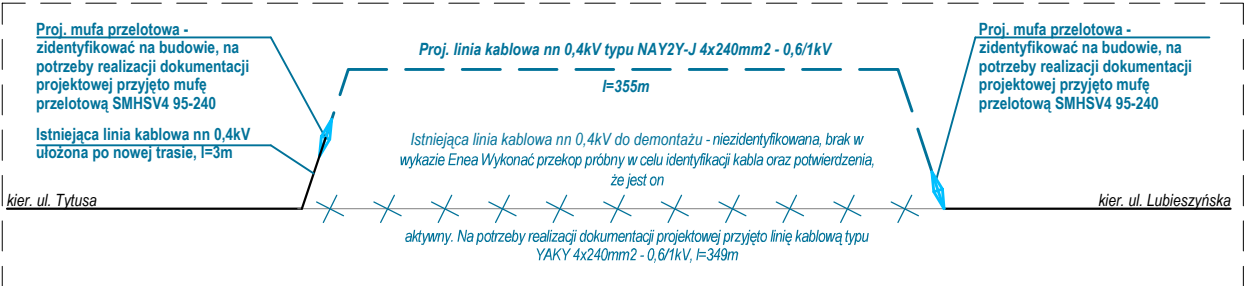


Kolizja LK1

Stan istniejący



Stan projektowany





LEGENDA:

- Proj. linia elektroenergetyczna nn 0,4kV - sieć elektroenergetyczna
- Istn. linia elektroenergetyczna
- Istn. linia elektroenergetyczna nn 0,4kV - do demontażu
- Proj. mufa kablowa nn 0,4kV


UWAGI:

- Linie kablowe układać zgodnie z opisem branży elektrycznej.
- Należy zachować wymagane odległości od istniejących sieci. W przypadku zbliżeń istniejące kable elektroenergetyczne, należy zabezpieczyć rurą dwudzielną (średnicę rury należy dostosować odpowiednio do przekroju istniejących kabli), projektowane kable elektroenergetyczne należy zabezpieczyć rurą osłonową DVK lub równoważnymi. Pod projektowaną drogą należy zabezpieczyć rurą osłonową SRS lub równoważną. Długości, ilości oraz typy rur osłonowych podano na planie zagospodarowania terenu.
- Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z aktualnymi standardami Enea Operator Sp. z o.o., normą N SEP-E-004 oraz warunkami przebudowy sieci (usunięcia kolizji) elektroenergetycznej Enea Operator Sp. z o.o. nr 4/RD-1/JZ/2025 z dn. 20.01.2025r.
- Materiały z demontażu należy protokółarnie przekazać do Enea Operator Sp. z o.o.
- Końce rur osłonowych zabezpieczyć wkładami uszczelniającymi.

	nazwa inwestora: <b>WÓJT GMINY DOBRA</b> 72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A		
	adres inwestycji: <b>GMINA DOBRA,</b> m. Mierzyn, ul. Zgodna		

branża:	SIECI ELEKTROENERGETYCZNE		
projektant:	mgr inż. PIOTR MAJCHRZAK - spec.: elektryczna b/o	ZAP/0125/POOE/13	
sprawdzający:	mgr inż. KACPER KURDEK - spec.: elektryczna b/o	ZAP/0303/PWBE/21	

zamierzenie budowlane: <b>ADAPTACJA UKŁADU ODPROWADZAJĄCEGO WODY OPADOWE NA TERENIE GMINY DOBRA DO ZMIAN KLIMATU</b>			
nazwa zadania: <b>ZADANIE 1 - BUDOWA ZBIORNIKA RETENCYJNEGO ZB 12 I PRZEBUDOWA UL. ZGODNEJ WRAZ Z ODWODNIENIEM DROGI NA ODCINKU OD UL. TYTUSA DO SKRZYŻOWANIA Z UL. ŁUKASIŃSKIEGO W MIERZYNIE.</b>			
nazwa opracowania: <b>TOM IV - LIKWIDACJA KOLIZJI ELEKTROENERGETYCZNYCH</b>			
nazwa rysunku: <b>SCHEMAT LIKWIDACJI KOLIZJI LK1</b>			

 DARIUSZ SKUZA, ZBIGNIEW WOŹNIAK Rok założenia 1991 ul. Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl	nr umowy / oprac.: Nr 249/2024 - P-1234/2024	skala rysunku: -	rysunek nr: <b>E21</b>
	stadium oprac.: PROJEKT TECHNICZNY		
	data oprac.: SIERPIEŃ 2025r.		