



- UWAGI:
1. Projekt wykonany na podstawie warunków przebudowy nr KOL/OD5/ZM6/93/2017 z dnia 19.12.2017 wydanych przez ENEA Operator Sp z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań Rejon Dystrybucji Gniezno.
  2. Projekt wykonany na podstawie warunków przebudowy nr OD5/MU1/K/2017/756 z dnia 21.11.2017 wydanych przez ENEA Operator Sp z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań Rejon Dystrybucji Poznań.
  3. Wyznaczenie trasy kablowej nN oraz inwentaryzację powykonawczą linii winien wykonać uprawniony geodeta.
  4. Lini kablow nN 0,4kV uk ada w wykopie na g boko ci min. 0,8m, i oznakowa foli koloru niebieskiego, a roboty przy uk adaniu kabli wykona zgodnie z norm N SEP-E-004.
  5. Przy podej ciach kablowych do z czy pozostawi wymagane norm zapasy kablowe.
  6. Przy uk adaniu kabli zachowa normatywne odleg o ci izolacyjne miedzy istniej cymi i projektowanymi instalacjami podziemnymi.
  7. Skrzyżowania i zbliżenia do istniejących urządzeń podziemnych wykonać pod nadzorem wyznaczonych osób, do których należą dane urządzenia.
  8. W przypadku braku mo liwo ci zachowania wymaganych odleg o ci nale y na kablach zastosowa os ony rurowe DVK firmy Arot.
  9. Lini kablow nN 0,4kV nale y wykona zgodnie z przedstawionym planem oraz schematami strukturalnym sieci rozdzielczej nN 0,4kV i opisem technicznym.
  10. Wszelkie przepusty kablowe nale y uszczelni przed przedstawianiem si wody.
  11. Prace w pobli u drzew prowadzi r cznie z zachowaniem szczeg lnej ostro no ci nie uszkadzaj c systemu korzeniowego.

Legenda	
	Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu NAYY-J 4x35mm <sup>2</sup> o d . 16/29m - obw d I
	Proj. linia kablowa nN 0,4kV typu NAYY-J 4x35mm <sup>2</sup> o d . 23/36m - obw d II
	Proj. rura os onowa SRS 160, SRS 110, DVK 160, DVK 110, A160PS
	Proj. mufa przelotowa nN typu ZRM2
	Istn. oprawa o wietleniowa SGS do demonta u - w asno ENEA O wietlenie sp. z o.o.

Inwestycja	BUDOWA ULIC JAGODOWEJ, MALINOWEJ, POZIOMKOWEJ, JEŻYNOWEJ ORAZ SKRZYŻOWANIA NA UL. KRĘTEJ W CZERWONAKU (dz. nr ewid.: 86, 113 ark. 22; 7,18, 19, 20, 32, 41, 45, 79/1, 79/2 ark. 2)			
Zamawiający	GMINA CZERWONAK ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak			
Wykonawca	KOSBRUK MATEUSZ MIKITOW Kopydłowo 5/1, 62-270 Klecko			
Opracowanie	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			Data
Obiekt	Linia kablowa nN 0,4kV, słupy oświetleniowe			kwiecień 2018
Branża	Elektryczna			
Tytuł rysunku	Schemat ideowy przebudowy linii nN 0,4kV			
Skład zespołu	Imię i Nazwisko	Upr. budowlane	Podpis	Rysunek nr
Projektował	mgr inż. Adam Sakowicz	WKP/0190/PWOE/09		E-4
Sprawił	mgr inż. Maciej Gulczyński	WKP/0485/PWOE/15		Umowa nr
				WO.271.1.124.2017