



- UWAGI DOTYCZĄCE LIKWIDACJI KOLIZJI Z SIĘCIĄ ELEKTROENERGETYCZNĄ
1. Napowietrzna sieć rozdzielcza 0,4kV z przewodami izolowanymi pozostaje bez zmian.
 2. Dwa odcinki kabla zasilającego (wzł.) pompownią kaskadową z projektowaną jezdnią należy przełożyć w pobliżu jezdni w wskazane miejsca.
 3. Przełożony kabel należy układać w ziemi, w wykopie na głębokości 0,7m zgodnie z normą PN-76/E-05125.
 4. Kabel sterowniczy ułożony jest przy kolektorze sanitarnym na głębokości 1,2 do 1,5m i pozostaje bez zmian (pod projektowaną jezdnią).
 5. Zabezpieczenie istniejących kabli elektroenergetycznych przy skrzyżowaniach z projektowaną drogą i podjazdami do posesji należy wykonać przez założenie na kable osłon rurowych dwudzielnych wykonanych z HDPE, wg opisu na planie sytuacyjnym.

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW GEODEZYJNYCH

Nr punktu	współrzędna X	współrzędna Y
e01	5915828.70	5462458.16
e02	5915849.22	5462440.69
e03	5915850.61	5462440.78
e04	5915855.93	5462435.92
e05	5915863.19	5462424.32
e06	5915869.39	5462424.39
e07	5915871.41	5462421.72
e08	5915898.96	5462365.35
e09	5915903.70	5462358.27
e10	5915905.82	5462356.89
e11	5915923.43	5462334.84
e12	5915923.26	5462333.29

- OZNACZENIA
- Linia napowietrzna 15kV istniejąca
 - Linia kablowa 15kV istniejąca
 - Linia napowietrzna 0,4kV istniejąca
 - Linia kablowa 0,4kV istniejąca
 - Linia kablowa sterownicza istniejąca
 - Linia kablowa 0,4kV projektowana
 - Przejście dwudzielne z HDPE wg opisu
 - Punkty geodezyjne

WOJÓT GMINY KOLBASKOWO
72-001 KOLBASKOWO 106
GMINA KOLBASKOWO: M. KARWOWO, M. WARIK

projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94
brutto:	SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA	
projektant:	techn. RYSZARD FILIPOWICZ	13/Sz/89
sprawdzający:	mgr inż. WŁADYSŁAW PODGÓRSKI	91/84

nazwa inwestycji:	PRZEBUDOWA DRUGI GMINNEJ NR 195009Z W MIEJSCOWOŚCI KARWOWO I BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ KARWOWO-WARIK, GMINA KOLBASKOWO
nazwa opracowania:	TOM IV - LIKWIDACJA KOLIZJI Z SIĘCIĄ ELEKTROENERGETYCZNĄ
nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY
nr umowy / opłat:	67/2016 / P-835/2016
stadum oprac:	PROJEKT WYKONAWCZY
data oprac:	CZERWIEC 2016r.
Biuro Projektów "INBUD"	skala: 1:500
Rok założenia 1991	rysunek nr: 1
ul. Dąbrowskiego 14, 70-100 Szczecin	
tel./fax +48 (0)11 485 33 95	