

Nazwa i lokalizacja opracowania:	"Pusty Staw - park - sport, rekreacja, wypoczynek" Budżet Obywatelski 2018			
Stadium:	Projekt wykonawczy			Rysunek nr: 5
Tytuł rysunku:	Przekrój układania linii zasilających fontannę w rejonie skrzyżowania z napowietrzną linią WN	Arkusz:	1 z 1	
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / Specjalność	Podpis	Skala: 1:100
Projektował:	mgr inż. Paweł Czapiewski	POM/0321/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.		Data: 10.2019
Sprawdził:	mgr inż. Kamil Bachan	POM/0320/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.		Numer arch.: -

- Uwaga:
1. Wszystkie prace w wodzie i w rejonie linii WN-110kV powinny wykonywać osoby przeszkolone i zgodnie z przepisami BHP.
 2. Osoby wykonujące prace w wodzie i osoby asekurujące powinny być wyposażone w kamizelki i koła ratunkowe. Ponadto osoba asekurująca prace wykonywane w wodzie z linii brzegowej powinna mieć do dyspozycji dodatkowy ponton ratunkowy.
 3. Prace w wodzie, których nie można wykonać z pontonu, należy realizować z wykorzystaniem nurków.
 4. Kable zasilające poza pomostem należy układać na dnie stawu aż do złącz hermetycznych w zaktwowionej fontannie pływającej.

