

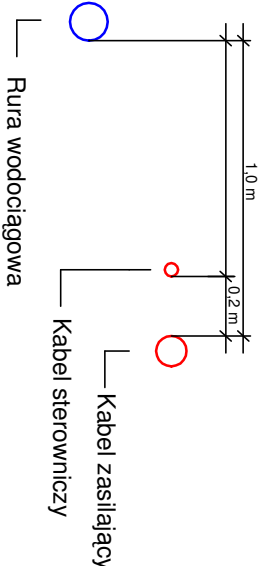
Zasilanie studni głębiniowej

Odcinek E2a - E3

LEGENDA :

- **2xnn** — Projektowane kable do studni głębiniowej:
 - kabel zasilający YAKY 4x185mm²
 - kabel sterowniczy YKY 3x4mm²
- — Projektowane kable w rurze SRS Ø160 / Arot
- — Projektowane kable w rurze DVK Ø160 / Arot
- **W** — Projektowany wodociąg

Odległości kabli od rury wodnej oraz pomiędzy kablami
(przekrój pionowy)



UWAGI : Projektowane kable układać zgodnie z załączonym opisem budowy linii kablowych. Zachować podane powyżej odległości pomiędzy kablami i wodociągiem.

OPRACOWANIE TECHNICZNE		Tytuł rysunku	
Zasilanie studni głębiniowej		Odcinek E2a - E3	
OBIĘKT:		Przebudowa (modernizacja) SUW Miszarno	
branża:		skala:	data:
ELEKTRYCZNA		1:1000	gruździ 2010 r.
projektant:		lokalizacja:	Hydrografia
Mariusz Kruszczyński		Miszarno gm. Brodnica woj. kujawsko-pomorskie	
		rysownik:	4