



POSZUKIWANY	WYKAZANO	WYMAGANE
POZIOM PORÓWNAWCZY 80,00 m n.p.m.	ISTN. PRZEWÓD WODOCIĄGOWY D160	
RZĘDNA TERENU ISTN.	91,20	91,18
RZĘDNA OSI RURIORAJU	89,40	89,41
ZAGĘBIENIE OSI RURIORAJU	1,80	1,77
SPADKI, DŁUGOŚCI		2% / 0,00 / 2%
ŚREDNICA, MATERIAŁ		
ODLEGŁOŚCI	0,00	63,00
HEKTOMETRY	0,00	0,70

  

POSZUKIWANY	WYKAZANO	WYMAGANE
POZIOM PORÓWNAWCZY 80,00 m n.p.m.	ISTN. PRZEWÓD WODOCIĄGOWY D160	
RZĘDNA TERENU ISTN.	91,00	91,18
RZĘDNA OSI RURIORAJU	89,40	89,41
ZAGĘBIENIE OSI RURIORAJU	1,60	1,77
SPADKI, DŁUGOŚCI		2% / 0,00 / 2%
ŚREDNICA, MATERIAŁ		
ODLEGŁOŚCI	0,00	63,00
HEKTOMETRY	0,00	0,70

  

POSZUKIWANY	WYKAZANO	WYMAGANE
POZIOM PORÓWNAWCZY 80,00 m n.p.m.	ISTN. PRZEWÓD WODOCIĄGOWY D160	
RZĘDNA TERENU ISTN.	90,90	90,90
RZĘDNA OSI RURIORAJU	88,10	88,11
ZAGĘBIENIE OSI RURIORAJU	1,80	1,79
SPADKI, DŁUGOŚCI		2% / 0,00 / 2%
ŚREDNICA, MATERIAŁ		
ODLEGŁOŚCI	0,00	63,00
HEKTOMETRY	0,00	0,70

INSTALACJA			
Opis	Wymiar	Opis	Wymiar
Przewód wodociągowy D160	80,00 m	Przewód wodociągowy D160	80,00 m
Kabel energetyczny NN 0,6 kV		Kabel energetyczny NN 0,6 kV	
Rura PN10 RC	63,00 m	Rura PN10 RC	63,00 m
Rura PE100 SDR17	63,00 m	Rura PE100 SDR17	63,00 m

  

MATERIAŁY			
Opis	Wymiar	Opis	Wymiar
Rura PN10 RC	63,00 m	Rura PN10 RC	63,00 m
Rura PE100 SDR17	63,00 m	Rura PE100 SDR17	63,00 m

  

WYKONANIE			
Opis	Wymiar	Opis	Wymiar
Przebieg kabli	63,00 m	Przebieg kabli	63,00 m
Przebieg rur	63,00 m	Przebieg rur	63,00 m

ZAMÓWIENIE			
Opis	Wymiar	Opis	Wymiar
Przewód wodociągowy D160	80,00 m	Przewód wodociągowy D160	80,00 m
Kabel energetyczny NN 0,6 kV		Kabel energetyczny NN 0,6 kV	
Rura PN10 RC	63,00 m	Rura PN10 RC	63,00 m
Rura PE100 SDR17	63,00 m	Rura PE100 SDR17	63,00 m

  

MATERIAŁY			
Opis	Wymiar	Opis	Wymiar
Rura PN10 RC	63,00 m	Rura PN10 RC	63,00 m
Rura PE100 SDR17	63,00 m	Rura PE100 SDR17	63,00 m

  

WYKONANIE			
Opis	Wymiar	Opis	Wymiar
Przebieg kabli	63,00 m	Przebieg kabli	63,00 m
Przebieg rur	63,00 m	Przebieg rur	63,00 m