



OZNACZENIA PRZYŁĄCZE Dz40

- | | |
|---|--------|
| 1-WODOMIERZ DN20 Q=1,5m3/h ODPORNY NA
DZIAŁANIE POLA MAGNETYCZNEGO,
WRAZ Z NAKŁADKĄ Z DWUKIERUNKOWYM ODCZYTEM | szt. 1 |
| 2-ZAWÓR KULOWY DN20 | szt. 2 |
| 3-ŁĄCZNIK DN20 | szt. 2 |
| 4-NAKRĘTKA ŁĄCZNIKA DN20 | szt. 2 |
| 5-ZAWÓR ZWROTNY ANTYSKAŻENIOWY
TYPU EA DN20 | szt. 2 |
| 6-ZŁĄCZKA ZGRZEWANA ELEKTROOPOROWO
DZ40/DN32 | szt. 1 |
| 7-ZŁĄCZKA SKRĘTNA DOSTOSOWANA
DO ŚREDNICY INST. WODOCIĄGOWEJ | szt. 1 |
| 8-KONSOLA WODOMIERZA | szt. 1 |
| 9-RURA PE 40 | |
| 10-RURA PP PN16 - POWIĄZAĆ Z ISTNIEJĄCĄ
INSTALACJĄ WODOCIĄGOWĄ | |
| 11-REDUKCJA 1 1/2" / 1" | szt. 1 |
| 12-REDUKTOR CIŚNIENIA DN20 Z MANOMETREM | szt. 1 |
| 13-ZAWÓR KULOWY DN25 | szt. 1 |
| 14-REDUKCJA MOSIĘŻNA 25/20 | szt. 1 |

UWAGA
Ilość muł, nupli i złączek dostosować do użytej armatury.
Należy stosować kształtki mosiężne.

FIRMA BUDOWLANO - HANDLOWA Eugeniusz Kłak 44-325 Jastrzębie Zdrój, ul. Pomorska 58			
Inwestor : GMINA ORNONTOWICE ul.Zwycięstwa 26a, 43-178 Ornontowice			
Obiekt : Wodociąg przy ulicy Kolejowej w Ornontowicach			
Temat proj.: Budowa wodociągu przy ulicy Kolejowej w Ornontowicach			
Temat rys. : Schemat zabudowy wodomierza			
Projektował :	Inię i Nazwisko	podpis	-
	mgr inż. Łukasz Kłak		
Sprawdził:	upr. nr SLK/2302/POOS/08 - wod-kan-gaz-co		data : kwiecień 2016
	mgr inż. Krzysztof Mucha upr. nr SLK/2071/POOS/08 - wod-kan-gaz-co		nr proj.: 09/09 PW nr rys.: 26