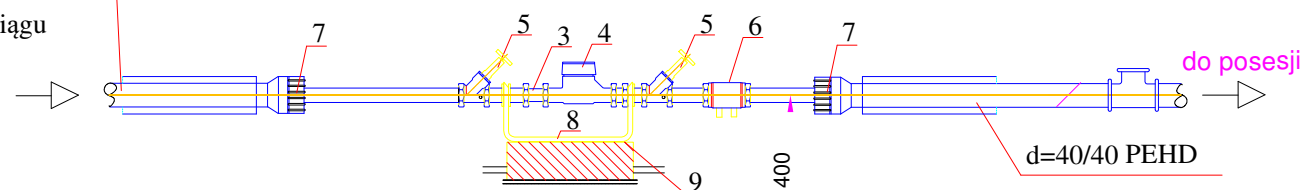


- 1 - KRĘGI ŻELBETOWE Ø1000mm
- 2 - PŁYTA POKRYWOWA
- 3 - WYDŁUŻKA KOMPENSACYJNA
- 4 - WODOMIERZ DN 20 mm , TYP JS-2,5
- 5 - ZAWÓR ODCINAJĄCY GRZYBKOWY DN25 mm fig. M-83
- 6 - ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYP EA 251 DN 25 mm, PN 10
- 7 - ZŁĄCZKA ZACISKOWO - PRZEJŚCIOWA d=50 x 1 1/4"  
ŚREDNICA ZŁĄCZKI NAKRĘTNO-WKRĘTNEJ d=1 1/4" x 1"
- 8 - PŁYTKA MONTAŻOWA (tzw. konsola)
- 9 - KONSTRUKCJA WSPORCZA

proj. Ø40/40  
PE100 SDR11

z wodociągu



ZASTRZĘGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM.  
RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOwany, KOPIONY, UZUPEŁNIANY  
LUB ODSŁAPONY KOMUNIKUWEM BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ.

TEMAT OPRAC.	PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE DO KOMORY FONTANNY W MIEJSCOWOŚCI MSZCZONÓW	
INWESTOR	Urząd Miejski w Mszczonowie Plac Piłsudskiego 1, 96-320 Mszczonów	
ADRES INWEST.	GMINA MSZCZONÓW MSZCZONÓW DZ. NR EW. 630/1	
FAZA OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY	
TEMAT RYS.	STUDNIA WODOMIERZOWA- SCHEMAT	
ZESPÓŁ AUTORSKI	MGR INŻ. MARCIN ŁASKA ŁOD/1625/POOS/11	
DATA	SKALA	NUMER RYSUNKU
10.2020		3