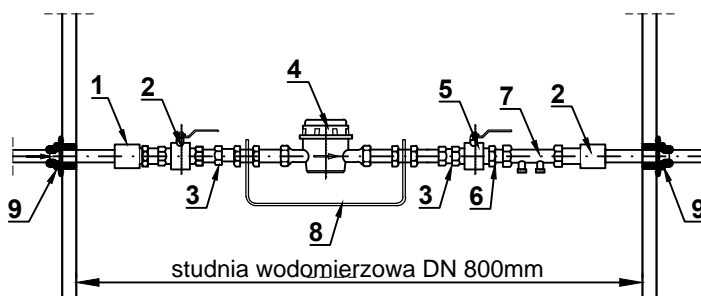


ZESTAW WODOMIERZOWY - 1 kpl.
- przyłącze nr pw 11
Rura PE Dz 40 x 3,7 mm, wodomierz DN 20

L.p.	Wyszczególnienie	szt.
1	Elektromufa, przejście PE/mosiądz z gwintem zewnętrznym Dz 40 / 1"	2
2	Zawór kulowy Dn 25 mm nakrętno - nakrętny	1
3	Złączka N4 nakrętno - wkrętna Dn 1" / 1"	2
4	Wodomierz Dn 20 mm z modułem do zdalnego odczytu z nakrętką, uszczelką i łącznikiem	1
5	Zawór kulowy Dn 25 mm nakrętno - wkrętny	1
6	Złączka N4 nakrętno - wkrętna Dn 1" / 1"	1
7	Zawór antyskażeniowy Dn 1" typ EA	1
8	Konsola wodomierzowa z dwustronną kompensacją dla wodomierza Dn 20 mm	1
9	Przejście szczelne dla rur PE Dz 40 x 3.7 mm (wg producenta studni)	2



JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:		WODKAN - PROJEKT Barbara Auguściak			
		41-200 Sosnowiec, ul. Patriotów 7B/1, tel. 885 04 55 55, barbara_augusciak@poczta.onet.pl			
INWESTOR:		Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji spółka z o.o. 41-946 Piekary Śląskie ul. Roździeńskiego 38			
NAZWA INWESTYCJI:		"Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Waculika i Armii Krajowej wraz z przyłączami do budynków zlokalizowanych przy ul. Waculika 2 i 4 oraz Armii Krajowej 6,8,10,12,14,16 w Piekarach Śląskich"		DATA OPRACOWANIA: 03.2021r.	
RODZAJ OPRACOWANIA:		PROJEKT WYKONAWCZY		NR RYSUNKU: T06	
TYTUŁ RYSUNKU:		Studzienka wodomierzowa DN 800 mm - przyłącze pw11			
PROJEKTANT:	NR UPR.:	PODPIS:	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPR.:	PODPIS:
mgr inż. Barbara Auguściak	WZUIA nr 132/84	<i>Barbara Auguściak</i>	mgr inż. Marek Wilczok	SLK/2075/POOS/08	<i>M. Wilczok</i>