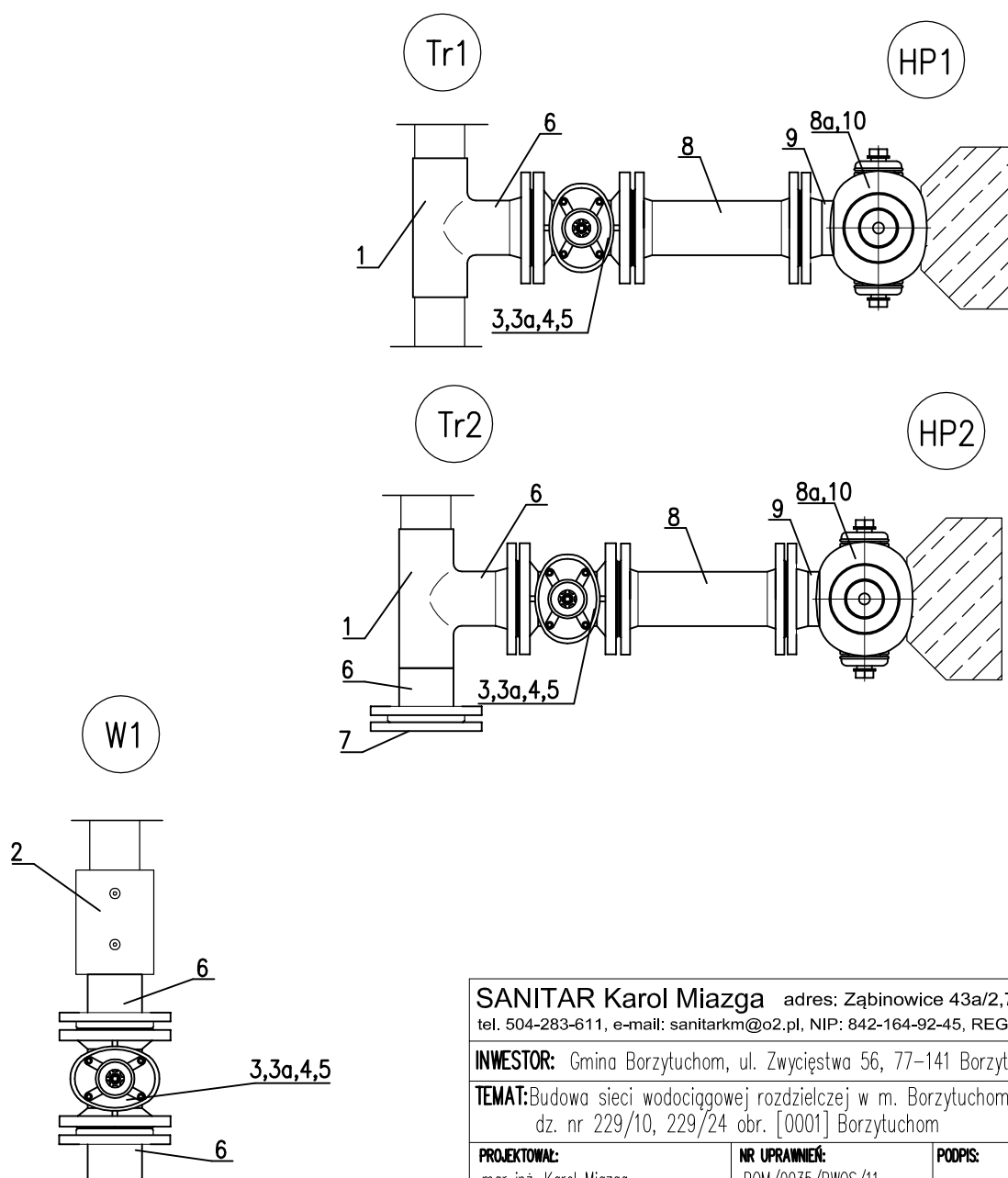


SCHEMAT WĘZŁÓW WODOCIAGOWYCH

Nr	NAZWA ELEMENTU	TYP	ILOŚĆ
1	Trójnik PE100 PN10 SDR17 $\varnothing 90/90\text{mm}$ $<90^\circ$	sfero	2szt
2	Mufa elektrooporowa PE100 SDR17 PN10 $\varnothing 90\text{mm}$	+GF+	1szt
3	Zasuwa żeliwna kołnierzowa F4 Dn80mm PN10	sfero	3szt
3a	Obudowa teleskopowa do zasuw DN80mm		3szt
4	Skrzynka żeliwna "Z" duża H=290mm	KZ0	3szt
5	Płyta betonowa do skrzynek 50x50x12cm	B45	3szt
6	Tuleja kołnierzowa PE100 SDR17 $\varnothing 90$ + kołnierz DN80	PN10	5kpl
7	Kołnierz stalowy pełny DN80	PN10	1szt
8	Króciec żeliwny kołnierzowy FF Dn80mm L=300mm	sfero	2szt
8a	Króciec żeliwny kołnierzowy FF Dn80mm L=200mm	sfero	2szt
9	Kolano żeliwne kołnierzowe ze stopką N Dn80mm	sfero	2szt
10	Hydrant żeliwny nadziemny Dn80mm TYP 8855 nierdzewny	Rd=1,5	2szt



SANITAR Karol Miazga adres: Ząbinowice 43a/2, 77-100 Bytów
tel. 504-283-611, e-mail: sanitarkm@o2.pl, NIP: 842-164-92-45, REGON: 360643242

INWESTOR: Gmina Borzytuchom, ul. Zwycięstwa 56, 77-141 Borzytuchom

TEMAT: Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej w m. Borzytuchom
dz. nr 229/10, 229/24 obr. [0001] Borzytuchom

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Karol Miazga	NR UPRAWNIENI: POM/0035/PWOS/11	PODPIS:	SKALA:
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	DATA: 10 maj 2020
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH			Rys. Nr 3