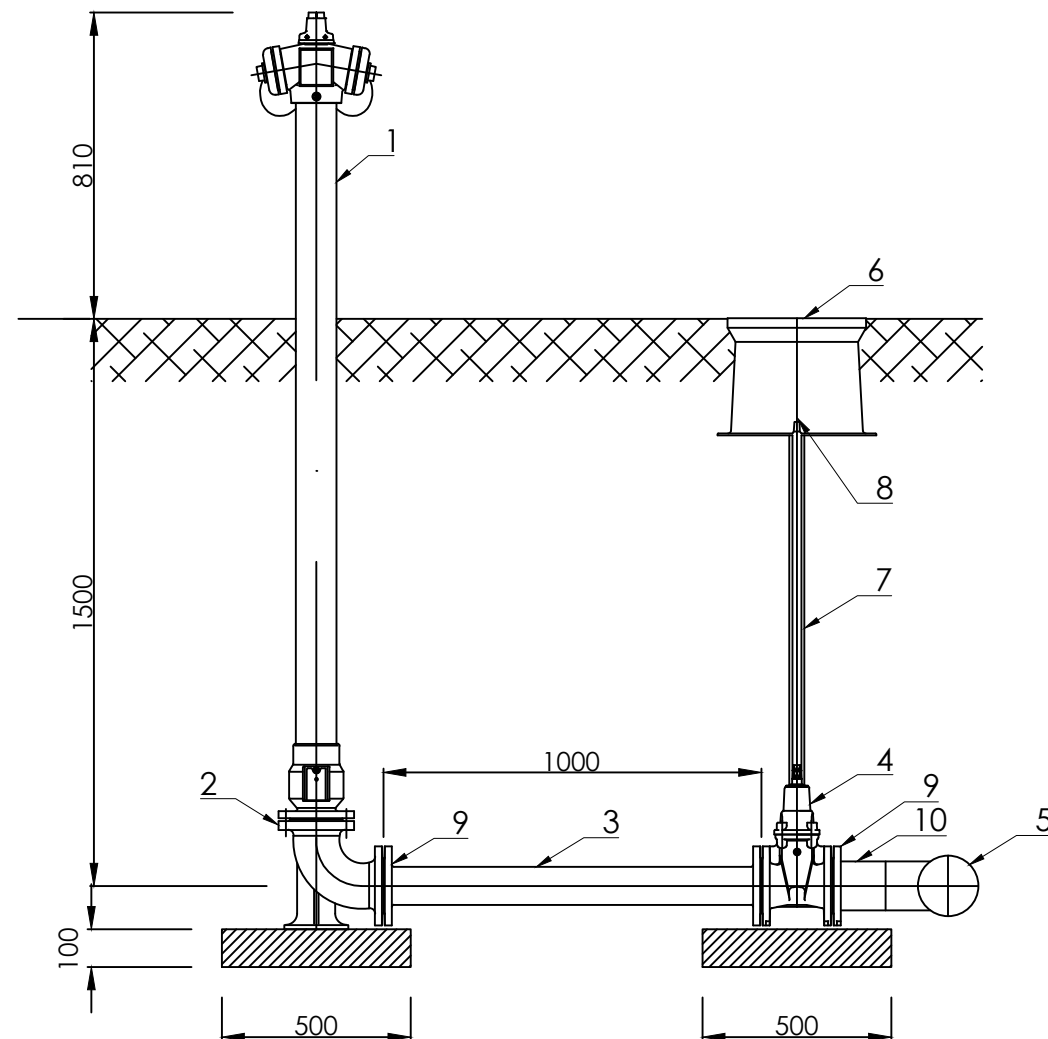



## SZCZEGÓŁ WŁĄCZENIA HYDRANTU

SKALA 1:20



## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa materiałów	Wymiar	Materiał	Ilość
1.	Hydrant nadziemny	DN80	żeliwo	1
2.	Kolano stopowe	DN80	żeliwo	1
3.	Rura dwukołnierzowa, L=1000 mm	DN80	żeliwo	1
4.	Zasuwa kołnierzowa	DN80	żeliwo	3
5.	Trójnik redukcyjny	Ø160/Ø90	PE-HD	1
6.	Skrzykna do zasuw		żeliwo	3
7.	Obudowa stała	-	żeliwo	3
8.	Trzpień	-	żeliwo	1
9.	Kołnierz stalowy	DN80	stal 1.4301	1
10.	Tuleja kołnierzowa	Ø90/DN80	PE-HD	1

PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K. Witaszyczki 66, 63-230 Witaszyce			
BRANŻA	TECHNOLOGIA	SKALA	1:20
TYTUŁ RYS.	SZCZEGÓŁ WŁĄCZENIA HYDRANTU	PROJEKT BUDOWLANY	
NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa i rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Tarnowa		
INWESTOR	Gmina Brudzew, ul. Turkowska 29 62-720 Brudzew	NR RYS.	8
ADRES INWESTYCJI	Tarnowa, gmina Brudzew, woj. wielkopolskie dz. nr 136/2, 136/3, 136/5	DATA	15.07.2019
		NR UPR.	PODPIS
OPRACOWAŁA	inż. Anna Szatkowska	-	
OPRACOWAŁA	mgr inż. Marzena Windysz	-	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Baraniak	WKP/0127/PWOS/14 SPEC. INSTALACYJNA	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Remigiusz Zieliński	WKP/0268/POOS/06 SPEC. INSTALACYJNA	