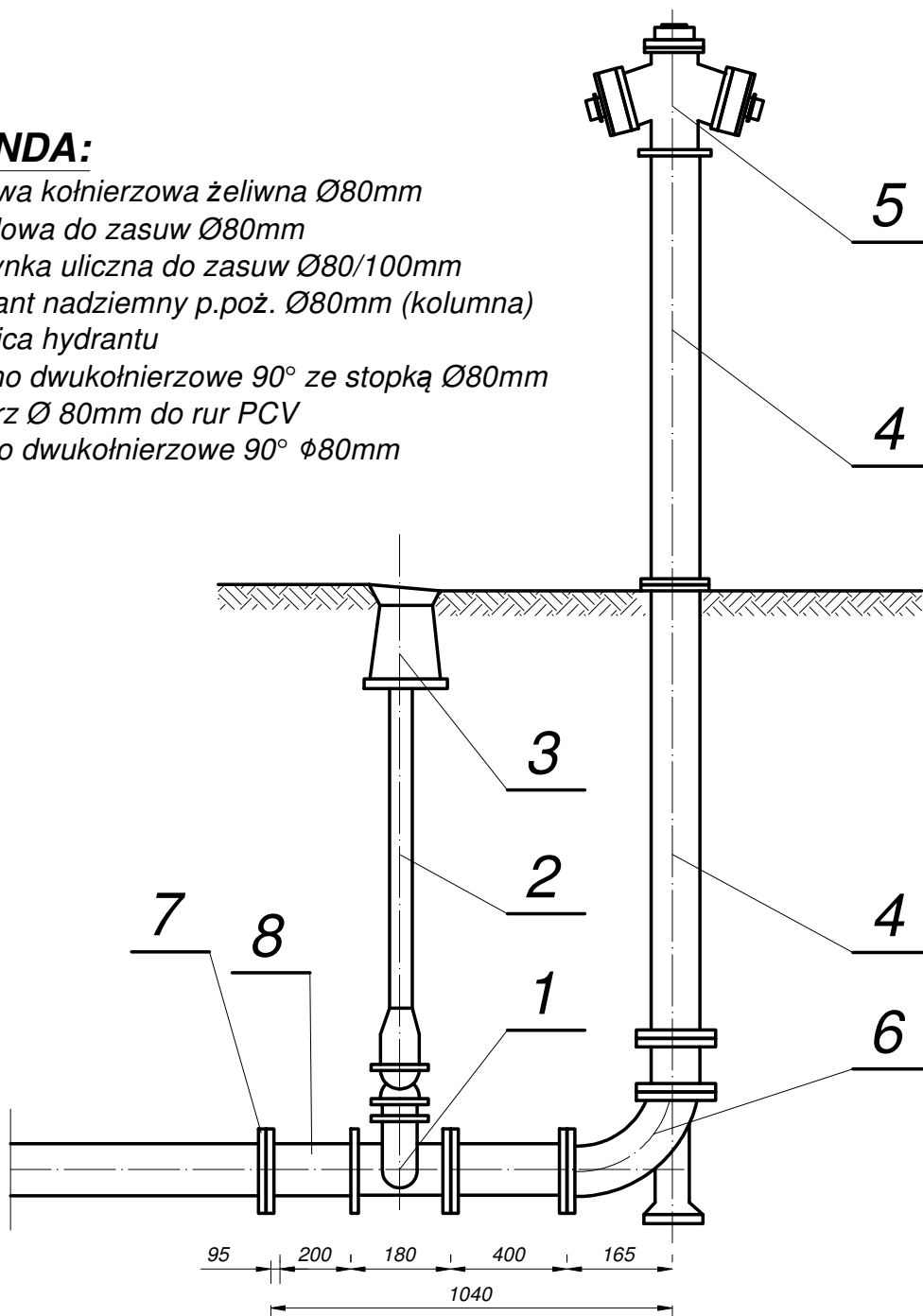


# USTAWIENIE HYDRANTU NADDZIEMNEGO NA ODGAŁĘZIENIU Z ZASUWĄ

## LEGENDA:

1. - zasuw kołnierzowa żeliwna Ø80mm
2. - obudowa do zasuw Ø80mm
3. - skrzynka uliczna do zasuw Ø80/100mm
4. - hydrant nadziemny p.poż. Ø80mm (kolumna)
5. - głowica hydrantu
6. - kolano dwukołnierzowe 90° ze stopką Ø80mm
- 7.-kołnierz Ø 80mm do rur PCV
- 8.- kolano dwukołnierzowe 90° Ø80mm



Przedsiębiorstwo Wielobranżowe <b>„SONDA”</b> ul. Nadrzeczna 57/59 lok. nr 12, 42-200 Częstochowa tel./fax 034 365-14-54, tel.324-86-91, e-mail: pwsonda@poczta.onet.pl		
nazwa projektu:	<b>PROJ. BUDOWLANY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI WIDZÓW W UL.KOŚCIELNEJ GM.KRUSZYNA</b> <i>obręb Widzów .</i>	
nazwa rysunku:	<b>USTAWIENIE HYDRANTU NADDZIEMNEGO</b>	Skala: -
projektował:	<b>mgr inż.Kamila DZIUBEK</b> Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej SLK/2753/POOS/09	nr rys. <b>6</b>
sprawdził:	<b>mgr inż. Katarzyna DUDEK-MROWIEC</b> Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej SLK/0714/POOS/05	Data opracowania 2014r.
opracował:	<b>mgr. inż Przemysław GAWRON</b>	