

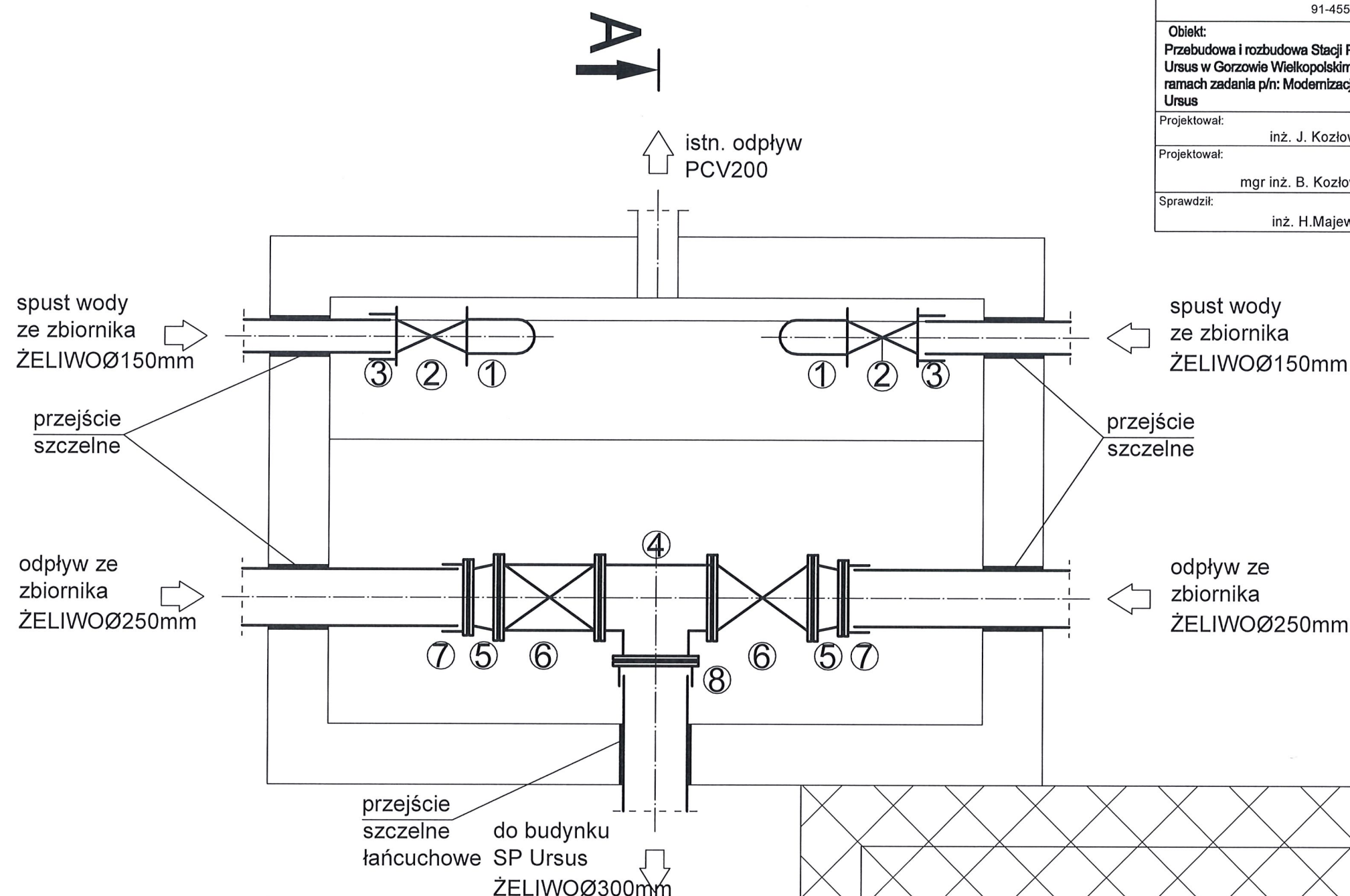


K O M A

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c.  
91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 tel. (42) 630 04 84

<b>Obiekt:</b> Przebudowa i rozbudowa Stacji Pomp Ursus w Gorzowie Wielkopolskim w ramach zadania p/n: Modernizacja SP Ursus	<b>Treść rys. :</b>  Komora zasuw		Rodzaj proj. PW
	Upr. bud	Podpis	
Projektował: inż. J. Kozłowski	GP II 460 - 8/76 w spec. instal.-inż. w zakr. sieci ciepłych, uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych		Data: 05.2021
Projektował: mgr inż. B. Kozłowski	LOD/1541/PWOS/10 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Skala: 1:25
Sprawdził: inż. H.Majewska	131/98/VVL w spec. instalacji i sieci sanitarnych		Nr rys: 5



1. Kolano żeliwne Dn150mm
2. Zasuwa Dn150mm, żeliwo sferoidalne
3. RK Ø150 z zabezpieczeniem przeciw przesunięciu
4. Trójnik żeliwny 300/300/300
5. Redukcja żeliwna 250/300
6. Zasuwa Dn250mm, żeliwo sferoidalne
7. RK Ø250 z zabezpieczeniem przeciw przesunięciu
8. RK Ø300 kieliszek kołnierz