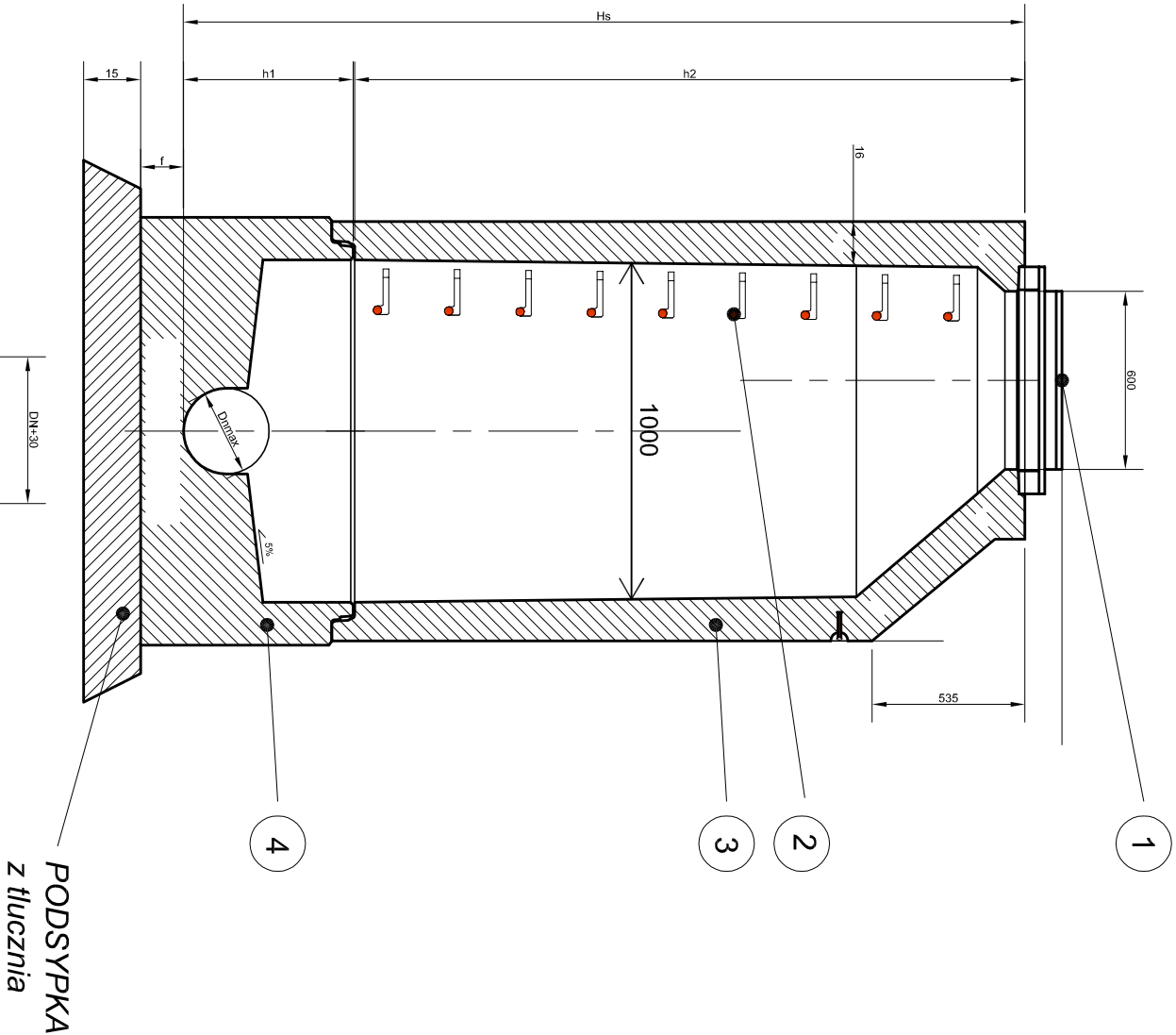


A - A



Średnica studni [mm]	Wysokość dennicy [mm]	Wysokość kręgozweźki [mm]	Średnica zewnętrzna [mm]	s [mm]	f [mm]	Dn <sub>max</sub> [mm]
D	h1	h2	Dx			
1000	400 - 1000	600 - 2350	1470	150	150	400-600

4	Dennica monolityczna Ø1000
3	Stopnie żeliwne wg PN-64/H -74086
2	Prefabrykaty betonowe Ø 1000 - kręgozweźki
1	Żeliwny wiaz kanałowy typu lekkiego lub ciężkiego Ø 600
Poz.	Nazwa części

UWAGA!

NALEŻY WYKONAĆ ZWIĘCZENIE STOSOWNIE DO RODZAJU NAWIERZCHNI, GDZIE ZNAJDUJE SIĘ STUDZIENKA:

Inwestor / Zamawiający		Gmina Strzegom ul. Rynek 38 58-150 Strzegom	
Jednostka projektowa		Firma projektowo - inwestycyjna „JW. PROJEKT-KONTROL” Jarosław Wawrzaszek ul. Różana2/7, 58-310 Szczawno-Zdrój NIP 8862599950, REGON 022401609	
Stadium	Zadanie	Przebudowa ul. gen. Władysława Andersa oraz ul. Brzozowej w Strzegomiu	
Projekt wykonawczy			
Nr tomu	Lokalizacja inwestycji	Strzegom, ul. gen. Władysława Andersa , ul. Brzozowa - gmina Strzegom - powiat Świdnicki Działki nr 2665, 2657, 2533, 2395, 2408, 2641, 2642 obręb nr 3 Śródmieście	
Branża	Tytuł rysunku	STUDNIA DESZCZOWA Z PREFABRYKATÓW BETON.OWYCH Ø1000. SCHEMAT IDEOWY	
Sanitarna			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant br.sanitarna	mgr Inż. Mirosław Kociumbas	245/02/DUW	
Sprawdzający br.sanitarna	Inż. Grzegorz Sułkowski	591/01/DUW	
Stadium	Rewizja	Skala	Data
PW	00	-	09.2021
			IS
			4/S