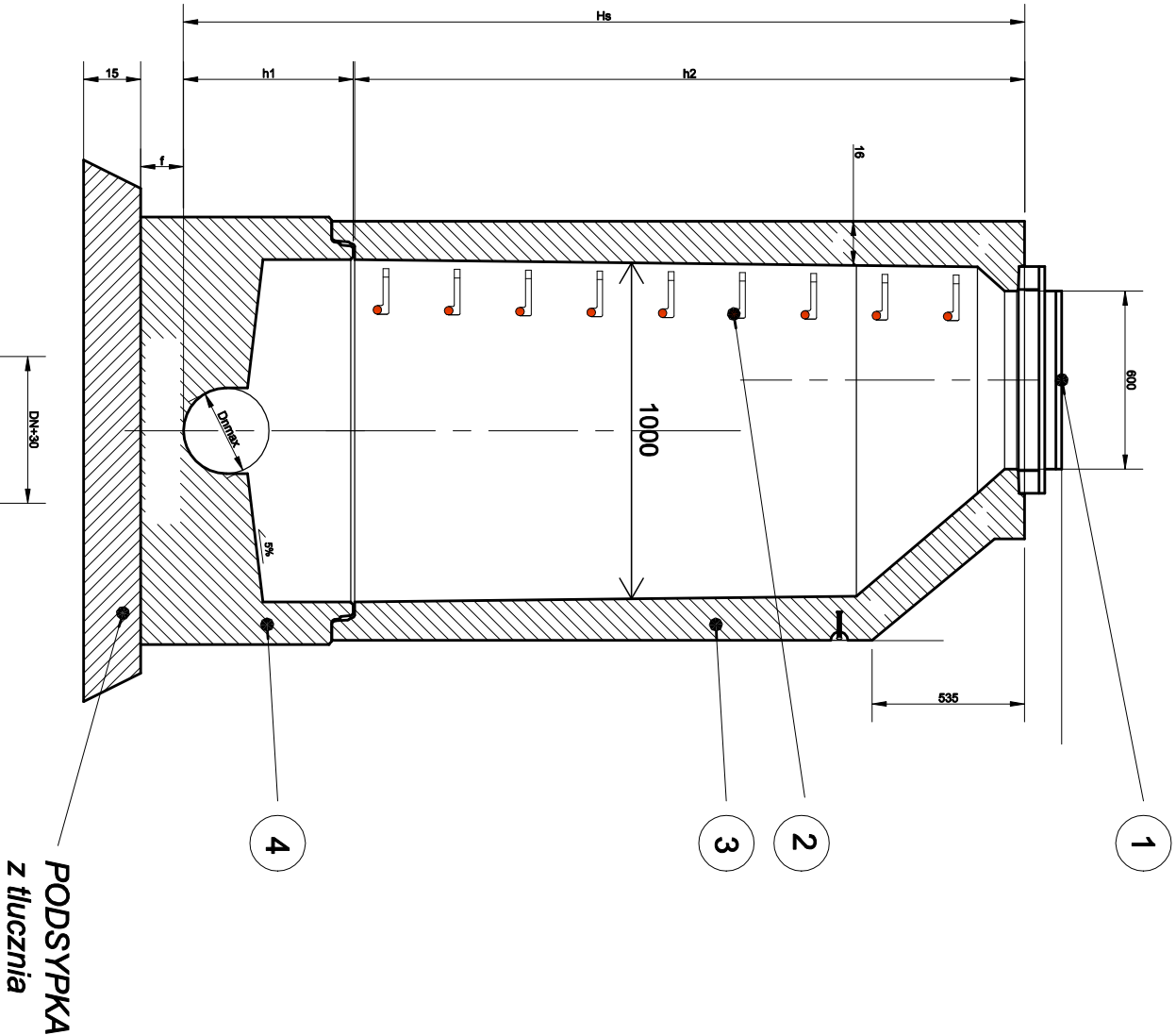


A - A



Średnica studni [mm]	Wysokość dennicy [mm]	Wysokość kręgozweźki [mm]	Średnica zewnętrzna [mm]	s [mm]	f [mm]	Dnmax [mm]
D	h1	h2	Dx			
1000	400 - 1000	600 - 2350	1270	150	150	200-400

4	Dennica monolityczna Ø1000
3	Stopnie żeliwne wg PN-64/H -74086
2	Prefabrykaty betonowe Ø 1200 - kręgozweźki
1	Żeliwny wiaz kanałowy typu lekkiego lub ciężkiego Ø 600
Poz.	Nazwa części

UWAGI!
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			
Projekt budowlany		Przebudowa ul. gen. Władysława Andersa oraz ul. Brzozowej w Strzegomiu			
Nr tomu		Lokalizacja inwestycji Strzegom, ul. gen. Władysława Andersa , ul. Brzozowa - gmina Strzegom - powiat Świdnicki Działki nr 2665, 2657, 2533, 2532, 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
PB		00		1:50	09.2021
				IS	3/S
				Branża	Nr rys.