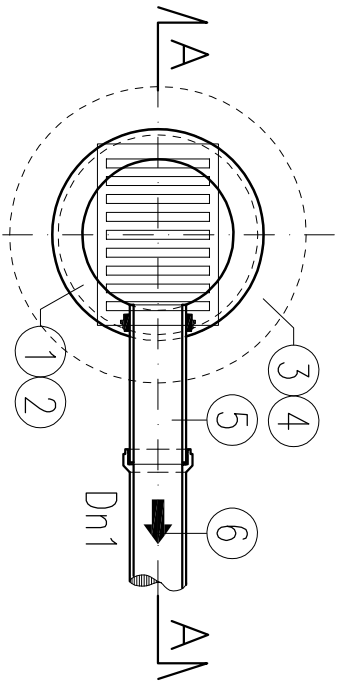
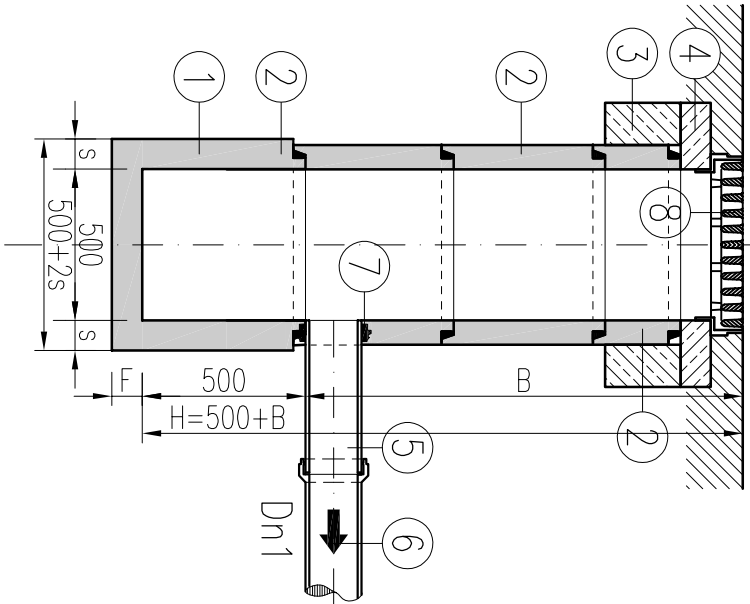


Wpust drogowy DN500
PRZEKRÓJ A – A



1	Podstawa wpustu DN500 h=50cm
2	Krąg betonowy DN500 z wbudowaną uszczelką elastomerową (h=25cm, 50cm, 75cm, 100cm)
3	Pierścień odcizający betonowy 500/970
4	Pokrywa wpustu betonowa DN 500/970
5	Króciec kielichowy ØDn1 – średnica zgodnie z zest.
6	Kanał ØDn1 – średnica i rzędna zgodnie z zestawieniem
7	Przejście szczelne
8	Wpust uliczny D400 (zei.sferioiddne)



Zestawienie wpustów						
DN500						
Nr wpustu	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Rzędna odpływu	Wysokość studni [m]	Rzędna dna [m n.p.m.]	Średnica odpływu [mm]	Zogłębienie odpływu [m]
W1	321.18	319.79	1.89	319.29	160	1.39
W2	321.18	319.79	1.89	319.29	160	1.39
W3	321.22	319.91	1.81	319.41	160	1.31
W4	321.22	319.51	2.21	319.01	160	1.71
W5	321.18	319.38	2.30	318.88	160	1.80
W6	321.00	319.63	1.87	319.13	160	1.37
W7	321.00	319.64	1.86	319.14	160	1.36
W8	321.00	319.63	1.87	319.13	160	1.37
W9	320.30	318.96	1.84	318.46	160	1.34

Investor:	 ZAKŁAD GOSPODARKI ODPADAMI S.A. UL. KRAKOWSKA 315d, 43-300 BIELSKO-BIAŁA		
Temat:	PROJEKT PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH (PSZOK): KONTENERA SOCJALNO-BIUROWEGO, ZADASZONYCH BOKSÓW MAGAZYNOWYCH, MAGAZYNU ODPADÓW, WIATY Z RAMPA ROZŁADUNKOWĄ, WAGI SAMOCHODOWEJ ORAZ NIEZBEDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ		
Lokalizacja:	BIELSKO-BIAŁA, UL. SZYPRÓW; DZIAŁKA nr 1874/19, OBRĘB: 0033 MIĘDZYRZECZE GÓRNE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: BIELSKO-BIAŁA		
Obiekt:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Nazwa rysunku:	WPUSTY DN500- RYS. SZCZEGÓŁOWY		
Branża :	Projektant:	mgr inż. Konrad Sempol upr. nr: SWK/PWOS/0085/12	
	Opracowujący:	mgr inż. Krzysztof Szytek-Wyroba mgr inż. Kamil Olchotr	
Faza opracowania:	Data opracowania:	Skala:	Nr rysunku:
Projekt wykonawczy	kwiecień 2021r.	1:25	PW/Z/IS.08