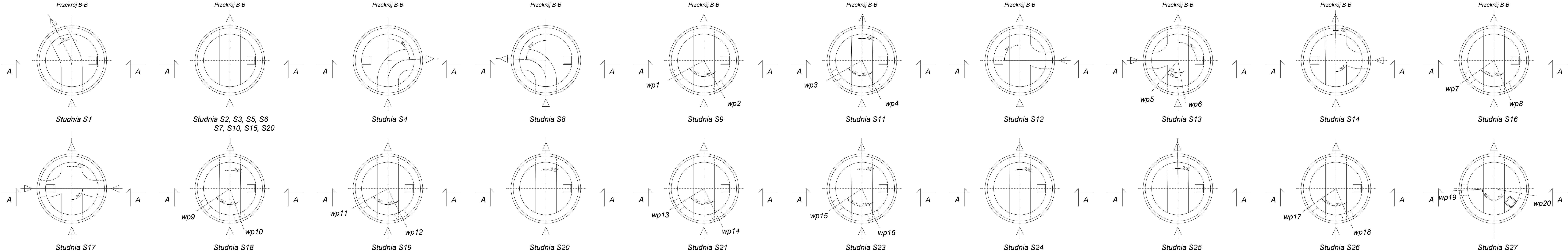


- Oznaczenia:
1. Właz żeliwny okrągły Ø600.
 2. Pierścień dystansowy.
 3. Zwężka redukcyjna.
 4. Stopnie złazowe wg normy DIN 1212E.
 5. Krąg betonowy Ø1000.
 6. Podstawa studni Ø1000.

Nr	Wsp. X	Wsp. Y	Rz. t. istn.	Rz. t. proj.	Rz. dna st.	Rz. kan. wlot.	Rz. kan. wyl.	Ozn. przykan.	Rz. wlot. przykan.	Śred. przykan.	Rz. kan. boczn.	Śred. kan. boczn.	H studni
S1	5756897.78	3694194.00	77,5	77,5	76,45	76,45							1,05
S2	5756497.57	3694192.51	80,00	80,00	78,28	78,28							1,72
S3	5756547.57	3694191.15	80,70	80,70	78,40	78,40							2,30
S4	5756578.56	3694190.31	81,07	81,07	78,48	78,48							2,59
S5	5756578.90	3694150.63	81,40	81,40	78,58	78,58							2,82
S6	5756579.25	3694109.94	81,10	81,10	78,68	78,68							2,42
S7	5756579.60	3694069.88	81,07	81,07	78,78	78,78							2,29
S8	5756580.01	3694023.02	81,47	81,47	79,29	79,29							2,18
S9	5756586.50	3694022.85	81,57	81,5	79,37	79,37	wp1	80,07	200				2,13
S10	5756624.89	3694021.85	82,16	82,08	79,79	79,79	wp2	80,08	200				2,29
S11	5756670.52	3694020.67	83,09	83,03	80,29	80,29	wp3	81,70	200				2,74
S12	5756692.96	3694019.78	83,47	83,43	80,54	80,54	wp4	81,62	200	80,54	315		2,89
S13	5756744.05	3694017.74	84,27	84,24	81,10	81,10	wp5	82,83	200		81,10	315	3,14
S14	5756790.57	3694015.89	84,91	84,81	81,52	81,52	wp6	82,84	200		81,52	315	3,29
S15	5756831.53	3694014.71	84,93	84,94	81,62	81,62							3,32
S16	5756871.96	3694013.54	84,70	84,62	81,72	81,72	wp7	83,13	200				2,90
S17	5756900.18	3694012.72	85,00	84,94	81,79	81,79	wp8	83,15	200				3,15
S18	5756943.48	3694011.61	85,04	84,90	81,90	81,90	wp9	83,42	200				3,00
S19	5756993.97	3694009.91	85,23	85,12	82,03	82,03	wp10	83,44	200				3,09
S20	5757038.41	3694008.41	85,53	85,43	82,14	82,14	wp11	83,67	200				3,29
S21	5757073.65	3694007.08	85,59	85,55	82,23	82,23	wp12	83,70	200				3,32
S22	5757113.34	3694005.58	85,78	85,68	82,33	82,33							3,35
S23	5757123.38	3694005.20	85,76	85,72	82,35	82,35	wp13	84,08	200				3,37
S24	5757158.33	3694003.88	85,76	85,77	82,44	82,44	wp14	84,10	200				3,33
S25	5757196.44	3694002.58	85,40	85,35	82,53	82,53							2,82
S26	5757234.63	3694001.68	85,01	84,97	82,63	82,63	wp15	83,48	200				2,34
S27	5757270.61	3694000.83	84,92	84,82	82,72	82,72	wp16	83,50	200				2,10
							wp17	83,35	200				
							wp18	83,38	200				
							wp19						
							wp20						



Inwestor			
Gmina Lubasz ul. B. Chrobrego 37 64 - 720 Lubasz			
Jednostka projektująca			
Kamil Kacprzak Aleja Brzezińska 6 64 - 700 Czarnków			
Stadium:	Projekt wykonawczy		
Temat:	Przebudowa ulicy Polnej w Lubasz		
Tytuł:	Studnie rewizyjne		
Branża:	Sanitarna		
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant:	Karolina Kacprzak	WKP/0350/P005/13	
Sprawdzający:	Kamil Kacprzak	WKP/0111/P005/14	
Data: 10.2019	Skala: 1:25	Nr rys. S09	