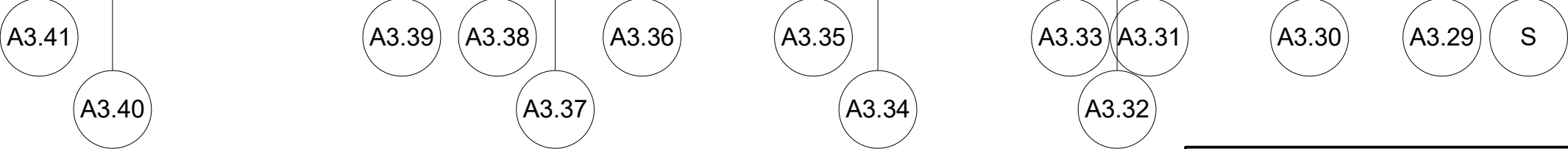


ETAP - 3

Poziom porównawczy 230,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	237.80	238.20	238.30	238.10	237.90	237.60	237.30	237.10	236.50	236.40	235.70	235.20	234.35
Rzędna dna kanału	235.90	235.80	235.40	235.25	235.15	235.00	234.75	234.65	234.40	234.30	233.95	233.50	233.20
Zagłębienie dna kanału [m]	1.90	2.40	2.90	2.85	2.75	2.60	2.55	2.45	2.10	2.10	1.75	1.70	1.15
Rzędna dna studzienki	235.90	235.80	235.40	235.25	235.15	235.00	234.75	234.65	234.40	234.30	233.95	233.50	230.50
Zagłębienie dna studzienki	1.90	2.40	2.90	2.85	2.75	2.60	2.55	2.45	2.10	2.10	1.75	1.70	3.85
Odległości [m]	13,20	51,90	17,10	10,40	15,50	30,80	11,60	34,60	8,30	5,80	28,90	23,80	15,60
Średnice, materiał	200×5,9 PVC-U SDR34_I												
Spadek	7,7 ‰												
Materiał, Odległości	200×5,9 PVC-U_SDR34_I L=267,50 m												
Długość trasy [m]	0.00	13.20	65.10	82.20	92.60	108.10	138.90	150.50	185.10	193.40	228.10	251.90	267.50



Temat BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ KARCHOWICE - etap II PROJEKT ZAMIENNY inwestor : GMINA ZBROSŁAWICE			
Tytuł rys. PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU SANITARNEGO KARCHOWICE ul. WIDOKOWA - część wschodnia			
Skala 1:100/1000	Data 05.2022 r.	Autor projektu inż. Irena Machura upr. 390/93	Nr rys. 3