



Studzienka	Rzędna terenu	Rzędna dna	Rzędna kaskady	Uwagi
B1	296.20	291.44	293.90	
B2	295.60	291.57	292.51	
B3	296.40	292.75		
B4	296.80	292.85	295.20	
B5	297.00	293.01	294.11	
B6	298.20	294.41	296.60	
B7	298.50	296.89		
B8	298.80	297.09		
B9	299.20	297.29		
B10	300.90	297.40		
B11	300.60	297.67	298.07	
B11a	300.60	297.67		
B12	300.60	297.82		
B13	300.90	297.92		
B14	300.90	298.03		
B15	300.90	298.07		
B16	300.80	298.15		
B17	301.40	298.20	298.69	
B18	301.40	298.80		
B19	301.70	298.93		
B20	301.60	299.00	299.56	
B21	302.40	299.12		
B22	302.00	299.20	299.61	
B23	302.50	299.80		
B24	303.10	299.91		
B25	303.10	299.93		
B26	302.80	299.97		
B27	303.50	300.13		
B28	303.00	300.87		
B29	304.90	303.30		
B30	305.10	303.45		
B31	305.30	303.70		
B32	306.00	303.84		
B33	305.90	303.90		
B34	307.30	305.70		
B35	307.70	306.08		
B36	310.30	307.22	307.97	
B37	309.70	308.04		
B38	310.30	308.70		
B39	310.90	308.95		
B64	296.10	294.50		
B65	299.30	297.70		
B65a	303.30	301.70		
B66	305.30	303.09		
B72	302.50	298.54	300.90	
B75	296.90	295.30		
B76	297.20	295.56		
B77	298.80	295.74		
B78	301.10	295.98		
B79	301.10	296.01		
B80	300.10	296.18		
B81	299.90	296.38	298.30	
B82	300.90	298.61		
B83	301.20	298.76		
B84	301.80	298.90		
B85	301.80	298.94		
B86	302.40	299.13	299.66	
B87	302.60	299.73		
B88	303.00	299.88		
B89	303.40	300.16		
B90	303.30	300.25		
B91	303.80	300.34	302.20	
B92	305.10	303.50		
B93	300.00	296.52	298.40	
B94	300.40	298.80		
B95	301.20	298.92		
B96	306.45	303.28		
B97	305.20	303.60		
B98	305.40	303.69		
B99	298.40	294.55		
B100	298.00	294.61	296.40	
B101	298.60	296.60		
B102	300.60	297.56	299.00	
B103	303.00	301.40		
B104	306.30	304.70		
B105	308.10	305.70		

Studzienka	Rzędna terenu	Rzędna dna	Rzędna kaskady	Uwagi
B106	309.10	305.86		
B107	308.80	305.97		
B108	302.00	298.81		
B109	303.80	301.99		
B110	301.20	298.68		
B111	302.85	300.88	301.25	
B112	305.40	303.80		
B113	307.20	305.60		
B114	308.30	306.70		
B115	303.10	301.50		
B116	303.50	301.61		
B117	305.00	303.40		
B118	303.60	301.45		
B119	303.90	301.54		
B120	305.40	301.61	303.39	
B121	306.40	303.63		
B122	306.60	303.67		
B123	306.40	304.04		
B124	306.90	304.09	305.30	
B125	308.10	305.54		
B126	309.50	305.63		
B127	308.60	305.68	306.19	
B128	309.40	306.26	307.40	
B129	311.30	309.70		
B130	313.60	311.60		
B131	311.00	308.00		
B132	305.10	303.50		
B133	306.70	305.10		
B134	307.35	304.70		
B135	307.90	304.77		
B136	307.70	306.10		
B136a	309.10	307.13		
B137	309.50	307.22	307.90	
B138	311.30	309.70		
B139	313.70	312.10		
B140	313.80	312.20		
B141	315.40	313.80		
B142	316.10	314.50		
B143	310.40	307.25		
B144	310.60	307.37	309.00	
B145	310.80	309.06		
B146	310.70	309.10		
B147	312.00	310.40		
B148	314.60	313.00		
B149	316.00	314.40		
B150	316.90	314.88		
B151	318.10	314.94		
B152	318.40	315.02		
B154	310.00	307.57		
B155	309.30	307.70		
B156	310.70	309.10		
B157	311.00	309.40		
B158	311.90	310.30		
B159	315.10	313.50		
B160	310.25	308.15		
B161	310.00	308.40		
B162	310.30	308.70		
P1	296.20	290.00	291.42	pompownia
S1	295.60	294.10		
S2	295.80	294.10		

- Legenda:**
- projektowny wodociąg - rurociąg A
 - projektowny wodociąg - rurociąg B
 - projektowny wodociąg - rurociąg C
 - projektowny wodociąg - rurociąg D
 - WA1 - wpieczęto nowo projektowanego wodociągu
 - H1 - projektowana hydrofornia
 - A1 - węzeł na rurociągu A
 - B1 - węzeł na rurociągu B
 - C1 - węzeł na rurociągu C
 - D1 - węzeł na rurociągu D
 - HpA1 - hydrant p.poż na rurociągu A
 - HpB1 - hydrant p.poż na rurociągu B
 - HpC1 - hydrant p.poż na rurociągu C
 - HpD1 - hydrant p.poż na rurociągu D
 - HA1 - hydrant techniczny podziemny na rurociągu A
 - HB1 - hydrant techniczny podziemny na rurociągu B
 - HC1 - hydrant techniczny podziemny na rurociągu C
 - HD1 - hydrant techniczny podziemny na rurociągu D
 - Za1 - zaszuwa na rurociągu A
 - Za2 - zaszuwa na rurociągu B
 - Za3 - zaszuwa na rurociągu C
 - Za4 - zaszuwa na rurociągu D
 - Za1 - zasłlepka na rurociągu A
 - Za2 - zasłlepka na rurociągu B
 - Za3 - zasłlepka na rurociągu C
 - Za4 - zasłlepka na rurociągu D
 - projektowana kanalizacja sanitarna wraz ze studzienkami
 - projektowana kanalizacja ciśnieniowa wraz ze studzienkami
 - projektowana kanalizacja deszczowa wraz ze studzienkami
 - ścieki do studni bezodpływowej
 - A5, B3, C8, D30, E57, F2, G4, H1 - studzienka czyszczakowa
 - Co2, Doo1, Eco4, Fco1 - studzienka czyszczakowo-odpowietrzająca
 - Ai3 - studzienka istniejąca
 - W1 - wpieczęto do istniejącej kanalizacji
 - P - przepompownia ścieków
 - S1 - studzienka na kanalizacji deszczowej
 - studnia bezodpływowa
 - 1 - Rura ochronna HDPE dwudzielna (na kablach elektr. i telekom.) L=3,0m
 - 2 - Rura ochronna HDPE dwudzielna (na kablach elektr. i telekom.) L=4,5m
 - 3 - Rura ochronna HDPE dwudzielna (na kablach elektr. i telekom.) L=6,0m
 - 4 - Rura ochronna HDPE dwudzielna (na kablach elektr. i telekom.) L=8,0m
 - 5 - Rura ochronna PE trójwarstwowa 280x25,4 L=5,0m
 - 6 - Rura ochronna PE trójwarstwowa 280x25,4 L=27,0m
 - 7 - Rura ochronna PE 315x28,6 SDR17 L=3,0m
 - PC - przejście pod ciekłem
 - PD - przejście pod drogą powiatową
 - ubezpieczenie ciekłu narzutem kamiennym
 - utwardzenie terenu - kostka betonowa
 - utwardzenie terenu - kruszywo lamane
 - utwardzenie terenu - asfaltobeton
 - Rura osłonięta na kabłe ziemi (Ø110-zasilający, Ø50 oświetleniowy)
 - Kabel ziemny energetyczny nN
 - Słup oświetleniowy z oprawą LED
 - ETAP 1
 - ETAP 2
 - ETAP 3

Potwierdzam zgodność treści mapy z oryginałem w zakresie opracowania geodezyjnego przyjętego do Państwowego Zespołu Geodezyjnego i Kartograficznego w dniu 16.11.2021 nr protokołu 6640.222.2021

Biurowisko projektowe		INWESTOR	
AQUEDUCT		GMINA SKOŁYCZYN	
ul. Dąbrowskiego 12B 49-200 Dębica tel. 0142622117 e-mail: projektowa@aqueduct.pl		Skolyszyn 12 38-242 Skolyszyn	
„Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej oraz kanalizacji sanitarnej na terenie miejscowości Harkłowa - etap II”			
Stadium	Projekt wykonawczy/techniczny	Brana	zagospodarowanie
Adres obiektu budowlanego	Projekt: „Kanalizacja sanitarnej i wodociągowej w miejscowości Harkłowa - etap II”	Miejscowość	Jasielski
Projektant	mgr inż. Grzegorz Marzec mgr Tomasz Wępec	Wykonawca	Woj. podkarpackie
Nazwa rysunku	Zagospodarowanie terenu	Skala	1:1000
		Wzrost	06.09.2020 06.09.2022
		Nr rys.	Z-1.3