

8

217.05
W= 0.64 m²
N= 0.09 m²
pp=102.00m

Rzędne terenu istniejące	103.11	103.10		103.30		103.00	103.03	103.03		103.10	103.14	
Rzędne projektowane nawierzchni			103.21	103.26		103.30			103.34	103.29		
Odległości	2.70	3.78	2.50	1.99	1.75	0.48	0.00	0.36	1.75	2.27	2.50	2.97

9

237.00
W= 0.13 m²
N= 0.44 m²
pp=103.00m

Rzędne terenu istniejące	103.89	103.90		103.70	103.67		103.60	103.60		
Rzędne projektowane nawierzchni			103.95	104.00		104.04	104.08	104.03		
Odległości	4.59	3.92	2.50	1.75	0.81	0.00	1.75	2.13	2.50	2.75

10

264.05
W= 0.98 m²
N= 0.39 m²
pp=104.00m

Rzędne terenu istniejące	105.10		104.80	104.75	104.70	105.00	104.90		
Rzędne projektowane nawierzchni	104.93	104.98		105.04		105.08	105.03		
Odległości	4.00	3.25	1.60	0.00	1.35	1.75	2.25	2.50	4.13

11

319.44
W= 1.13 m²
N= 0.06 m²
pp=105.00m

Rzędne terenu istniejące	106.60	106.60		106.30	106.30		106.30	106.00		
Rzędne projektowane nawierzchni			106.34	106.39		106.43	106.30	106.47	106.42	
Odległości	4.15	2.77	2.50	1.75	1.08	0.00	1.75	2.01	2.50	4.28

12

368.68
W= 1.45 m²
N= 0.00 m²
pp=106.00m

Rzędne terenu istniejące	107.35		107.10	107.10		107.10	107.15		
Rzędne projektowane nawierzchni		107.07	107.12		107.16	107.20	107.15		
Odległości	3.00	2.50	1.75	0.79	0.00	1.75	2.50	2.58	3.01

13

391.42
W= 0.89 m²
N= 0.01 m²
pp=105.00m

Rzędne terenu istniejące	106.40		106.30	106.35	106.40	106.60			
Rzędne projektowane nawierzchni	106.41	106.46		106.50	106.54	106.49			
Odległości	2.68	2.50	1.75	1.50	0.00	1.42	1.75	2.50	3.34

14

400.00
W= 1.28 m²
N= 0.00 m²
pp=105.00m

Rzędne terenu istniejące	106.10		106.00	106.00		106.00	106.20		
Rzędne projektowane nawierzchni	105.98	106.03		106.07		106.11	106.06		
Odległości	2.60	2.50	1.75	1.57	0.00	1.58	1.75	2.50	3.44

Drogomistrz Usługi Projektowe i Nadzory mgr inż. Paweł Bojkowski
Bamowo 5, 77-140 Kolczygłowy

Objekt:	Budowa drogi gminnej nr 120006G w miejscowości Stara Dąbrowa, gmina Damnica	Faza:	P.B.	
Treść:	Przekroje poprzeczne	Data:	10.2019	
Projektował:	mgr inż. Paweł Bojkowski upr. nr POM/0329/PBD/16 w zakresie budownictwa drogowego	Sprawił:	mgr inż. Grzegorz Wiedro upr. nr UAN 8396/26/88 w zakresie budownictwa drogowego	
Podpis:		Podpis:		
			Nr rys.	4.2