

GC41TJF - Bolton Street Gut Buster

Version 20170128

Waypoint	Clues	Answers								Lat	Long	Lat	Long
Start	A1 B1 C1 D1 E1 F1 = the 6 digit vertical number attached to the pole.	A1	B1	C1	D1	E1	F1					S 41° 16.887	E 174° 46.285
WP02	A2 B2 C2 D2 = the first 4 digit year on sign.	A2	B2	C2	D2					U1 = A1 + F1 V1 = B1 + F1 W1 = C1 - D1 + 3	X1 = E1 - A1 Y1 = C1 - B1 Z1 = A1 + D1	S 41° 16. U1 V1 W1 S 41° 16. _____	E 174° 46. X1 Y1 Z1 E 174° 46. _____
WP03	A3 B3 = the 2 digit number on pole. C3 = the single digit number underneath the 2 digit number.	A3	B3	C3						U2 = A2 + D2 V2 = A2 + A1 W2 = D2 - C2	X2 = B2 - C2 Y2 = C2 - D1 Z2 = A2 + B1	S 41° 16. U2 V2 W2 S 41° 16. _____	E 174° 46. X2 Y2 Z2 E 174° 46. _____
WP04	A4 B4 C4 D4 = the 4 digit number on pole.	A4	B4	C4	D4					U3 = B3 + B1 V3 = B3 + C3 W3 = A3 - A1	X3 = A2 + B1 Y3 = C3 - B3 Z3 = C3 - A1	S 41° 16. U3 V3 W3 S 41° 16. _____	E 174° 46. X3 Y3 Z3 E 174° 46. _____
WP05	A5 B5 C5 D5 = the first 4 digit year on sign.	A5	B5	C5	D5					U4 = A4 + A3 V4 = C4 - D4 W4 = A4 - C4	X4 = C4 + D4 Y4 = B4 - B2 Z4 = B4 - D4	S 41° 16. U4 V4 W4 S 41° 16. _____	E 174° 46. X4 Y4 Z4 E 174° 46. _____
WP06	A6 B6 C6 D6 = the first 4 digit year on sign.	A6	B6	C6	D6					U5 = B5 - A5 V5 = C5 - D5 W5 = D5 - C3	X5 = C5 - A3 Y5 = A5 + D5 Z5 = B5 - B4	S 41° 16. U5 V5 W5 S 41° 16. _____	E 174° 46. X5 Y5 Z5 E 174° 46. _____
WP07	A7 B7 C7 D7 E7 = the 5 digit number attached to the pole.	A7	B7	C7	D7	E7				U6 = D6 + D5 V6 = A6 + C6 W6 = B5 - B6	X6 = A6 + A5 Y6 = B6 - B3 Z6 = C6 + D6	S 41° 16. U6 V6 W6 S 41° 16. _____	E 174° 46. X6 Y6 Z6 E 174° 46. _____
WP08	A8 B8 C8 D8 = the first 4 digit year on sign.	A8	B8	C8	D8					U7 = A7 + C7 V7 = B7 + C6 W7 = B7 + E7	X7 = D7 - B7 Y7 = B7 + C7 Z7 = A7 + C7	S 41° 16. U7 V7 W7 S 41° 16. _____	E 174° 46. X7 Y7 Z7 E 174° 46. _____
WP09	A9 B9 = the 2 digit number on sign.	A9	B9							U8 = B8 - A8 V8 = C8 - D8 W8 = D8 - B7	X8 = B8 - D8 Y8 = A8 + D6 Z8 = C8 - B6	S 41° 16. U8 V8 W8 S 41° 16. _____	E 174° 46. X8 Y8 Z8 E 174° 46. _____
WP10	A10 B10 C10 D10 E10 F10 = the 6 digit number attached to the pole.	A10	B10	C10	D10	E10	F10			U9 = A9 + B9 V9 = A9 + D2 W9 = B9 - C7	X9 = A9 + B7 Y9 = B9 + D6 Z9 = A9 - B7	S 41° 16. U9 V9 W9 S 41° 16. _____	E 174° 46. X9 Y9 Z9 E 174° 46. _____
Final										U10 = A10 + A7 + A4 - A3 V10 = B10 + B8 + B9 - B6 W10 = C10 + C8 - C6 - C2	X10 = D10 + D8 - D7 - D2 Y10 = E10 + E7 - E1 + A4 Z10 = F10 + F1 + B9 - B3	S 41° 16. U10 V10 W10 S 41° 16. _____	E 174° 46. X10 Y10 Z10 E 174° 46. _____