

GIRDER 1

Location	Station	Offset	Theoretical Grade Elevations	Theoretical Grade Elevations Adjusted For Dead Load Deflection
Bk. W. Abut.	192031.01	-4.17	714.10	714.10
☉ Brg. W. Abut.	192034.94	-4.17	714.07	714.07
C	192044.94	-4.17	714.01	714.05
D	192054.94	-4.17	713.94	714.03
E	192064.94	-4.17	713.88	714.01
F	192074.94	-4.17	713.81	713.99
G	192084.94	-4.17	713.75	713.97
H	192094.94	-4.17	713.68	713.92
I	192104.94	-4.17	713.62	713.86
J	192114.94	-4.17	713.55	713.80
K	192124.94	-4.17	713.49	713.74
L	192134.94	-4.17	713.42	713.68
M	192144.94	-4.17	713.36	713.59
N	192154.94	-4.17	713.29	713.49
O	192164.94	-4.17	713.23	713.40
P	192174.94	-4.17	713.16	713.30
Q	192184.94	-4.17	713.10	713.21
R	192194.94	-4.17	713.03	713.12
S	192204.94	-4.17	712.97	713.03
T	192214.94	-4.17	712.90	712.95
U	192224.94	-4.17	712.84	712.86
☉ Brg. Pier	192234.94	-4.17	712.77	712.77
V	192244.94	-4.17	712.71	712.73
W	192254.94	-4.17	712.64	712.69
X	192264.94	-4.17	712.58	712.64
Y	192274.94	-4.17	712.51	712.60
Z	192284.94	-4.17	712.45	712.56
A1	192294.94	-4.17	712.38	712.52
B1	192304.94	-4.17	712.32	712.49
C1	192314.94	-4.17	712.25	712.45
D1	192324.94	-4.17	712.19	712.42
E1	192334.94	-4.17	712.12	712.38
F1	192344.94	-4.17	712.06	712.31
G1	192354.94	-4.17	711.99	712.24
H1	192364.94	-4.17	711.93	712.17
I1	192374.94	-4.17	711.86	712.10
J1	192384.94	-4.17	711.80	712.02
K1	192394.94	-4.17	711.73	711.91
L1	192404.94	-4.17	711.67	711.80
M1	192414.94	-4.17	711.60	711.69
N1	192424.94	-4.17	711.54	711.58
☉ Brg. E. Abut.	192434.94	-4.17	711.47	711.47
Bk. E. Abut.	192438.87	-4.17	711.45	711.45

BASELINE & PROFILE GRADE

Location	Station	Offset	Theoretical Grade Elevations	Theoretical Grade Elevations Adjusted For Dead Load Deflection
Bk. W. Abut.	192028.89	0.00	714.20	714.20
☉ Brg. W. Abut.	192032.82	0.00	714.17	714.17
C	192042.82	0.00	714.11	714.15
D	192052.82	0.00	714.04	714.13
E	192062.82	0.00	713.98	714.11
F	192072.82	0.00	713.91	714.09
G	192082.82	0.00	713.85	714.07
H	192092.82	0.00	713.78	714.02
I	192102.82	0.00	713.72	713.96
J	192112.82	0.00	713.65	713.90
K	192122.82	0.00	713.59	713.84
L	192132.82	0.00	713.52	713.78
M	192142.82	0.00	713.46	713.69
N	192152.82	0.00	713.39	713.59
O	192162.82	0.00	713.33	713.50
P	192172.82	0.00	713.26	713.40
Q	192182.82	0.00	713.20	713.31
R	192192.82	0.00	713.13	713.22
S	192202.82	0.00	713.07	713.13
T	192212.82	0.00	713.00	713.05
U	192222.82	0.00	712.94	712.96
☉ Brg. Pier	192232.82	0.00	712.87	712.87
V	192242.82	0.00	712.81	712.83
W	192252.82	0.00	712.74	712.79
X	192262.82	0.00	712.68	712.74
Y	192272.82	0.00	712.61	712.70
Z	192282.82	0.00	712.55	712.66
A1	192292.82	0.00	712.48	712.62
B1	192302.82	0.00	712.42	712.59
C1	192312.82	0.00	712.35	712.55
D1	192322.82	0.00	712.29	712.52
E1	192332.82	0.00	712.22	712.48
F1	192342.82	0.00	712.16	712.41
G1	192352.82	0.00	712.09	712.34
H1	192362.82	0.00	712.03	712.27
I1	192372.82	0.00	711.96	712.20
J1	192382.82	0.00	711.90	712.12
K1	192392.82	0.00	711.83	712.01
L1	192402.82	0.00	711.77	711.90
M1	192412.82	0.00	711.70	711.79
N1	192422.82	0.00	711.64	711.68
☉ Brg. E. Abut.	192432.82	0.00	711.57	711.57
Bk. E. Abut.	192436.74	0.00	711.55	711.55

GIRDER 2

Location	Station	Offset	Theoretical Grade Elevations	Theoretical Grade Elevations Adjusted For Dead Load Deflection
Bk. W. Abut.	192027.11	3.50	714.26	714.26
☉ Brg. W. Abut.	192031.03	3.50	714.24	714.24
C	192041.03	3.50	714.17	714.22
D	192051.03	3.50	714.11	714.20
E	192061.03	3.50	714.04	714.18
F	192071.03	3.50	713.98	714.16
G	192081.03	3.50	713.91	714.14
H	192091.03	3.50	713.85	714.08
I	192101.03	3.50	713.78	714.02
J	192111.03	3.50	713.72	713.97
K	192121.03	3.50	713.65	713.91
L	192131.03	3.50	713.59	713.85
M	192141.03	3.50	713.52	713.75
N	192151.03	3.50	713.46	713.66
O	192161.03	3.50	713.39	713.56
P	192171.03	3.50	713.33	713.47
Q	192181.03	3.50	713.26	713.37
R	192191.03	3.50	713.2	713.29
S	192201.03	3.50	713.13	713.20
T	192211.03	3.50	713.07	713.11
U	192221.03	3.50	713.00	713.02
☉ Brg. Pier	192231.03	3.50	712.94	712.94
V	192241.03	3.50	712.87	712.90
W	192251.03	3.50	712.81	712.85
X	192261.03	3.50	712.74	712.81
Y	192271.03	3.50	712.68	712.77
Z	192281.03	3.50	712.61	712.72
A1	192291.03	3.50	712.55	712.69
B1	192301.03	3.50	712.48	712.65
C1	192311.03	3.50	712.42	712.62
D1	192321.03	3.50	712.35	712.58
E1	192331.03	3.50	712.29	712.55
F1	192341.03	3.50	712.22	712.48
G1	192351.03	3.50	712.16	712.41
H1	192361.03	3.50	712.09	712.33
I1	192371.03	3.50	712.03	712.26
J1	192381.03	3.50	711.96	712.19
K1	192391.03	3.50	711.90	712.08
L1	192401.03	3.50	711.83	711.97
M1	192411.03	3.50	711.77	711.86
N1	192421.03	3.50	711.70	711.75
☉ Brg. E. Abut.	192431.03	3.50	711.64	711.64
Bk. E. Abut.	192434.96	3.50	711.61	711.61

PRE-FINAL