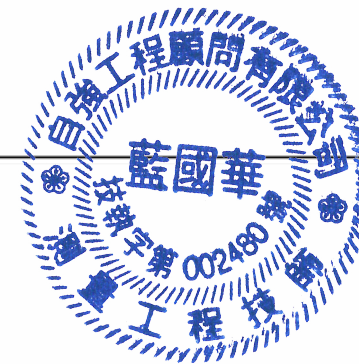


#98碼頭 設計水深：16公尺

-16.40 -16.36 -16.20 -16.15 -16.10 -16.08 -16.04 -16.01 -16.02 -15.96 -16.01 -15.95 -15.86 -15.86 -15.85 -15.86 -15.79 -15.77 -15.68 -15.60 -15.54 -15.53 -15.51 -15.49 -15.45 -15.48 -15.42 -15.44 -15.50 -15.52 -15.53 -15.52 -15.50 -15.48 -15.45 -15.44 -15.46 -15.52 -15.57 -15.58 -15.44 -15.17 -15.08 -15.01 -14.95 -15.01 -15.10 -15.20 -15.38 -15.48 -15.67
 -16.37 -16.35 -16.20 -16.10 -16.09 -16.05 -16.02 -16.03 -15.98 -15.95 -15.94 -15.86 -15.82 -15.82 -15.78 -15.82 -15.77 -15.71 -15.68 -15.59 -15.55 -15.50 -15.49 -15.47 -15.42 -15.45 -15.42 -15.44 -15.50 -15.53 -15.50 -15.50 -15.44 -15.43 -15.42 -15.45 -15.48 -15.52 -15.52 -15.29 -15.13 -15.01 -14.96 -14.91 -14.93 -15.05 -15.14 -15.28 -15.42 -15.61
 -16.40 -16.37 -16.22 -16.08 -16.09 -16.03 -16.02 -16.00 -15.95 -15.97 -15.88 -15.83 -15.28 -15.26 -15.66 -15.77 -15.74 -15.71 -15.67 -15.60 -15.55 -15.50 -15.47 -15.45 -15.43 -15.44 -15.43 -15.44 -15.48 -15.48 -15.49 -15.54 -15.45 -15.40 -15.40 -15.38 -15.38 -15.44 -15.48 -15.45 -15.21 -15.02 -14.93 -14.90 -14.85 -14.85 -15.01 -15.15 -15.23 -15.37 -15.54
 -16.36 -16.33 -16.18 -16.06 -16.04 -16.02 -16.03 -15.99 -15.93 -15.88 -15.70 -15.36 -14.87 -14.70 -15.48 -15.68 -15.66 -15.69 -15.62 -15.57 -15.55 -15.49 -15.48 -15.46 -15.42 -15.46 -15.43 -15.45 -15.47 -15.47 -15.49 -15.41 -15.42 -15.37 -15.37 -15.40 -15.45 -15.45 -15.39 -15.10 -14.90 -14.85 -14.83 -14.79 -14.81 -14.93 -15.07 -15.22 -15.38 -15.50
 -16.35 -16.30 -16.12 -16.04 -16.02 -16.00 -16.02 -15.98 -15.90 -15.79 -15.47 -15.05 -14.76 -14.43 -15.32 -15.50 -15.58 -15.66 -15.60 -15.56 -15.51 -15.49 -15.44 -15.42 -15.44 -15.46 -15.47 -15.48 -15.45 -15.41 -15.40 -15.36 -15.36 -15.41 -15.40 -15.33 -15.08 -14.81 -14.78 -14.76 -14.74 -14.75 -14.88 -15.05 -15.24 -15.68 -16.25
 -16.32 -16.28 -16.14 -16.01 -16.00 -15.98 -16.00 -15.95 -15.82 -15.63 -15.34 -14.71 -13.97 -14.31 -15.11 -15.36 -15.48 -15.54 -15.55 -15.52 -15.49 -15.48 -15.49 -15.43 -15.43 -15.43 -15.42 -15.48 -15.46 -15.47 -15.45 -15.39 -15.40 -15.36 -15.34 -15.32 -15.31 -15.34 -15.37 -15.30 -15.02 -14.77 -14.68 -14.73 -14.70 -14.69 -14.81 -15.07 -15.15 -16.01 -16.47
 -16.28 -16.22 -16.08 -15.94 -15.88 -15.91 -15.92 -15.88 -15.77 -15.55 -15.09 -14.53 -13.74 -14.22 -14.92 -15.15 -15.34 -15.46 -15.47 -15.49 -15.47 -15.50 -15.46 -15.42 -15.42 -15.43 -15.39 -15.43 -15.41 -15.45 -15.46 -15.40 -15.39 -15.33 -15.31 -15.28 -15.28 -15.28 -15.30 -15.28 -15.04 -14.74 -14.66 -14.67 -14.66 -14.63 -14.73 -14.94 -15.05 -15.56 -16.50
 -16.23 -16.13 -15.92 -15.80 -15.80 -15.78 -15.80 -15.99 -15.60 -15.35 -14.94 -14.25 -13.48 -14.19 -14.76 -15.03 -15.26 -15.35 -15.37 -15.45 -15.46 -15.49 -15.44 -15.45 -15.43 -15.39 -15.36 -15.37 -15.37 -15.44 -15.44 -15.40 -15.36 -15.31 -15.27 -15.26 -15.35 -15.25 -15.28 -15.24 -15.06 -14.74 -14.61 -14.63 -14.62 -14.56 -14.64 -14.89 -14.98 -16.01 -16.58
 -16.02 -15.88 -15.63 -15.59 -15.54 -15.58 -15.64 -15.56 -15.32 -15.12 -14.69 -13.86 -13.33 -14.13 -14.65 -14.96 -15.14 -15.21 -15.23 -15.35 -15.41 -15.44 -15.41 -15.39 -15.38 -15.33 -15.29 -15.29 -15.33 -15.38 -15.39 -15.37 -15.31 -15.26 -15.23 -15.17 -15.21 -15.26 -15.26 -15.12 -14.97 -14.63 -14.48 -14.57 -14.55 -14.48 -14.59 -14.81 -14.92 -15.87 -16.29
 -15.39 -15.31 -15.16 -14.92 -15.06 -15.28 -15.15 -14.94 -14.88 -14.68 -14.72 -13.36 -13.17 -13.83 -14.47 -14.93 -15.04 -15.09 -15.13 -15.24 -15.30 -15.34 -15.35 -15.32 -15.27 -15.22 -15.24 -15.24 -15.30 -15.34 -15.31 -15.23 -15.20 -15.16 -15.09 -15.03 -15.03 -15.00 -14.85 -14.87 -14.86 -14.29 -14.19 -14.31 -14.33 -14.38 -14.58 -14.60 -14.81 -15.37 -15.53
 -14.33 -14.55 -14.11 -13.87 -14.33 -14.44 -14.08 -13.73 -14.20 -13.70 -13.73 -13.10 -13.05 -13.71 -14.22 -14.69 -14.84 -14.88 -14.92 -15.05 -15.12 -15.20 -15.19 -15.16 -15.03 -15.08 -15.07 -15.04 -15.10 -15.20 -15.00 -14.96 -14.89 -14.86 -14.74 -14.69 -14.59 -14.36 -14.26 -14.16 -13.97 -13.73 -13.50 -13.72 -14.08 -14.11 -14.15 -14.36 -14.55 -14.75 -16.06
 -13.24 -13.34 -13.17 -13.08 -13.38 -13.45 -13.31 -13.16 -13.32 -13.20 -13.10 -12.93 -12.87 -13.19 -13.80 -14.16 -14.33 -14.56 -14.68 -14.65 -14.77 -14.98 -15.00 -14.93 -14.91 -14.88 -14.79 -14.76 -14.73 -14.70 -14.43 -14.31 -14.28 -14.35 -14.24 -14.01 -13.83 -13.79 -13.35 -13.20 -13.31 -12.80 -12.69 -13.02 -13.51 -13.72 -13.75 -13.83 -14.12 -14.58 -15.23
 -12.85 -12.82 -12.78 -12.71 -12.78 -12.88 -12.95 -12.76 -12.88 -12.88 -12.87 -12.81 -12.78 -12.90 -13.19 -13.21 -13.58 -14.06 -14.06 -13.86 -14.13 -14.32 -14.46 -14.40 -14.41 -14.29 -14.18 -14.04 -13.97 -13.96 -13.76 -13.34 -13.36 -13.83 -13.35 -13.08 -13.25 -13.10 -12.82 -12.61 -12.49 -12.38 -12.19 -12.24 -12.88 -13.10 -13.02 -13.11 -13.64 -14.65 -15.52
 -12.59 -12.60 -12.41 -12.41 -12.57 -12.58 -12.60 -12.53 -12.60 -12.65 -12.72 -12.70 -12.71 -12.77 -12.75 -12.69 -13.12 -13.23 -13.14 -13.09 -13.11 -13.33 -13.84 -13.85 -13.40 -13.55 -13.57 -13.17 -13.18 -13.31 -12.80 -12.69 -12.62 -12.76 -12.60 -12.52 -12.96 -13.20 -12.58 -12.22 -12.06 -11.94 -11.75 -11.98 -12.19 -12.31 -12.53 -12.47 -12.95 -14.06 -16.29
 -12.40 -12.38 -12.17 -12.18 -12.30 -12.32 -12.33 -12.34 -12.27 -12.42 -12.42 -12.43 -12.52 -12.46 -12.41 -12.32 -12.52 -12.47 -12.24 -12.24 -12.22 -12.52 -12.83 -12.71 -12.67 -12.71 -12.77 -12.60 -12.46 -12.61 -12.33 -12.11 -12.06 -12.08 -11.98 -12.17 -12.75 -12.86 -12.47 -12.34 -12.07 -12.46 -11.79 -12.22 -12.28 -12.32 -12.21 -11.92 -12.81 -14.32 -16.03
 -12.34 -12.31 -12.13 -12.08 -12.22 -12.26 -12.21 -12.18 -12.19 -12.21 -12.26 -12.11 -12.15 -12.09 -12.11 -12.04 -12.11 -12.08 -11.88 -11.88 -11.98 -12.04 -12.13 -12.17 -12.12 -12.27 -12.31 -12.09 -12.03 -12.10 -11.88 -11.88 -12.44 -12.32 -11.70 -12.14 -12.68 -12.67 -12.35 -12.28 -11.90 -12.50 -12.13 -12.25 -12.05 -12.68 -12.70 -12.06 -13.59 -15.39 -15.84
 -12.27 -12.23 -12.19 -12.19 -12.25 -12.26 -12.24 -12.21 -12.19 -12.26 -12.10 -12.03 -11.94 -11.93 -11.91 -11.91 -11.83 -11.87 -11.81 -11.81 -11.86 -11.85 -11.88 -11.84 -11.88 -11.99 -12.02 -11.86 -12.22 -11.86 -12.12 -12.17 -12.21 -12.87 -12.40 -12.10 -12.66 -12.61 -12.33 -12.00 -12.16 -12.56 -12.60 -12.40 -12.00 -12.57 -12.85 -12.60 -14.14 -15.68 -15.95
 -12.12 -12.19 -12.21 -12.23 -12.27 -12.24 -12.25 -12.25 -12.16 -12.15 -12.06 -11.96 -11.90 -11.83 -11.81 -11.87 -12.03 -11.86 -11.83 -11.85 -11.79 -11.77 -11.75 -11.70 -11.76 -11.86 -11.84 -12.43 -12.30 -12.37 -12.09 -12.22 -12.39 -12.10 -12.41 -12.10 -12.59 -12.51 -12.30 -11.94 -12.51 -12.55 -12.36 -12.42 -12.46 -12.06 -12.43 -12.42 -14.28 -15.58 -15.93
 -11.98 -12.06 -12.20 -12.31 -12.22 -12.21 -12.24 -12.26 -12.10 -12.06 -11.96 -11.92 -11.82 -11.77 -11.76 -11.82 -11.86 -11.89 -12.50 -12.63 -12.57 -11.73 -12.45 -12.36 -12.34 -11.89 -12.04 -12.56 -12.21 -12.49 -12.34 -12.22 -12.17 -11.96 -12.36 -12.10 -12.47 -12.57 -12.43 -12.18 -12.33 -12.08 -12.43 -12.68 -12.54 -12.43 -12.39 -12.15 -14.04 -15.59 -15.85
 -11.82 -11.97 -12.11 -12.22 -12.17 -12.18 -12.23 -12.28 -12.08 -11.99 -11.95 -11.88 -11.83 -11.73 -11.70 -11.83 -11.86 -11.86 -12.52 -12.21 -12.26 -11.78 -12.50 -12.37 -12.44 -12.51 -12.38 -12.54 -12.32 -12.22 -11.57 -12.44 -12.75 -11.86 -12.47 -12.23 -12.31 -12.34 -12.18 -12.20 -12.21 -12.46 -12.38 -12.69 -12.58 -12.53 -11.82 -12.15 -13.03 -15.60 -15.72
 -11.74 -11.47 -12.07 -12.14 -12.08 -12.13 -12.20 -12.30 -12.07 -11.95 -11.88 -12.00 -12.04 -11.75 -11.63 -12.88 -12.43 -11.94 -11.99 -12.46 -12.68 -12.75 -12.65 -12.55 -12.58 -12.47 -12.46 -12.52 -12.15 -12.50 -12.53 -12.54 -12.01 -12.28 -12.41 -12.61 -12.11 -11.94 -12.28 -11.95 -12.37 -12.26 -12.28 -12.11 -11.88 -12.12 -12.27 -12.15 -12.26 -12.21 -12.36 -11.85 -14.41 -15.59
 -11.55 -12.16 -11.85 -11.69 -11.83 -12.09 -12.02 -12.08 -12.25 -11.65 -11.95 -11.71 -12.27 -12.39 -12.13 -12.21 -12.34 -12.64 -12.24 -12.33 -12.22 -12.16 -11.86 -12.17 -12.46 -12.07 -12.05 -12.05 -12.17 -11.99 -12.10 -11.98 -11.97 -11.91 -11.64 -11.77 -11.91 -12.56 -12.33 -11.86 -11.91 -11.98 -11.84 -11.83 -11.22 -11.83 -11.70 -11.53 -11.57 -13.84 -14.45
 -11.63 -11.79 -11.63 -11.81 -11.47 -12.04 -11.99 -11.95 -12.01 -11.69 -11.66 -11.67 -12.29 -12.03 -12.08 -12.03 -12.14 -12.38 -11.91 -12.39 -12.12 -12.19 -11.75 -12.25 -11.67 -11.16 -11.80 -11.93 -12.06 -11.98 -11.67 -12.05 -11.64 -11.64 -11.64 -11.64 -11.77 -12.06 -12.24 -11.83 -11.74 -11.63 -11.29 -11.55 -11.29 -11.28 -11.56 -10.98 -11.08 -11.24 -13.13 -13.93
 -10.97 -10.95 -10.94 -10.92 -11.21 -10.70 -10.59 -10.86 -10.91 -9.91 -10.78 -10.98 -9.89 -9.87 -10.70 -9.58 -9.58 -10.65 -10.77 -10.68 -10.68 -10.67 -9.56 -9.56 -10.16 -9.63 -10.68 -10.77 -10.64 -10.74 -10.55 -10.77 -10.67 -9.67 -9.61 -9.51 -10.77 -9.89 -10.67 -10.64 -10.68 -10.74 -10.68 -10.67 -10.68 -10.14 -10.59 -12.16 -13.58

60m
50m
30m
10m

#99碼頭 設計水深：12公尺



藍國華