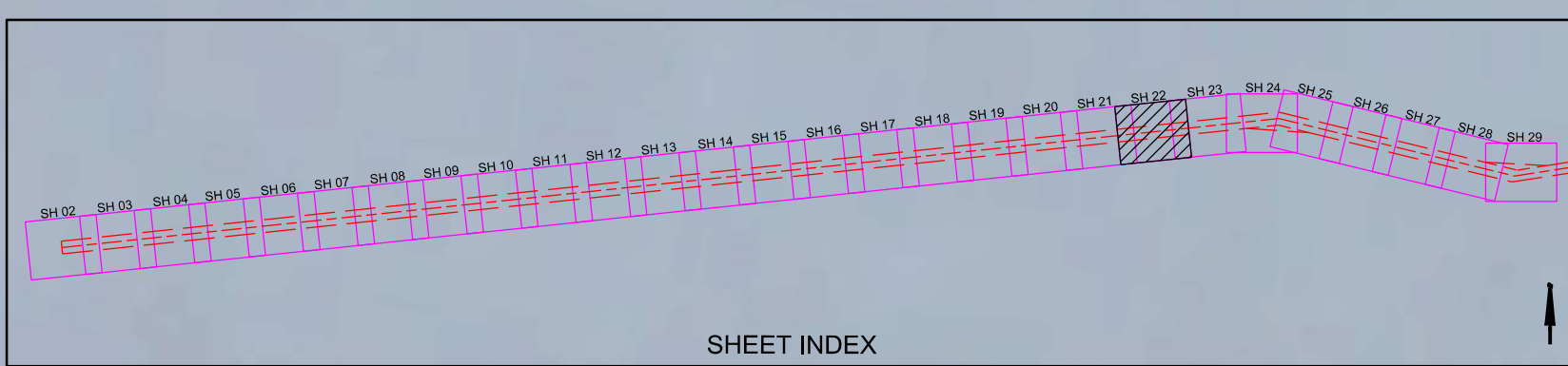
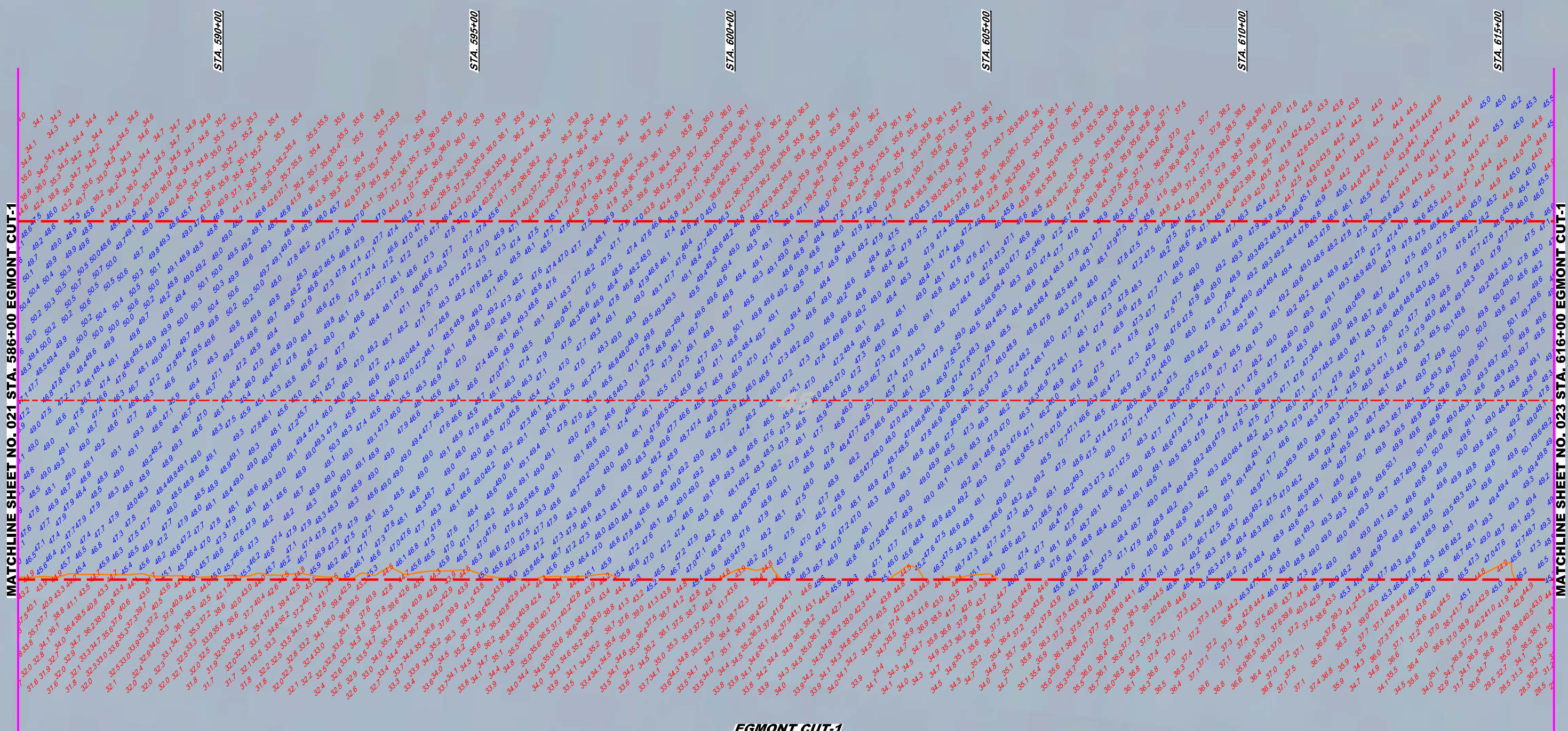




US Army Corps
of Engineers
Jacksonville District

SAFETY ON THIS JOB
DEPENDS ON YOU



MATCHLINE SHEET NO. 023 STA. 616+00 EGмонт CUT-1

File Name:	18-100400-022_Z1.DGN
Designated Dir:	WRM
Call Dirs:	GMR
Date:	Jul 2018
Dept:	DEPARTMENT OF THE ARMY
Location:	JACKSONVILLE, FLORIDA

TANPAHARO, FLORIDA
HILLSBOROUGH COUNTY, FLORIDA
HYDROGRAPHIC EXAM SURVEY FY18
45-FOOT PROJECT

STA. 586+00 THRU STA. 616+00 EGmont CUT-1

PLAN

Scale: AS SHOWN

Drawing no.

22

Sheet 22 of 29

Graphic Scale
100' 0' 100' 200'

NOTES:
1. REFER TO SURVEY NO. 18-198.
2. SEE SHEET NO. 1 FOR SURVEY NOTES.

Scale: AS SHOWN

Drawing no.

22



US Army Corps
of Engineers
Jacksonville District

SAFETY ON THIS JOB
DEPENDS ON YOU



TAMPA HARBOR, FLORIDA
HILLSBOROUGH COUNTY, FLORIDA

HYDROGRAPHIC EXAM SURVEY FY18
45-FOOT PROJECT

PLAN

STA. 616-00 THRU STA. 646-00 EGMENT CUT-1

100' 0' 100' 200'

GRAPHIC SCALE

NOTES:

1. REFER TO SURVEY NO. 19-129.

2. SEE SHEET NO. 1 FOR SURVEY NOTES.

Scale: AS SHOWN

Drawing no.

23

SHEET 23 OF 29

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

F E D C B A



US Army Corps
of Engineers
Jacksonville District

SAFETY ON THIS JOB
DEPENDS ON YOU

E

DEPARTMENT OF THE ARMY
JACKSONVILLE DISTRICT, CORPS OF ENGINEERS
JACKSONVILLE, FLORIDA

TAMPA HARBOR
HILLSBOROUGH COUNTY, FLORIDA
HYDROGRAPHIC EXAM SURVEY FY18
45-FOOT PROJECT
PLAN

STA. 646+00 EGMONT CUT-1 THRU STA. 6+00 EGMONT CUT-2

File name:
18-1000H02_Z1.DGN

Notes:
1. REFER TO SURVEY NO. 18-139.
2. SEE SHEET NO. 1 FOR SURVEY NOTES.

Scale: AS SHOWN

Drawing no.

24

Sheet 24 OF 29

X=405000

X=405500

X=406000

X=406500

X=407000

X=407500

X=408000

X=408500

X=409000

X=409500

X=410000

X=410500

X=411000

X=411500

X=412000

X=412500

X=413000

X=413500

X=414000

X=414500

X=415000

X=415500

X=416000

X=416500

X=417000

Y=1193500

Y=1193000

Y=1192500

Y=1192000

Y=1191500

Y=1191000

MATCHLINE SHEET NO. 023 STA. 646+00 EGMONT CUT-1

RGE. 700

RGE. 350

RGE. 0

STA. 652+00



US Army Corps
of Engineers
Jacksonville District

SAFETY ON THIS JOB
DEPENDS ON YOU

F
E
D
C
B
A

E
D
C
B
A

RGE. 700
RGE. 350
RGE. 0
RGE. VARIES
Y=1192000
Y=1192500
Y=1193000
Y=1193500
Y=1194000

C
B
A

D
C
B
A

E
D
C
B
A

F
E
D
C
B
A

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

MATCHLINE SHEET NO. 024 STA. 6+00 EGMONT CUT-2

STA. 10+00

STA. 15+00

STA. 20+00

STA. 25+00

STA. 30+00

RGE. 350

RGE. 0

RGE. VARIES

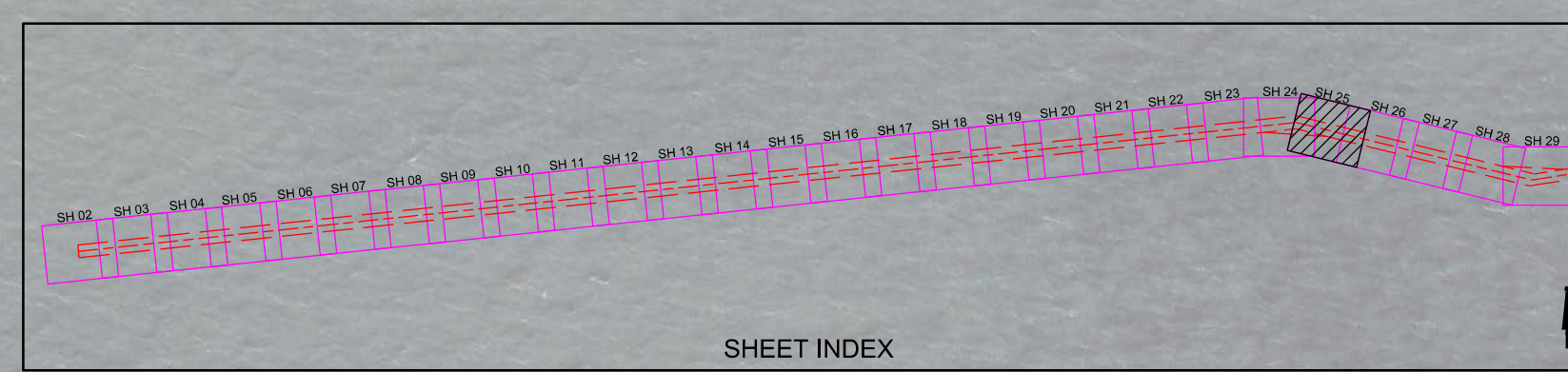
Y=1192000

Y=1191500

Y=1191500

Y=1194000

EGMONT CUT-2



GRAPHIC SCALE
100' 0' 100' 200'

NOTES:
1. REFER TO SURVEY NO. 18-139.
2. SEE SHEET NO. 1 FOR SURVEY NOTES.

Scale: AS SHOWN

Drawing no.

TAMPA HARBOR,
HILLSBOROUGH COUNTY, FLORIDA
HYDROGRAPHIC EXAM SURVEY FY18
45-FOOT PROJECT

STA. 6+00 THRU STA. 31+00 EGMONT CUT-2

PLAN

18-139-25-BDRDN

File name:

18-139-25-ZH.DGN

Page:

25

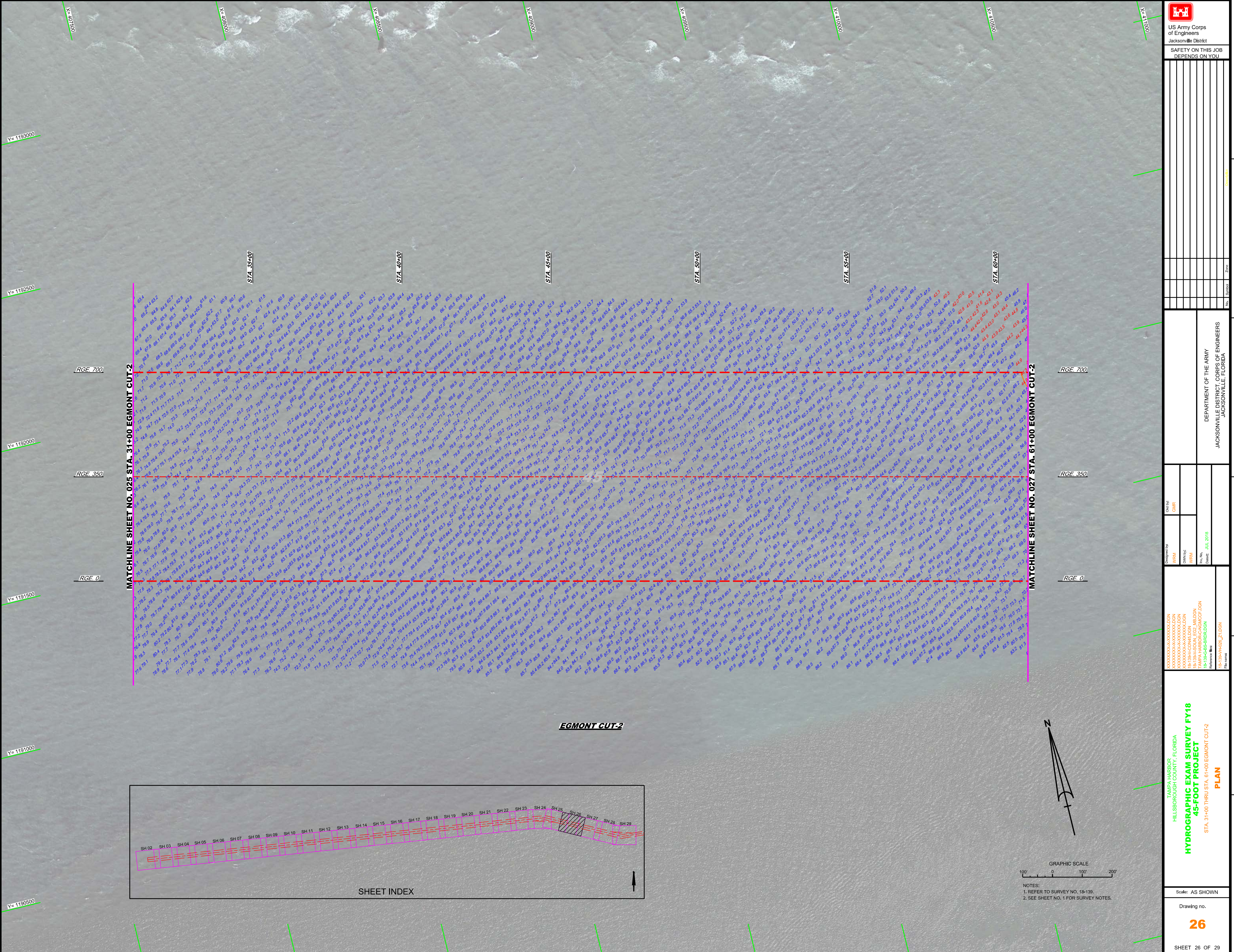
SHEET 25 OF 29



RGE. 700

RGE. 350

RGE. 0





US Army Corps
of Engineers
Jacksonville District

SAFETY ON THIS JOB
DEPENDS ON YOU



DO NOT

ENTER

WATER

OR

SWIM

IN

WATER

OR

WALK

ON

ICE

OR

WALK

ON

SLIDES

OR

WALK

ON

ROCKS

OR

WALK

ON

SHORE

OR

WALK

ON

GRASS

OR

WALK

ON

SOIL

OR

WALK

ON

LEAVES

OR

WALK



US Army Corps
of Engineers
Jacksonville District

SAFETY ON THIS JOB
DEPENDS ON YOU

MATCHLINE SHEET NO. 027 STA. 91+00 EGMONT CUT-2

RGE. 700

RGE. 350

RGE. 0

RGE. VARIES

RGE. 700

RGE. 350

Y= 1191000

Y= 1190500

Y= 1190000

Y= 1189500

Y= 1189000

STA. 95+00

STA. 100+00

STA. 105+00

STA. 110+00

STA. 115+00

STA. 120+00

STA. 125+00

STA. 130+00

STA. 135+00

STA. 140+00

STA. 145+00

STA. 150+00

STA. 155+00

STA. 160+00

STA. 165+00

STA. 170+00

STA. 175+00

STA. 180+00

STA. 185+00

STA. 190+00

STA. 195+00

STA. 200+00

STA. 205+00

STA. 210+00

STA. 215+00

STA. 220+00

STA. 225+00

STA. 230+00

STA. 235+00

STA. 240+00

STA. 245+00

STA. 250+00

STA. 255+00

STA. 260+00

STA. 265+00

STA. 270+00

STA. 275+00

STA. 280+00

STA. 285+00

STA. 290+00

STA. 295+00

STA. 300+00

STA. 305+00

STA. 310+00

STA. 315+00

STA. 320+00

STA. 325+00

STA. 330+00

STA. 335+00

STA. 340+00

STA. 345+00

STA. 350+00

STA. 355+00

STA. 360+00

STA. 365+00

STA. 370+00

STA. 375+00

STA. 380+00

STA. 385+00

STA. 390+00

STA. 395+00

STA. 400+00

STA. 405+00

STA. 410+00

STA. 415+00

STA. 420+00

STA. 425+00

STA. 430+00

STA. 435+00

STA. 440+00

STA. 445+00

STA. 450+00

STA. 455+00

STA. 460+00

STA. 465+00

STA. 470+00

STA. 475+00

STA. 480+00

STA. 485+00

STA. 490+00

STA. 495+00

STA. 500+00

STA. 505+00

STA. 510+00

STA. 515+00

STA. 520+00

STA. 525+00

STA. 530+00

STA. 535+00

STA. 540+00

STA. 545+00

STA. 550+00

STA. 555+00

STA. 560+00

STA. 565+00

STA. 570+00

STA. 575+00

STA. 580+00

STA. 585+00

STA. 590+00

STA. 595+00

STA. 600+00

STA. 605+00

STA. 610+00

STA. 615+00

STA. 620+00

STA. 625+00

STA. 630+00

STA. 635+00

STA. 640+00

STA. 645+00

STA. 650+00

STA. 655+00

STA. 660+00

STA. 665+00

STA. 670+00

STA. 675+00

STA. 680+00

STA. 685+00

STA. 690+00

STA. 695+00

STA. 700+00

STA. 705+00

STA. 710+00

STA. 715+00

STA. 720+00

STA. 725+00

STA. 730+00

STA. 735+00

STA. 740+00

STA. 745+00

STA. 750+00

STA. 755+00

STA. 760+00

STA. 765+00

STA. 770+00

STA. 775+00

STA. 780+00

STA. 785+00

STA. 790+00

STA. 795+00

STA. 800+00

STA. 805+00

STA. 810+00

STA. 815+00

STA. 820+00

STA. 825+00

STA. 830+00

STA. 835+00

STA. 840+00

STA. 845+00

STA. 850+00

STA. 855+00

STA. 860+00

STA. 865+00

STA. 870+00

STA. 875+00

STA. 880+00

STA. 885+00

STA. 890+00

STA. 895+00

STA. 900+00

STA. 905+00

STA. 910+00

STA. 915+00

STA. 920+00

STA. 925+00

STA. 930+00

