



Steinar
Ásýndarmyndir

Teikna
Teiknistofa
Arkitekta



Myndpunktur 1: Þjóðvegur við Steinhelli

Hnit á myndpunkti: X = 463826.2230 Y = 338026.6536

Fjarlægð í framkvæmdarsvæði: 635 m í næstu mannvirki

Hæð yfir sjávarmáli: 6.5 m

Horft til: suðausturs

Tæknilegar upplýsingar

Myndavél: Sony Alpha 7 III

Linsa: 24-70mm . Skotið á 25.4mm

Hæð myndavélar: 1.5 m

Dagsetning og tími: 2025-06-07 , kl: 14:05



Teikna
Teiknistofa
Arkitekta



Myndpunktur 1: Þjóðvegur við Steinhelli

Hnit á myndpunkti: X = 463826.2230 Y = 338026.6536
Fjarlægð í framkvæmdarsvæði: 635 m í næstu mannvirki
Hæð yfir sjávarmáli: 6.5 m
Horft til: suðausturs

Tæknilegar upplýsingar

Myndavél: Sony Alpha 7 III
Linsa: 24-70mm . Skotið á 25.4mm
Hæð myndavélar: 1.5 m
Dagsetning og tími: 2025-06-07 , kl: 14:05

Fyrirvari:

Ásýnd miðast við fyrstu tillögu á hönnun mannvirkja innan fyrirhugaðs framkvæmdarsvæðis. Umhverfispættir svo sem veðurfar og birta hafa áhrif á ásýnd.



Teikna
Teiknistofa
Arkitekta



Myndpunktur 2: Þjóðvegur við Sigurðsonaklett

Hnit á myndpunkti: X = 464764.4832 Y = 337882.5958

Fjarlægð í framkvæmdarsvæði: 260m í næstu mannvirki

Hæð yfir sjávarmáli: 14 m

Horft til: suðsuðausturs

Tæknilegar upplýsingar

Myndavél: Sony Alpha 7 III

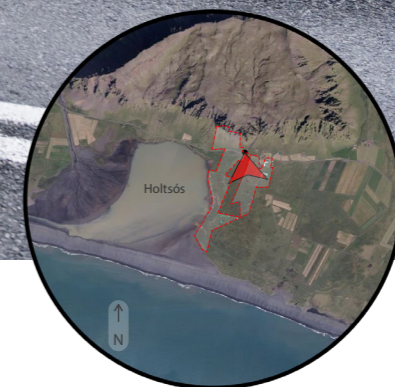
Linsa: 24-70mm . Skotið á 24mm

Hæð myndavélar: 1.5 m

Dagsetning og tími: 2025-06-07 , kl: 14:27



Teikna
Teiknistofa
Arkitekta



Myndpunktur 2: Þjóðvegur við Sigurðsonaklett

Hnit á myndpunkti: X = 464764.4832 Y = 337882.5958

Fjarlægð í framkvæmdarsvæði: 260m í næstu mannvirki

Hæð yfir sjávarmáli: 14 m

Horft til: suðsuðausturs

Tæknilegar upplýsingar

Myndavél: Sony Alpha 7 III

Linsa: 24-70mm . Skotið á 24mm

Hæð myndavélar: 1.5 m

Dagsetning og tími: 2025-06-07 , kl: 14:27

Fyrirvari:

Ásýnd miðast við fyrstu tillögu á hönnun mannvirkja innan fyrirhugaðs framkvæmdarsvæðis.

Umhverfisþættir svo sem veðurfar og birta hafa áhrif á ásýnd.

Teikna
Teiknistofa
Arkitekta



Myndpunktur 3: Þjóðvegur við Leirnavegsafleggjara

Hnit á myndpunkti: X = 465514.6699 Y = 337733.1422

Fjarlægð í framkvæmdarsvæði: 200m í næstu mannvirki

Hæð yfir sjávarmáli: 19 m

Horft til: suðvesturs

Tæknilegar upplýsingar

Myndavél: Sony Alpha 7 III

Linsa: 24-70mm . Skotið á 24mm

Hæð myndavélar: 1.5 m

Dagsetning og tími: 2025-06-07, kl:15:29



Teikna
Teiknistofa
Arkitekta



Myndpunktur 3: Þjóðvegur við Leirnavegsafleggjara

Hnit á myndpunkti: X = 465514.6699 Y = 337733.1422

Fjarlægð í framkvæmdarsvæði: 200m í næstu mannvirki

Hæð yfir sjávarmáli: 19 m

Horft til: suðvesturs

Tæknilegar upplýsingar

Myndavél: Sony Alpha 7 III

Linsa: 24-70mm . Skotið á 24mm

Hæð myndavélar: 1.5 m

Dagsetning og tími: 2025-06-07, kl:15:29

Fyrirvari:

Ásýnd miðast við fyrstu tillögu á hönnun mannvirkja innan fyrirhugaðs framkvæmdarsvæðis.

Umhverfisþættir svo sem veðurfar og birta hafa áhrif á ásýnd.



Teikna
Teiknistofa
Arkitekta