



Borteigar - Landmótun **Leiðbeiningar - Drög**

Júlí 2015

13170
13170-141205_leiðbeiningar.docx

Júlí 2015

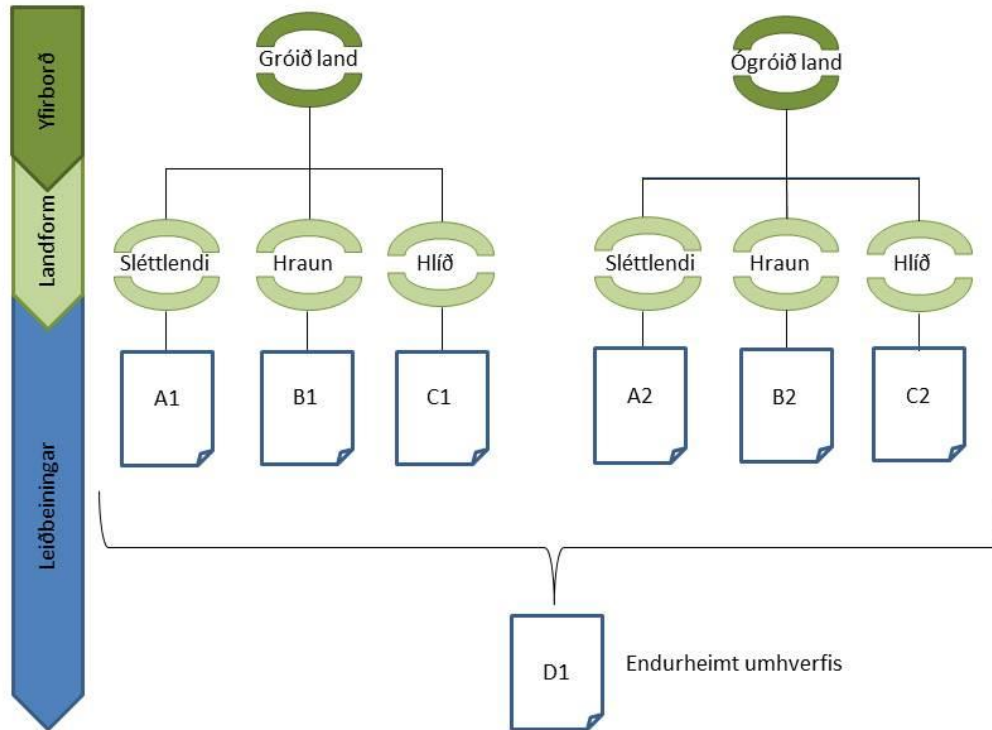
Nr. útg.	Dagsetning	Unnið	Yfirfarið	Samþykkt
drög	24.02 2015	AM/BSK/SDJ	SDJ	
1	01.07 2015	SDJ/AM		

Efnisyfirlit

1	Leiðarvísir um leiðbeiningar	3
2	A1 – Gróið sléttlendi, graslendi og mólendi	6
3	A2 – Ógróið sléttlendi, melar og sandar	7
4	B1 – Gróið hraun	8
5	B2 – Ógróið hraun	9
6	C1 – Gróið hallandi land, hlíðar og hæðir	11
7	C2 - Ógróið hallandi land, hlíðar og hæðir	12
8	D1 - Endurheimt	13
9	Lífsferill jarðhitaholna og frágangur borplans	14

1 Leiðarvísir um leiðbeiningar

Leiðbeiningar miðað við umhverfi borplans



Mynd 1.1 Myndin sýnir hvernig finna má rétt leiðbeiningablað (A1-D1) miðað við yfirborð og landform umhverfis borplan.

Skýringar á hugtökum:

Ógróíð land: Enginn gróður eða gróður vel undir 25%

Gróíð land: Heildargróðurþekja yfir 25%

Sléttlendi: Flatt land eða land sem hallar minna en 3 %

Eftirfarandi myndir eru sýnishorn um hvernig hver flokkur getur litið út:



Mynd 1.2 Gróíð sléttlendi. Leiðbeiningar A1.



Mynd 1.3 Gróíð hraun, slétt. Leiðbeiningar B1.



Mynd 1.4 Gróíð hraun, úfið. Leiðbeiningar B1.



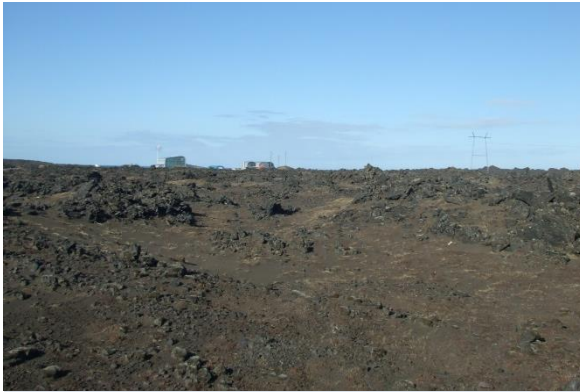
Mynd 1.5 Gróin hlíð. Leiðbeiningar C1.



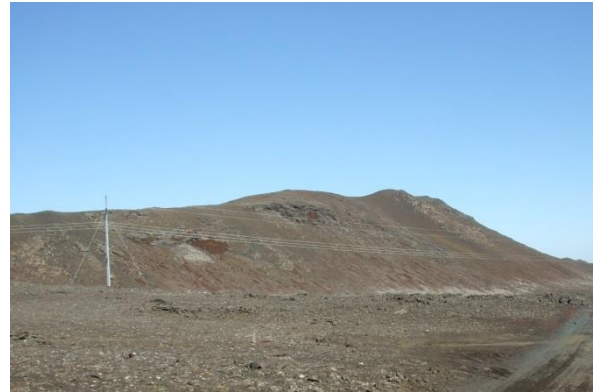
Mynd 1.6 Ógróíð sléttlendi. Leiðbeiningar A2.



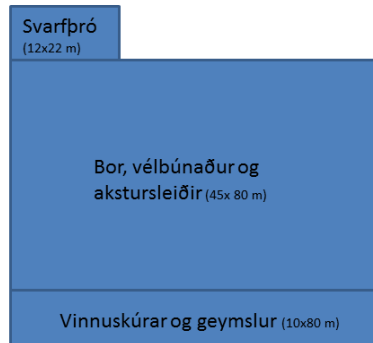
Mynd 1.7 Ógróíð hraun, slétt. Leiðbeiningar B2.



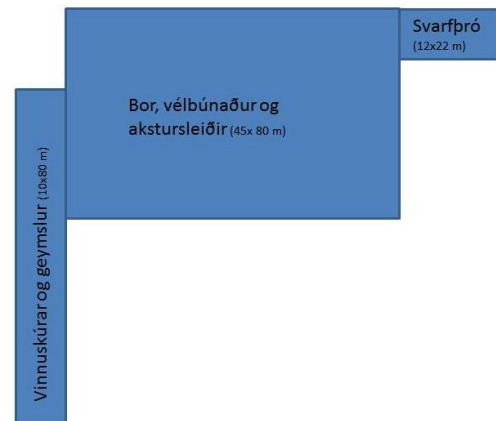
Mynd 1.8 Ógróið hraun, úfið. Leiðbeiningar B2.



Mynd 1.9 Ógróin hlíð. Leiðbeiningar C2.



Mynd 1.10 Hefðbundin uppsetning borplans.



Mynd 1.11 Dæmi um aðra uppsetningu borplans án þess að það komi niður á plássþörf bors.

2 A1 – Gróið sléttlendi, graslendi og mólendi

A1 Gróið sléttlendi, graslendi og mólendi

Meginmarkmið: Að minnka borplön eins og mögulegt er. Aðgengi sé nægjanlegt fyrir mælingabíl HS.

Markmið : Að aðlaga borplan að nærumhverfi sínu.

Undirbúningur:

1. Vettvangsskoðun – Fulltrúi verkkaupa fer á staðinn og metur bestu afstöðu borplans miðað við umhverfisaðstæður. Við vettvangsskoðun þarf að ganga úr skugga um að borplan hafi ekki áhrif á:
 - a. Fornleifar s.s. vörður, stígar, rústir,
 - b. Hella,
 - c. Svæði með áberandi ríkulegum gróðri m.v. önnur svæði
 - d. Hraundranga, kletta eða önnur áberandi landslagsform/kennileiti
 - e. ferðamannastað/leið eða aðra landnotkun.
2. Skilgreining á útlínum borplans -
 - a. Útlínur borplans skilgreindar þannig að stærð borplans verði nægjanleg.
 - b. Hanna á útlínur þannig að þær taki mið af línunum í nærumhverfinu.

Hafa skal í huga að ef ferhyrningslaga borplan passar illa inn í umhverfið er mögulegt að hanna það þannig að vinnuskúrar og geymslur séu utan ferhyrningsins (Mynd 1.11).

3. Skilgreining á hæðarlínum – Miða skal við að borplan liggji í sömu hæð og náttúruleg hæðarlína á framkvæmdarsvæði.
 - a. Aðgerðir geta falist í að grafa dýpra fyrir malarpúða og/eða borkjallara.

Framkvæmdatími:

1. Svarðlag - Svarðlagi er flett af og geymt samkvæmt leiðbeiningum sérfræðinga eða notað í frágang á röskuðum svæðum annars staðar.
2. Verja jarðveg undir þeim hluta borplansins sem fyrirhugað er að megi minnka eftir að borun lýkur, t.d. með jarðvegsdúk.
3. Malarpúði - Efni í malarpúða skal vera í sama lit og áferð og efni í nánasta umhverfi planstæðis. Blanda má saman mismunandi efni í efsta lagi plansins til að ná fram réttum lit.

Frágangur:

1. Borplan – Borplan minnkað eins og mögulegt er til að draga úr umfangi þess.
2. Útlínur - Útlínur borplans máðar út með því að minnka halla á fláum og fyllingum ef borplanið er yfir náttúrulegri hæðarlínu.
3. Landslagsmótun – Landslagsmótun á borplani má ekki koma í veg fyrir að hægt sé að keyra inn á borplan til að sinna viðgerðum og viðhaldi. Einnig skal vera auðvelt að slétta plan aftur ef t.a.m. þarf að bora aftur í holu.

Mælt er með að:

- a. Yfirborð borplans mótað þannig að það hafi sambærileg landslagseinkenni og nánasta umhverfi, t.d. lægðir, hryggir eða hólar. Nota má umframefni frá því að borplanið var minnkað að umfangi
4. Yfirborð – Gæta þarf að frætegundir séu í samræmi við tegundir á framkvæmdasvæði og að þéttleiki gróðurs verði ekki meiri í uppgræddum sárum.
 - a. Svarðlag og/eða sandmold notað sem yfirlagsefni á borplani, sáð og borið á eftir leiðbeiningum sérfræðinga.
 - b. Grashellur - Nota má burðarhæfar plastgrindur/hellur sem fræjum er sáð í til að lágmarka ásyndarmun plans og nærumhverfis.

3 A2 – Ógróið sléttlendi, melar og sandar

A2 Ógróið sléttlendi, graslendi og mólendi

Meginmarkmið: Að minnka borplön eins og mögulegt er. Aðgengi sé nægjanlegt fyrir mælingabíl HS.

Markmið : Að aðlaga borplan að nærumhverfi sínu.

Undirbúningur:

1. Vettvangsskoðun – Fulltrúi verkkaupa fer á staðinn og metur bestu afstöðu borplans miðað við umhverfisaðstæður. Við vettvangsskoðun þarf að ganga úr skugga um að borplan hafi ekki áhrif á:
 - a. Fornleifar s.s. vörður, stígar, rústir,
 - b. Hella,
 - c. Svæði með áberandi ríkulegum gróðri m.v. önnur svæði
 - d. Hraundranga, kletta eða önnur áberandi landslagsform/kennileiti
 - e. ferðamannastað/leið eða aðra landnotkun.

2. Skilgreining á útlínunum borplans -

- a. Útlínur borplans skilgreindar þannig að stærð borplans verði nægjanleg.
- b. Hanna á útlínur þannig að þær taki mið af línunum í nærumhverfinu.

Hafa skal í huga að ef ferhyrningslaga plan passar illa inn í umhverfið er mögulegt að hanna það þannig að vinnuskúrar og geymslur séu utan ferhyrningsins (Mynd 1.11).

3. Skilgreining á hæðarlínunum – Miða skal við að borplan liggja í sömu hæð og náttúruleg hæðarlína á framkvæmdarsvæði.
 - a. Aðgerðir geta falist í að grafa dýpra fyrir malarpúða og/eða borkjallara.

Framkvæmdartími:

1. Yfirborðslag - Yfirborðslagi mokað af og haldið til haga til útjöfnunar síðar.
2. Verja jarðveg undir þeim hluta borplansins sem fyrirhugað er að megi minnka eftir að borun lýkur, t.d. með jarðvegsdúk.
3. Malarpúði - Efni í malarpúða skal vera í sama lit og áferð og efni í nánasta umhverfi planstæðis. Blanda má saman mismunandi efni í efsta lagi plansins til að ná fram réttum lit.

Frágangur :

1. Borplan – Borplan minnkað eins og mögulegt er til að draga úr umfangi þess.
2. Útlínur - Útlínur borplans máðar út með því að minnka halla á fláum og fyllingum ef borplanið er yfir náttúrulegri hæðarlínu.
3. Landslagsmótun – Landslagsmótun á borplani má ekki koma í veg fyrir að hægt sé að keyra inn á borplan til að sinna viðgerðum og viðhaldi. Einnig skal vera auðvelt að slétta plan aftur ef t.a.m. þarf að bora aftur í holu.
 - a. Yfirborð borplans mótað þannig að það hafi sambærileg landslagseinkenni og nánasta umhverfi, t.d. lægðir, hryggir eða hólar. Nota má umframefni frá því að borplanið var minnkað að umfangi
4. Yfirborð – jafna út yfirborðslagi (umframefni) yfir borplanið þannig að samfella náist með nærumhverfi.

4 B1 – Gróið hraun

B1 Gróið hraun

Meginmarkmið: Að minnka borplön eins og mögulegt er. Aðgengi sé nægjanlegt fyrir mælingabíl HS.

Markmið : Að aðlaga borplan að nærumhverfi sínu.

Undirbúningur:

1. Vettvangsskoðun – Fulltrúi verkkaupa fer á staðinn og metur bestu afstöðu borplans miðað við umhverfisaðstæður. Við vettvangsskoðun þarf að ganga úr skugga um að borplan hafi ekki áhrif á:
 - a. Fornleifar s.s. vörður, stígar, rústir,
 - b. Hella,
 - c. Svæði með áberandi ríkulegum gróðri m.v. önnur svæði
 - d. Hraundranga, kletta eða önnur áberandi landslagsform/kennileiti
 - e. ferðamannastað/leið eða aðra landnotkun.
2. Skilgreining á útlínum borplans
 - a. Útlínur borplans skilgreindar þannig að stærð borplans verði nægjanleg.
 - b. Hanna á útlínur þannig að þær taki mið af línunum í nærumhverfinu.
 - c. Forðast að staðsetja borplan þar sem eru hellar, vel grónir hraunbollar og sérstæðar hraunmyndanir, t.d. drangar.

Hafa skal í huga að ef ferhyrningslaga plan passar illa inn í umhverfið er mögulegt að hanna það þannig að vinnuskúrar og geymslur séu utan ferhyrningsins (Mynd 1.11).

3. Skilgreining á hæðarlínum – Miða skal við að borplan liggji í sömu hæð og náttúruleg hæðarlína á framkvæmdarsvæði.
 - a. Aðgerðir geta falist í að grafa dýpra fyrir malarpúða og/eða borkjallara.

Framkvæmdartími:

1. Yfirborðslag - Það er háð aðstæðum hvort farið er eftir lið a eða b. Liður a á frekar um úfið hraun en liður b um slétt hraun.
 - a. Hraun fjarlægð af yfirborði.
 - i. Ef hraunið er mosavaxið þá skal leitast við að hafa mosann á hraungrýtinu. Gæta þarf varúðar við flutning og geymslu á mosavaxnu hraungrýti.
 - ii. Fjarlægja skal hraun af yfirborði borplans í sem flestum stærðum og geyma til síðari nota við frágang á borplani. Geymslustaðir ákveðnir í samráði við verkkaupa eða samkvæmt útboði/verklýsingu.
 - b. Mosabekja fjarlægð og geymd fyrir frágang á borplani eða hún notuð beint til frágangs á eldra raski. Sérfræðingar leiðbeina um geymslu. Fjarlægja hraunhellur og hraungrýti og geyma til síðari frágangs.
2. Ef því er við komið, verja slétt hraun undir þeim hluta borplansins sem fyrirhugað er að megi minnka eftir að borun lýkur, t.d. með jarðvegsdúk.
3. Malarpúði - Efni í malarpúða skal vera í sama lit og áferð og efni í nánasta umhverfi planstæðis. Blanda má saman mismunandi malarefni í efsta lagi plansins til að ná fram réttum lit.

Frágangur:

1. Borplan – Borplan minnkað eins og mögulegt er til að draga úr umfangi þess.
2. Útlínur - Útlínur borplans máðar út með því að minnka halla á fláum og fyllingum ef borplanið er yfir náttúrulegri hæðarlínu. Setja mosatætlur í fláa og stuðla að framtíðarmosavexti þar.
3. Landslagsmótun – Landslagsmótun á borplani má ekki koma í veg fyrir að hægt sé að keyra inn á borplan til að sinna viðgerðum og viðhaldi. Einnig skal vera auðvelt að slétta plan aftur ef t.a.m. þarf að bora aftur í holu.
 - a. Yfirborð borplans mótað þannig að það hafi sambærileg landslagseinkenni og nánasta umhverfi, t.d. lægðir, hryggir eða hólar. Nota má umframefni frá því að borplanið var minnkað að umfangi. Forðast skal að móta réttthyrnt borplan við frágang þess.
 - b. Yfirborð – Dreifa hraungrýti á þá hluta plansins sem þarf ekki að nota reglulega. Staðsetja það þannig að auðveldlega megi komast að holu til að sinna viðhaldi og

viðgerðum. Einnig skal vera auðvelt að fjarlægja hraunið ef t.a.m. þarf að bora aftur í holu.

5 B2 – Ógróið hraun

B2 Ógróið hraun

Meginmarkmið: Að minnka borplön eins og mögulegt er. Aðgengi sé nægjanlegt fyrir mælingabíl HS.

Markmið : Að aðlaga borplan að nærumhverfi sínu.

Undirbúningur:

1. Vettvangsskoðun – Fulltrúi verkkaupa fer á staðinn og metur bestu afstöðu borplans miðað við umhverfisaðstæður. Við vettvangsskoðun þarf að ganga úr skugga um að borplan hafi ekki áhrif á:
 - a. Fornleifar s.s. vörður, stígar, rústir,
 - b. Hella,
 - c. Svæði með áberandi ríkulegum gróðri m.v. önnur svæði
 - d. Hraundranga, kletta eða önnur áberandi landslagsform/kennileiti
 - e. ferðamannastað/leið eða aðra landnotkun.
2. Skilgreining á útlínum borplans
 - a. Útlínur borplans skilgreindar þannig að stærð borplans verði nægjanleg.
 - b. Hanna á útlínur þannig að þær taki mið af línunum í nærumhverfinu.
 - c. Forðast að staðsetja borplan þar sem eru hellar, vel grónir hraunbollar og sérstæðar hraunmyndanir, t.d. drangar.

Hafa skal í huga að ef ferhyrningslaga plan passar illa inn í umhverfið er mögulegt að hanna það þannig að vinnuskúrar og geymslur séu utan ferhyrningsins (Mynd 1.11).
3. Skilgreining á hæðarlínum – Miða skal við að borplan liggja í sömu hæð og náttúruleg hæðarlína á framkvæmdarsvæði.
 - a. Aðgerðir geta falist í að grafa dýpra fyrir malarpúða eða velja aðra staðsetningu fyrir borplan.

Framkvæmd:

1. Yfirborðslag
 - a. Hraun fjarlægt af yfirborði.
 - i. Fjarlægja skal hraun af yfirborði borplans í sem flestum stærðum og geyma til síðari nota við frágang á borplani. Geymslustaðir ákveðnir í samráði við verkkaupa og eða samkvæmt útboði/verklýsingu.
2. Verja slétt hraun undir þeim hluta borplansins sem fyrirhugað er að megi minnka eftir að borun lýkur, t.d. með jarðvegsdúk.
3. Malarpúði - Efni í malarpúða skal vera í sama lit og áferð og efni í nánasta umhverfi planstæðis. Blanda má saman mismunandi efni í efsta lagi plansins til að ná fram réttum lit.

Frágangur :

1. Borplan – Borplan minnkað eins og mögulegt er til að draga úr umfangi þess.
2. Útlínur - Útlínur borplans máðar út með því að minnka halla á fláum og fyllingum ef borplanið er yfir náttúrulegri hæðarlínu.
3. Landslagsmótun – Landslagsmótun á borplani má ekki koma í veg fyrir að hægt sé að keyra inn á borplan til að sinna viðgerðum og viðhaldi. Einnig skal vera auðvelt að fjarlægja hraunhnúllungana aftur ef t.a.m. þarf að bora aftur í holu.
 - a. Yfirborð borplans mótað þannig að það hafi sambærileg landslagseinkenni og nánasta umhverfi, t.d. lægðir, hryggir eða hólar. Nota má umframefni frá því að borplanið var minnkað að umfangi
4. Yfirborð – Dreifa hraungrýti á þá hluta plansins sem þarf ekki að nota reglulega. Staðsetja það þannig að auðveldlega megi komast að holu til að sinna viðhaldi og viðgerðum. Einnig skal vera auðvelt að fjarlægja hraunið ef t.a.m. þarf að bora aftur í holu.



6 C1 – Gróið hallandi land, hlíðar og hæðir

C1 – Gróið hallandi land, hlíðar og hæðir

Meginmarkmið: Að minnka borplön eins og mögulegt er. Aðgengi sé nægjanlegt fyrir mælingabíl HS.

Markmið : Að aðlaga borplan að nærumhverfi sínu.

Undirbúningur:

1. Vettvangsskoðun – Fulltrúi verkkaupa fer á staðinn og metur bestu afstöðu borplans miðað við umhverfisaðstæður. Við vettvangsskoðun þarf að ganga úr skugga um að borplan hafi ekki áhrif á:
 - a. Fornleifar s.s. vörður, stígar, rústir,
 - b. Hella,
 - c. Svæði með áberandi ríkulegum gróðri m.v. önnur svæði
 - d. Hraundranga, kletta eða önnur áberandi landslagsform/kennileiti
 - e. Ferðamannastað/leið eða aðra landnotkun.

2. Skilgreining á útlínunum borplans

- a. Útlínur borplans skilgreindar þannig að stærð borplans verði nægjanleg.
- b. Hanna á útlínur þannig að þær taki mið af línunum í nærumhverfinu.

Hafa skal í huga að ef ferhyrningslaga plan passar illa inn í umhverfið er mögulegt að hanna það þannig að vinnuskúrar og geymslur séu utan ferhyrningsins (Mynd 1.11).

3. Val á staðsetningu – Velja staðsetningu sem er sem minnst sýnileg í umhverfinu. Bakvið hæðir og hryggi, ofan í hvilftum o.þ.h.

Í mishæðóttu landi gæti þurft að skipta svæðinu í þrennt:

- a. undir búnað, bor, kör, dælur
- b. undir starfsemi og aðstöðu
- c. undir rafstöðvar

Framkvæmdartími:

1. Svarðlag - Svarðlagi er flett af og geymt samkvæmt leiðbeiningum sérfræðinga eða notað í frágang á röskuðum svæðum annars staðar.
2. Verja jarðveg undir þeim hluta borplansins sem fyrirhugað er að megi minnka eftir að borun lýkur, t.d. með jarðvegsdúk.
3. Skeringar - Skeringar í hlíðar skulu taka mið af halla lands í næsta nágranni. Forðast skal að hafa brattar skeringar og fyllingar eða hvassar brúnir.
4. Malarpúði - Efni í malarpúða skal vera í sama lit og áferð og efni í nánasta umhverfi planstæðis. Blanda má saman mismunandi efni í efsta lagi plansins til að ná fram réttum lit.

Frágangur :

1. Borplan – Borplan minnkað eins og mögulegt er til að draga úr umfangi þess.
2. Útlínur - Útlínur borplans máðar út með því að minnka halla á fláum og fyllingum ef borplanið er yfir náttúrulegri hæðarlínu.
3. Landslagsmótun – Landslagsmótun á borplani má ekki koma í veg fyrir að hægt sé að keyra inn á borplan til að sinna viðgerðum og viðhaldi. Einnig skal vera auðvelt slétta borplan aftur ef t.a.m. þarf að bora aftur í holu.
 - a. Yfirborð borplans mótað þannig að það hafi sambærileg landslagseinkenni og nánasta umhverfi, t.d. lægðir, hryggir eða hólar. Nota má umframefni frá því að borplanið var minnkað að umfangi
4. Yfirborð – Gæta þarf að frætegundir séu í samræmi við tegundir á framkvæmdasvæði og að þéttleiki gróðurs verði ekki meiri í uppgræddum sárum.
 - a. Svarðlag og/eða sandmold notað sem yfirlagsefni á borplani, sáð og borið á eftir leiðbeiningum sérfræðinga.
 - b. Grashellur - Nota má burðarhæfar plastgrindur/hellur sem fræjum er sáð í til að lágmarka ásýndarmun plans og nærumhverfis.

7 C2 - Ógróið hallandi land, hlíðar og hæðir

C2 – Ógróið hallandi land, hlíðar og hæðir

Meginmarkmið: Að minnka borplön eins og mögulegt er. Aðgengi sé nægjanlegt fyrir mælingabíl HS.

Markmið : Að aðlaga borplan að nærumhverfi sínu.

Undirbúningur:

1. Vettvangsskoðun – Fulltrúi verkkaupa fer á staðinn og metur bestu afstöðu borplans miðað við umhverfisaðstæður. Við vettvangsskoðun þarf að ganga úr skugga um að borplan hafi ekki áhrif á:
 - a. Fornleifar s.s. vörður, stígar, rústir,
 - b. Hella,
 - c. Svæði með áberandi ríkulegum gróðri m.v. önnur svæði
 - d. Hraundranga, kletta eða önnur áberandi landslagsform/kennileiti
 - e. ferðamannastað/leið eða aðra landnotkun.

2. Skilgreining á útlínum borplans -

- a. Útlínur borplans skilgreindar þannig að stærð borplans verði nægjanleg
- b. Hanna á útlínur þannig að þær taki mið af línunum í nærumhverfinu.

Hafa skal í huga að ef ferhyrningslaga plan passar illa inn í umhverfið er mögulegt að hanna það þannig að vinnuskúrar og geymslur séu utan ferhyrningsins (Mynd 1.11).

- c. Val á staðsetningu – Velja staðsetningu sem er sem minnst sýnileg í umhverfinu. Bakvið hæðir og hryggi, ofan í hvíltum o.p.h.

Framkvæmdartími:

1. Yfirborðslag – Yfirborðslag fjarlæggt og haldið til haga fyrir frágang.
2. Verja jarðveg undir þeim hluta borplansins sem fyrirhugað er að megi minnka eftir að borun lýkur, t.d. með jarðvegsdúk.
3. Skeringar - Skeringar í hlíðar skulu taka mið af halla lands í næsta nágrenni. Forðast skal að hafa brattar skeringar og fyllingar eða hvassar brúnir.
4. Malarpúði - Efni í malarpúða skal vera í sama lit og áferð og efni í nánasta umhverfi planstæðis. Blanda má saman mismunandi efni í efsta lagi plansins til að ná fram réttum lit.

Frágangur :

1. Borplan – Borplan minnkað eins og mögulegt er til að draga úr umfangi þess.
2. Útlínur - Útlínur borplans máðar út með því að minnka halla á fláum og fyllingum ef borplanið er yfir náttúrulegri hæðarlínu.
3. Landslagsmótun – Landslagsmótun á borplani má ekki koma í veg fyrir að hægt sé að keyra inn á borplan til að sinna viðgerðum og viðhaldi. Einnig skal vera auðvelt slétta borplan aftur ef t.a.m. þarf að bora aftur í holu.
 - a. Yfirborð borplans mótað þannig að það hafi sambærileg landslagseinkenni og nánasta umhverfi, t.d. lægðir, hryggir eða hólar. Nota má umframefni frá því að borplanið var minnkað að umfangi
 - b. Yfirborð – Yfirborðslag (sem geymt var) jafnað yfir borplanið þannig að samfella náist við nærumhverfi.

8 D1 - Endurheimt

D1 - Endurheimt

Markmið: Lítil sem engin ummerki sjáist eftir borplan og holu eftir að líftíma hennar lýkur

Undirbúningur:

1. Vettvangsskoðun – Fulltrúi verkkaupa fer á staðinn og metur aðstæður.
 - a. Spurningar sem velta þarf upp:
 - i. Er yfirborð lands gróíð?
 - ii. Hvernig gróður er til staðar?
 - b. Hver eru landslagseinkenni nærumhverfisins (Hólar, hæðir, sléttlendi)?

Framkvæmdartími:

1. Borplan
 - a. Efni úr borplani fjarlæggt eins og hægt er þannig að það nái náttúrlegri hæð lands.
 - b. Öll ummerki um holu og efnisafganga fjarlægð.
2. Landmótun – Borplan mótað að landslagseinkennum nánasta umhverfis.
3. Yfirborð
 - a. Efni (hraunhnúllungar, svarðlag, mosi) sem geymt var við byggingu borplans eða annað efni laust til notkunar er jafnað út yfir borplanið og reynt að líkja eftir nánasta umhverfi.
 - b. Ef fræ eða þökur eru notaðar við frágang/uppgæðslu skal gæta þess frætægundir séu í samræmi við tegundir á framkvæmdasvæði og að þéttleiki gróðurs verði ekki meiri í uppgæddum sárum.

Vöktun :

1. Vöktunaráætlun – Koma á fót vöktunaráætlun þar sem fylgst er með gróðurframvindu.

9 Lífsferill jarðhitaholna og frágangur borplans

Eftirfarandi mynd sýnir á einfaldan hátt lífsferil holu og frágangur hennar á hverju stigi. Myndinni er ætlað að styðja við leiðbeiningar A1-D1 en ekki koma í stað þeirra.

