



Målsætninger for banen.

Sydsjællands Golfklub Mogenstrup er en parkbane.

Banens forhindringer skal bestå af søer, vandløb, bunkers og løvfældende træer.

Greens skal bestå af en græsblanding, som med baggrund i banens design skal kunne tage imod bolden.

Ved etablering af nye forhindringer og eventuelt omlægning af bestående forhindringer, skal disse udformes så de fremstår synlige for spillet, både fra teestedet og fra fairway.

Alle arealer klippes som udgangspunkt hver uge, dette for at mindske risikoen for indvandring af ukrudt og samtidig opfylde kravet om en parkbane. Ved at klippe hver uge, kan kravet i pesticideplanen opfyldes. Brug af pesticider skal reduceres med 75 % i forhold til forbruget i 2004.

Sydsjællands Golfklub skal være i konstant udvikling med hensyn til fornyelse af både greens, teesteder og banens beplantning. Der skal ske en løbende udskiftning af buske og træer med en kort levetid til træer med en lang levetid.

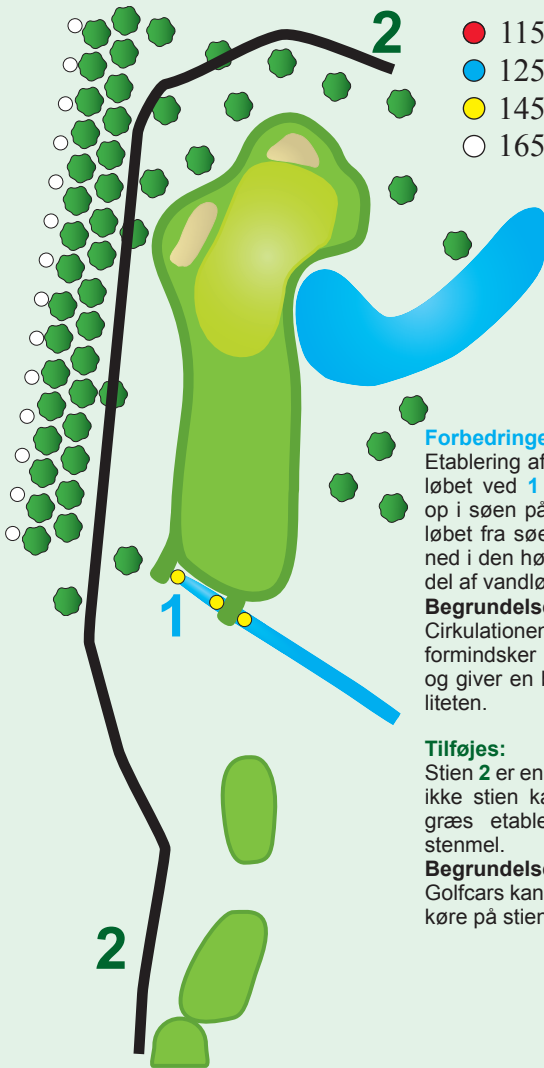
Banens layout og beskaffenhed skal være således at en golfrunde kan spilles på 4 timer og 10 minutter.

For at kunne leve op til målsætningen på banen, skal der foretages en løbende udskiftning og fornyelse af maskinparken så den altid er tidssvarende. De øgede krav til kvalitet og miljø skal samtidig indgå i maskinplanerne.

1

Par 3
Hcp. 15

- 115
- 125
- 145
- 165



Forbedringer:

Etablering af pumpe i vandløbet ved **1** sender vandet op i søen på 18. hul. Overløbet fra søen leder vandet ned i den højest beliggende del af vandløbet på 18. hul.

Begrundelse:

Cirkulationen i vandløbet formindsker algedannelse og giver en bedre vandkvaliteten.

Tilføjes:

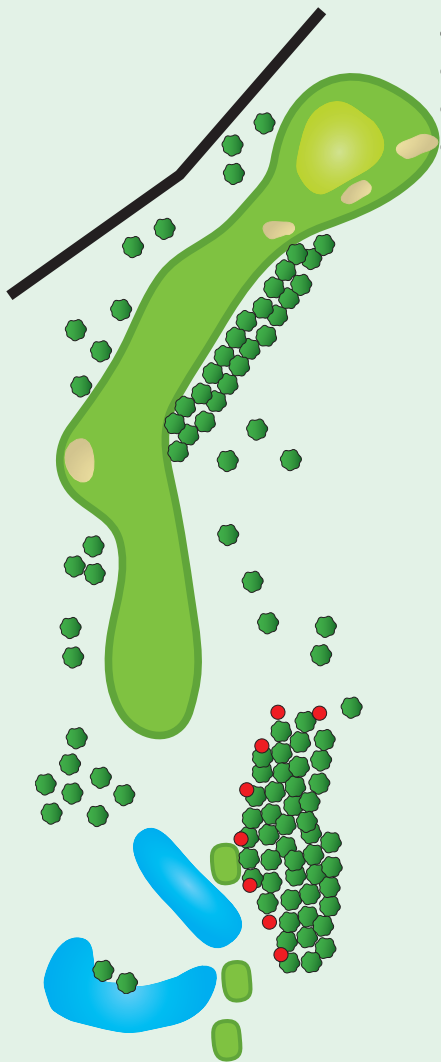
Stien **2** er en klippet sti. Hvis ikke stien kan holdes med græs etableres den med stenmel.

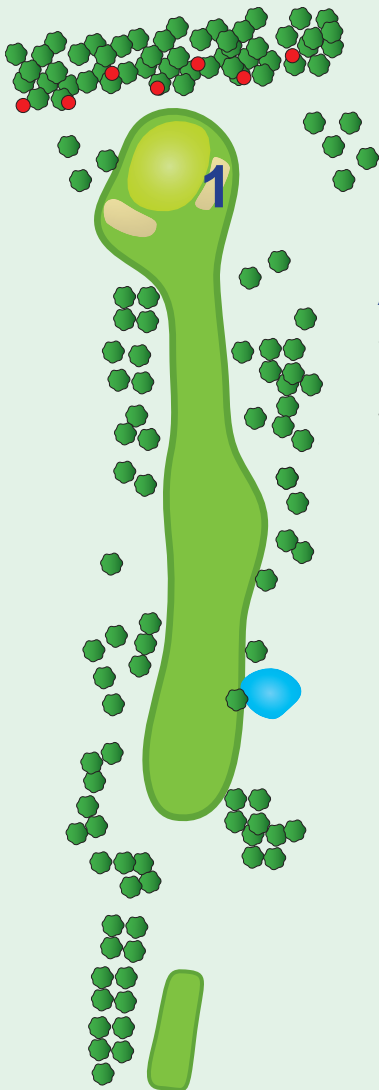
Begrundelse:

Golfcars kan i våde perioder køre på stien

- 250
- 250
- 290
- 310

2
Par 4
Hcp. 9





- 250
- 275
- 295
- 320

3
Par 4
Hcp. 13

Forbedringer:

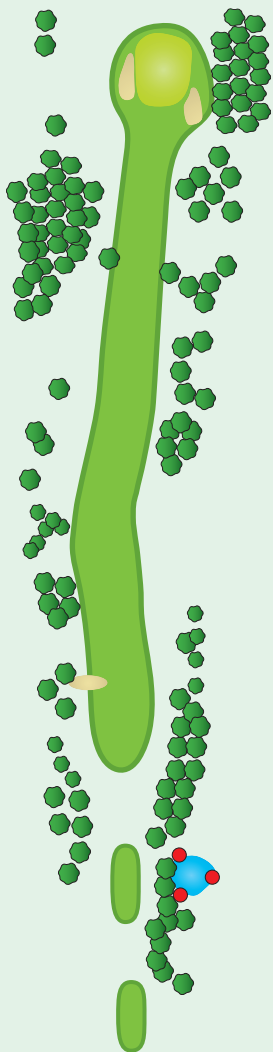
Greenen omlægges i 2015.

Ændring:

Bunker 1 ændres så den bliver synlig.

Begrundelse:

Bunker 1 kan ikke ses fra fairway - en skjult forhindring undgås.



- 330
- 340
- 390
- 400

4

Par 4

Hcp. 5

Forbedringer:

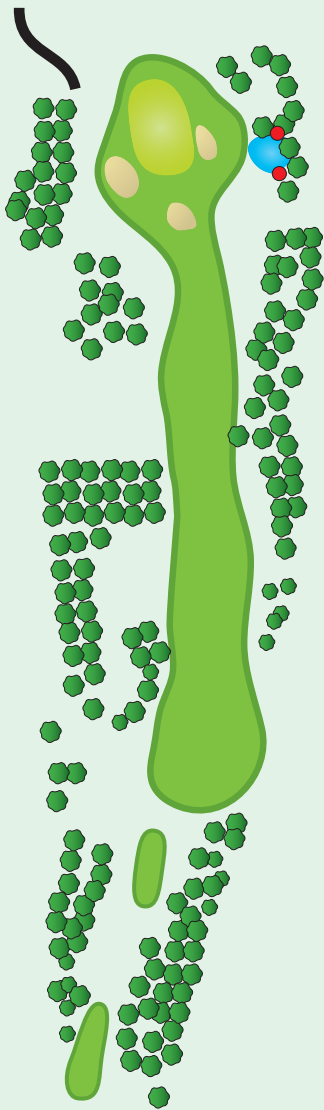
Fairwayvanding.

Nye teesteder.

Nye teesteder bygges op efter USGA normer.

Begrundelse:

Teesteder er skæve. Dame-tee hæves.



- 245
- 260
- 305
- 310

5
Par 4
Hcp. 11

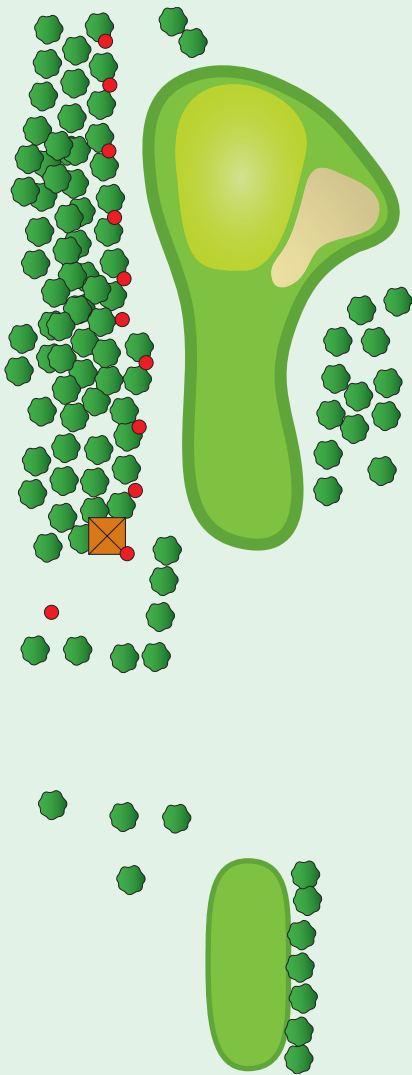
Forbedringer:

Nye teesteder.
Nye teesteder bygges op efter USGA normer.

Begrundelse:

Teesteder er komprimerede, det er svært at holde græs på.

- 120
- 135
- 135
- 135

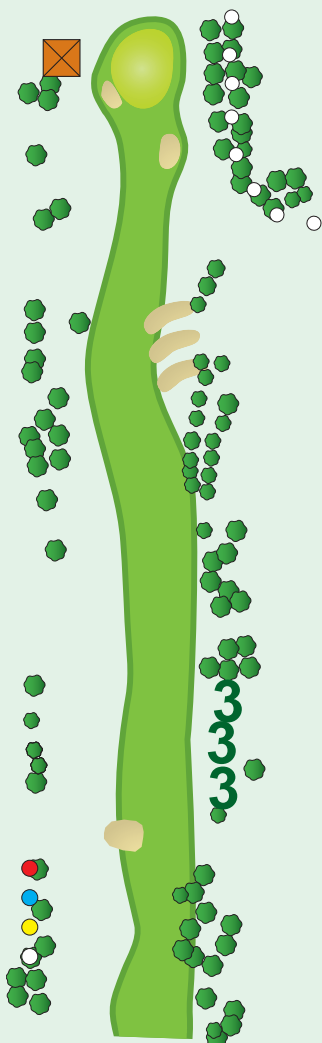


Forbedringer:

Greenen omlægges i 2016.
Nye teesteder.
Nye greens og teesteder bygges op efter USGA normer.

Begrundelse:

Teesteder er komprimerede, det er svært at holde græs på.



- 430
- 430
- 510
- 525

7
Par 5
Hcp. 3

Forbedringer:

Nye teesteder.

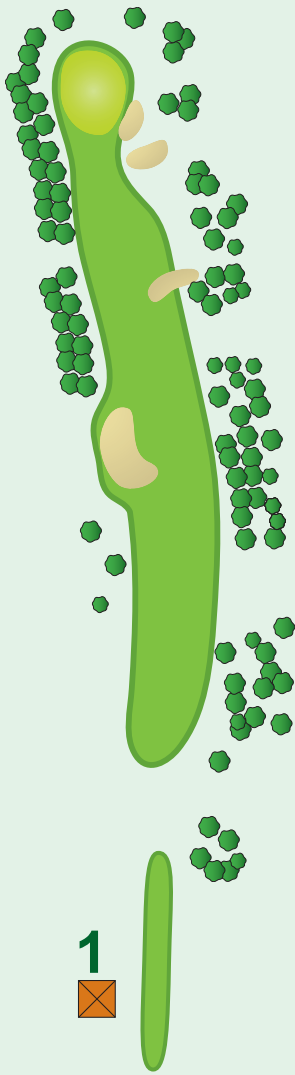
Nye teesteder bygges op efter USGA normer.

Begrundelse:

Teesteder er skæve. Dame-tee hæves.

Tilføjes:

I højre side, i det åbne stykke efter de små fyrretræer, plantes platantræer **3**.



- 295
- 310
- 340
- 360

8
Par 4
Hcp. 7

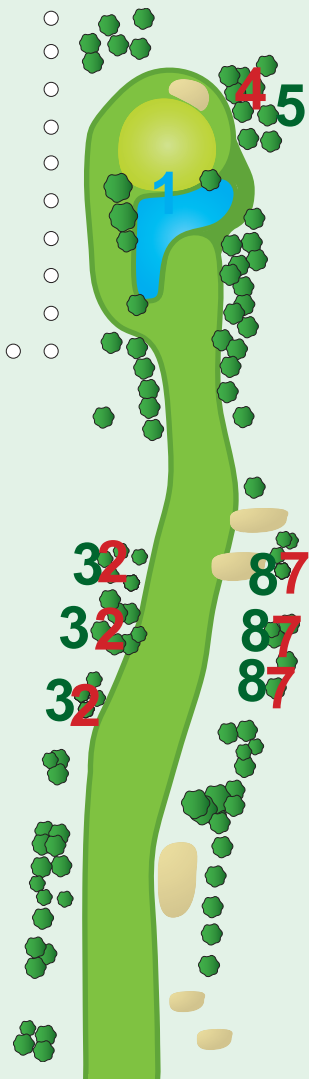
Forbedringer:

Greenen omlægges i 2014. Nye greens bygges op efter USGA normer.

Tilføjes:

Pavillon 1 opsættes bag toiletbygningen med fliser inde i pavillonen. To af siderne ud mod 7. hul lukkes. Under fliserne graves en 1000 l vandtank ned, Tanken kan forsyne toiletbygningen med vand, når vandingsanlægget er lukket om vinteren.

- 395
- 395
- 475
- 495



Forbedringer:

Det etableres en stensætning **1** ved søen op mod greenen.

Fjernes/ Tilføjes:

Piletræer **2** i venstre side af fairway fældes når sølvpoplerne **3** er kommet op.

Piletræerne **7** i højre side udskiftes med nye træer **8**.

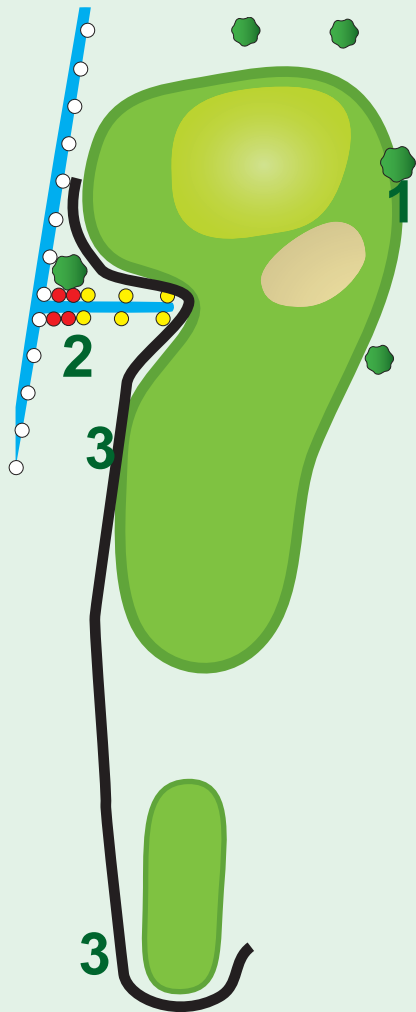
Begrundelse:

Piletræerne er angrebet af sygdom.

Grantræer **4** til højre for green fældes og erstattes af andre træer **5**.

Begrundelse:

Grantræer til højre for greenen er angrebet af sygdom.



- 105
- 105
- 125
- 125

10
Par 3
Hcp. 18

Forbedringer:

Greenen omlægges i 2013. Nye greens bygges op efter USGA normer.

Tilføjes:

Der plantes et egetræ **1** til højre for green. Der plantes Rhodendron-buske **2** på det åbne stykke ned mod åen før grøften.

Begrundelse:

Forskønnelse af hullet.

Tilføjes:

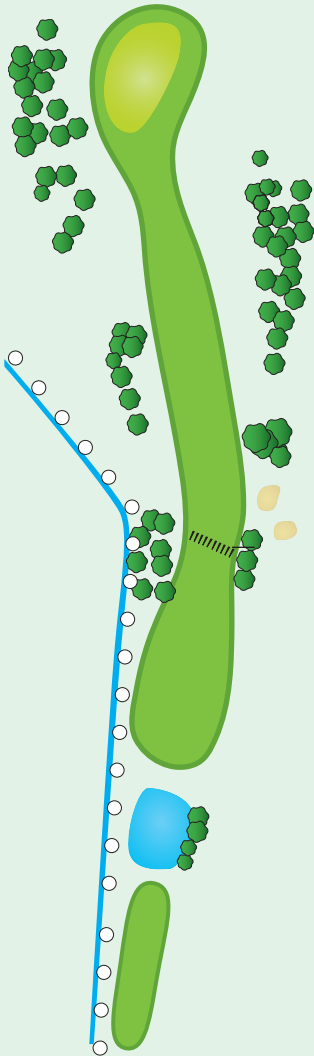
Den klippede sti **3** bagom og til venstre for teestedet etableres med stenmel.

Begrundelse:

Golfcars kan i våde perioder køre på stien.

- 315
- 330
- 355
- 365

11
Par 4
Hcp. 6



Forbedringer:

Nye teesteder.

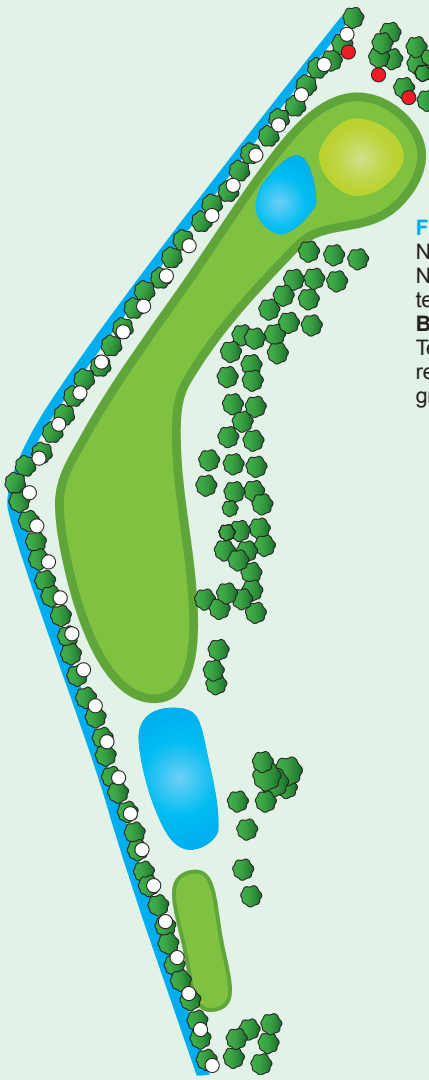
Nye teesteder bygges op efter USGA normer.

Begrundelse:

Teesteder er skæve.

12
Par 4
Hcp. 14

- 225
- 225
- 250
- 255

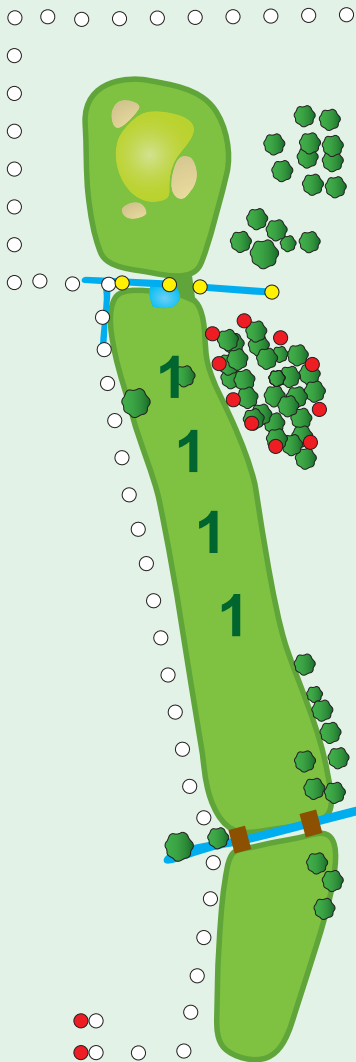


Forbedringer:

Nye teesteder.
Nye teesteder bygges op efter USGA normer.

Begrundelse:

Teestederne er komprimerede, det er svært at holde græs på.



- 390
- 445
- 445
- 510

13

Par 5

Hcp. 4

Tilføjes:

Fairwayvanding **1** på den midterste del af hullet mellem åen og søen.

Ændring:

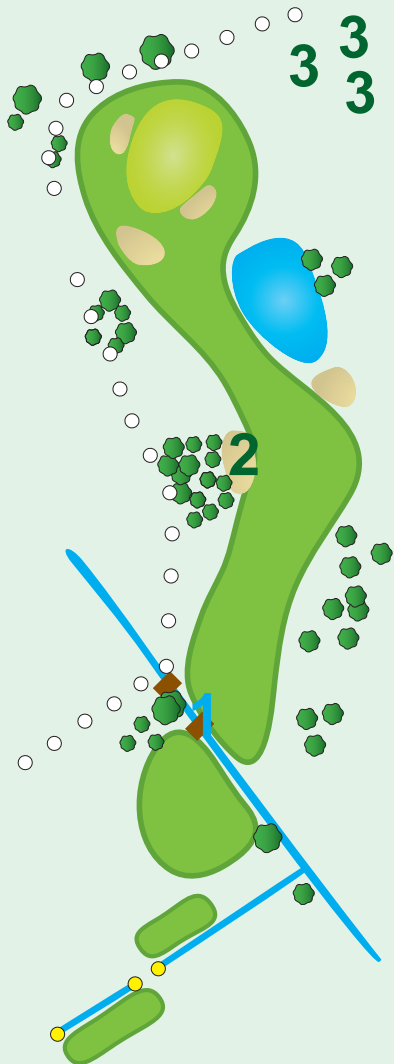
Tee 56 flyttes 35 m længere tilbage.

Begrundelse:

Ved at flytte teestedet tilbage minimeres faren for at ramme spillere på 15. green når denne får en ny placering.

- 275
- 280
- 315
- 325

3 3 3
3 3 3



Forbedringer:

Der lægges sten **1** i åen hvor den svinger ved broen.

Begrundelse:

Stenene skal forhindre at skråningen skylles væk.

Tilføjes:

Bunkerens **2** hæves i bagkant så den er synlig fra teestedet.

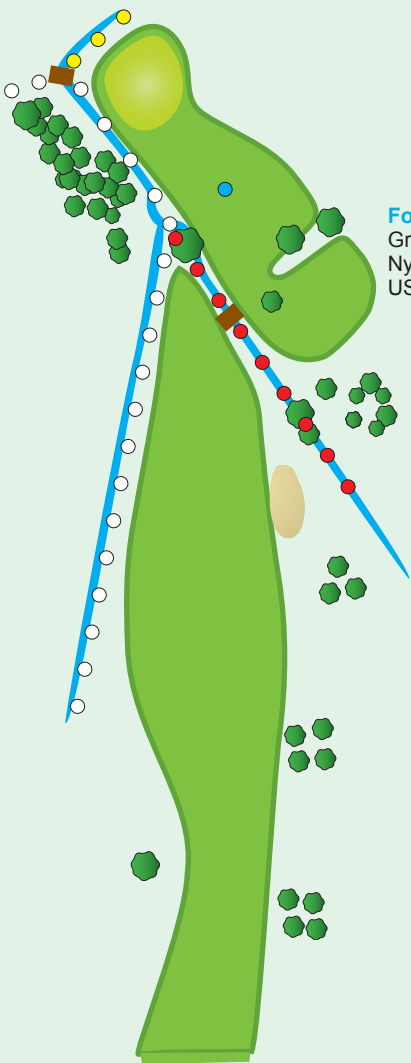
Der plantes træer **3** til højre for greenen over mod 15. teested.

Begrundelse:

Træerne kan når de skal tyndes ud, flyttes til andre områder på banen.

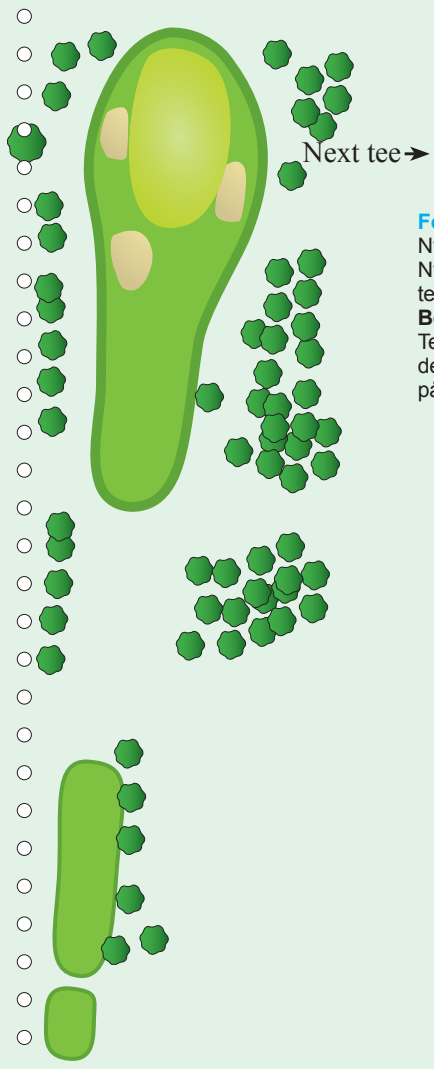
15
Par 5
Hcp. 2

- 390
- 410
- 445
- 475



Forbedringer:
Greenen omlægges i 2012.
Nye greens bygges op efter
USGA normer.

- 140
- 160
- 160
- 185

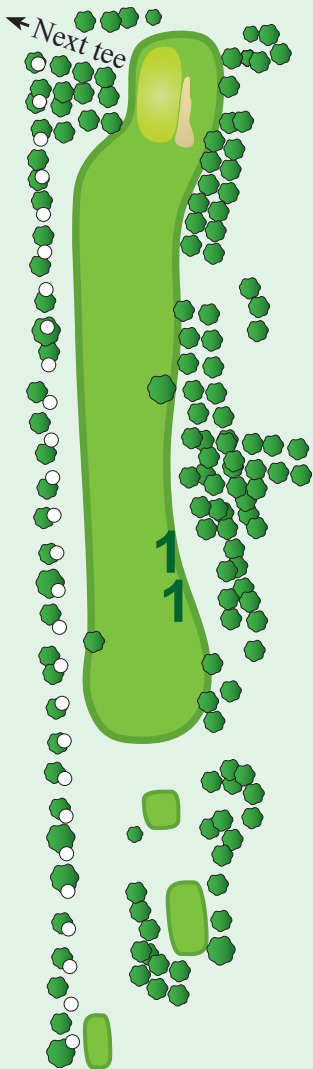


Forbedringer:

Nyt teested.
Nye teesteder bygges op efter USGA normer.

Begrundelse:

Teesteder er komprimerede, det er svært at holde græs på.



- 280
- 320
- 320
- 385

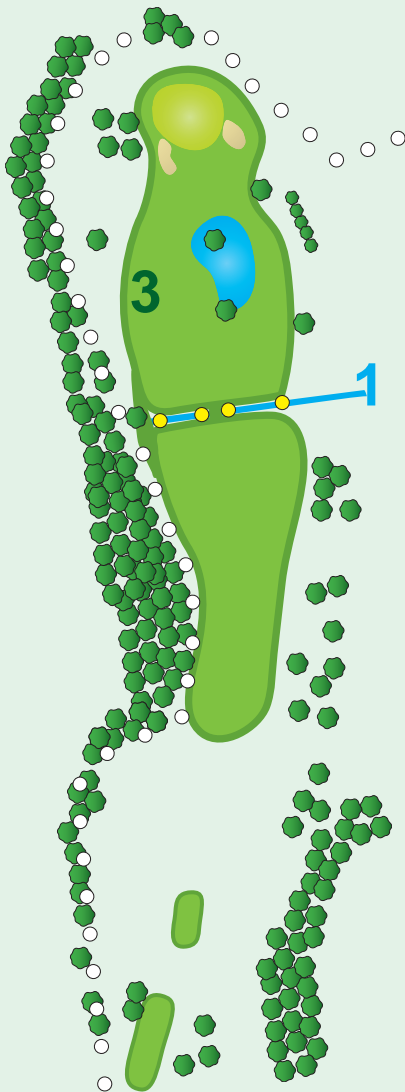
17
Par 4
Hcp. 10

Tilføjes:

Der etableres overflade brønde 1. i højre side før bakke

Begrundelse:

Brøndene kan lede vandet væk fra lavningen.



- 305
- 305
- 350
- 365

Forbedringer:

Etablering af pumpe i vandløbet ved **1** sender vandet op i søen på 18. hul. Overløbet fra søen leder vandet ned i den højest beliggende del af vandløbet på 18. hul.

Begrundelse:

Cirkulationen i vandløbet formindsker algedannelse og giver en bedre vandkvaliteten.

Tilføjes:

Fairwayvanding **3** på venstre side af søen på det højt beliggende område.

Puttinggreen

Greenen omlægges i 2017.

Par 3 Banen

Grantræer **2** på 4. hul er ramt af sygdom og skal erstattes af nye træer.

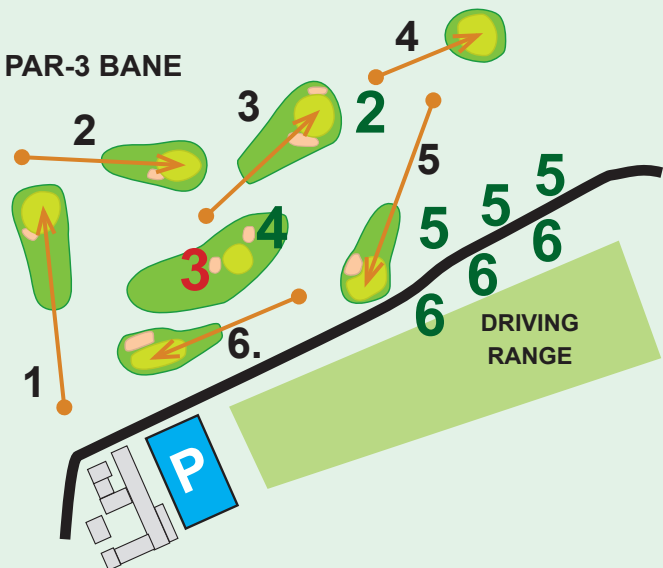
Hvis det er muligt at erhverve arealet nedenfor genbrugsstationen, kan der tilføjes yderligere 3 huller.

Træningsområde på par 3 banen

Bunker **3** lukkes, er ofte fyldt med vand. Bunkeren **4** udvides så der kan stå flere at træne på samme tid.

Der plantes planantræer **5** langs vejen.

Der etableres en (lille) vold **6** langs den vej som flyttes på driving-rangen så boldene bliver stoppet der. Der plantes planantræer **6** langs vejen.





Målsætninger for banen.

USGA Normer.

Til opbygning af greens og teesteder på golfbaner findes ingen specifikke danske normer. I stedet følger man de såkaldte USGA (United States Golf Association) anbefalinger, hvor greens opbygges med et underliggende drænsystem til at opfange store nedbørsmængder.

Ifølge USGA opbygges greens ved at bortgrave råjorden ned til 40 cm. Der nedlægges dræn, ovenpå lægges 10 cm. drængrus og derover lægges 30 cm. vækstjord, hvor vækstjorden er defineret i anbefalingerne.

For at leve op til USGA-kravene bør denne blanding have en total porøsitet på 35-55 % hvor hovedparten af materialet er sand hvor der er blandet kompost i, og den skal kunne afdræne så store nedbørsmængder som 150 mm pr. time.

En mere udførlig beskrivelse af disse anbefalinger (på engelsk) kan findes via USGAs hjemmeside (www.usga.com) eller på dansk i "Normer og vejledning for greenkeeper 2005".