

Sandvolleyballanlegg på 1-2-3 !

Går du med tanker om å lage anlegg for din klubb, eller kanskje i samarbeid med naboklubb?

Hvis ja, vil vi gjerne dele noen enkle råd, som kan hjelpe deg.

Hvis utgangspunktet er at man har fått tildelt et område av kommunen som er regulert til idrett, og da kanskje særskilt for sandanlegg er det veldig fornuftig å bruke veileder fra Kulturdepartementet som ligger på Volleyball.no, under praktisk info - anlegg

<https://32useq3tlqw71f1qduw3t0i2-wpengine.netdna-ssl.com/wp-content/uploads/2018/05/veileder-for-sandbaneanlegg-.pdf>

Muligheter for å få ting på plass hurtig

I vårt langstrakte land fins det mange steder hvor det er gamle grusfotballbaner, parkeringsplasser og lignende som ikke er i bruk, men som kan være perfekt utgangspunkt til å anlegge sandvolleyballanlegg, her er en liste med hvorfor;

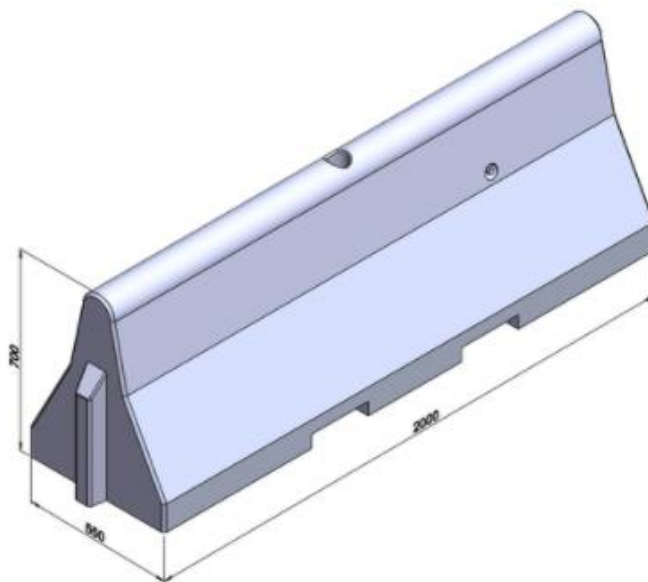
- Arealet har ofte tilfredstillende drenering allerede, og man slipper store kostnader med grunnarbeid.
- Man kan da fokusere på hvordan lage en sandkasse som holder sanden på plass.
- Ramme kan lages på mange måter, eksempelvis forskale og støpe ringmur. Men det aller enkleste er å bruke veisperrings betong blokker som man setter etter hverandre for å danne rammen. De fleste utgaver av disse har også huller på toppen

som gjør det enkelt å montere ballfangernett rundt hele rammen

- **Region Sydvest har brukt dette prinsippet med betong blokker flere steder, eksempelvis på Lassa i Stavanger(2015), og nå i juni 2021 på Sandnes. Begge anleggene er basert på gjenbruk av forfallne gamle fotballgrusbaner.**

Mange steder i landet er det store cement støperi som lager veisperre blokker. I Sydvest har vi brukt Skjæveland cement støperi, og de har vært villige til å støtte idretten med gode priser mot at de får reklame på blokkene, og eventuelt panteording på tilbakelevering av blokker om man ønsker blokkene som midlertidig løsning.

NEW JERSEY, FUNDAMENT



Alle New Jersey-elementene leveres med innstøpte løfteanker.

New Jersey, fundament					
Varenummer	Type	Lengde i mm	Bredde topp i mm	Bredde i bunn mm	
7017	New Jersey hvitmalt m/skiltfundament	2000	130	560	



Bilde fra Lassa juni 2015

Det fleste steder har lokale entreprenører som ønsker å bidra til gode formål i samfunnet.

På Lassa fikk vi med oss Stangeland Maskin til å legge ut sanden med såkalt dugnadsmaskin. I praksis betyr det at vi fikk en veldig god timepris for maskin og maskinfører og kun betaling for drivstoff utenom.



Bilde fra Lassa under NorgesTour juni 2021

Bilder fra Austrått juni 2021



Det tok 14 dager å få banene spilleklar på Austrått



Ofte stilte spørsmål;

Hva er det viktigste med hele anlegget?

Kvaliteten på sanden du anskaffer er det viktigste, denne på være i henhold til veileder fra Kulturdepartementet. Hvis du går for billig støpesand, får du et anlegg som ikke fungerer med mye nedbør, og nedbør har vi en del av flere plasser i landet vårt. Sanden må ha gode drenerings egenskaper og runde små sandkorn for å unngå at sanden pakker seg og blir hard.

Hvor mange baner bør man ha for å danne et godt miljø?

Man bør ikke ha mindre enn 3 baner, aller helst 4 baner eller mer.

Med en eller 2 baner blir det mye venting for å få spille, og vanskelig å arrangere gode turneringer .

Hvor stor sandflate bør man ha per bane?

Man bør alltid ta utgangspunkt i sikkerhetssone på 3 meter rundt hele bane målet som er 16 x 8 meter, det betyr at sandflaten bør være 22 x 14 meter for hver bane du skal lage. Da kan du arrangere turneringer og være trygg på at du har god sikkerhetsmargin.

Hvor høye ballfanger nett bør man ha?

3 til 5 meter er å anbefale. Jo mer senior spill/trening/turneringer, jo større blir behovet for høyde på ballfangere

Hva er det beste med tanke på nett og stolper?

Funtec sine løsninger er det beste, disse er robuste og enkle å justere netthøyder med.

