



Sandfang EM2C010 udføres med  
 udrygsplader  
 i kote 11.3, 0.6 m sandfang og vand-  
 brænde på 23.5 % (bygherleveransen)  
 Brand leveres med 1500 betondæksel  
 med 1000 x 1000 mm dæksel i varmforzæket  
 aluminium.

Permanent vandspil 11.3  
 Kronkants 12.9  
 Maks. VS 12.4  
 Perm. VS 11.3  
 Bundkote 10.3  
 Vædt volumen: 2650 m³  
 Mågestærftens volumen: 4550 m³

Terrænet til bassen så  
 volden bliver en flad  
 overgang i forhold til  
 det omkringliggende  
 terræn

Bassin til bassens niveau  
 for fremtidig stil

Vandrende laves med trekant profil jf. anghine koter

- Signaturer**
- Markering af vandets strømningsretning
  - Betonrende B: 30 cm
  - Grævet vandrende B: 40cm D: 20cm
  - Græsarmring
  - Grævet grøft jf. SAB
  - Håndsten

3.0	20.05.2015	Slutline for Stærvej A-B. Byttet til vejmidte. Ny udstyringsplan. Afvanding ændret	HANB/TRJAU	JMV	BEAL
2.0	15.04.2015	Ændring af volumen i bassin	HANB	TRDH	TRDH
1.0	30.01.2015	1. Udgave	RPE/TRJAU	TRDH	BEAL
Rev.	Dato	Bemærkninger	Tegn./Udarb.	Kontr.	Godk.

**Randers**  
 Spildevand a/s

Tørvebyggen 12, 8900 Randers C, Tlf.: 3841 1212  
 mail@randersspildevand.dk - www.randersspildevand.dk

**Byggemodning Munkdrup**  
 1:500  
 Afvandsingsplan - overfladevand i render

MAJ: [ ] NAM: [ ]

GEOMETRIKONT.: [ ] TEKN. NR.: [ ]

20200051-

**COWI**

Jens Ole Steen Vej 9  
 8000 Århus

Tel: 5640 0000  
 Telefax: 5640 9999  
 www.cowi.dk  
 ATR nr. A559449

Dato: 30.01.2015  
 Tegnet af: JMV  
 Kont.: TRDH  
 Godk.: BEAL

Tegn. nr. COWI  
 Version nr.

T301  
 3.0