

Vispārējā informācija

Lūkām ir jābūt izgatavotām no augstas kvalitātes materiāliem saskaņā ar standartu LVS EN124 :2002. Atbilstībai standartiem ir jābūt apliecinātai ar sertifikātiem, kuri tika izdoti ar neatkarīgu, akreditētu organizāciju, piemēram Bureau Veritas vai ar līdzvērtīgu organizāciju.

Izņemot atbilstību LVS EN124 :2002 standartam, lūkām ir jāatbilst vai jābūt pārākām par zemāk aprakstītajām prasībām.

Lūkas

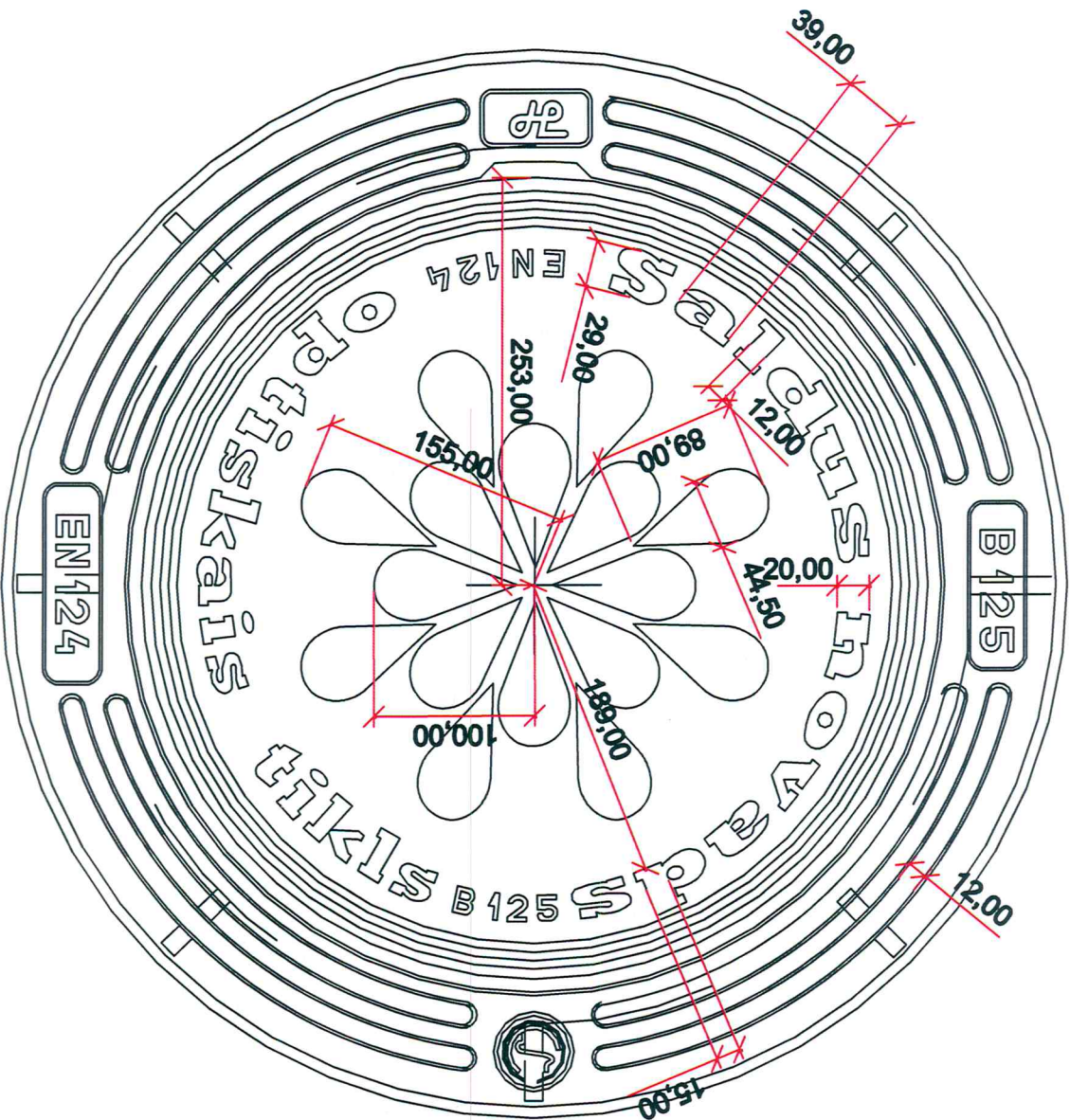
Skatnā lūkām ir jābūt izgatavotām no kalamā ķeta un jāatbilst LVS EN124 :2002 standarta prasībām. Lūku klasei, kuras paredzētas brauktuvei, ir jābūt ne zemākai par D400. Lūku klasei, kuras paredzētas ietvei, ir jābūt ne zemākai par B 125. Atvērtības diametram ir jābūt ne mazākam par 600 mm (akām PEH 800x650) un ne mazākam par 500 mm (akām PEH 500x650). Skatnā lūkas rāmiņi ir jābūt vai nu peldoša (brauktuvei) vai parasta tipa un atvērtības operāciju ir jāspēj veikt vienam cilvēkam. Vākam ir jābūt piemērotam pie rāmja ar engi, kā arī ir jābūt iespēja pilnībā atvienot to no rāmja. Lai novērstu virsūdeņu un neitrānu tekūšanu akās, lūkām jābūt ar elastomēra blīvslēgu, standarts DIN 53505, starp akas lūku un pamatu un bez caurumiem starp lūku un vāka pamatu. Lūkai aizvērtā stāvoklī jābūt jābūt rāmi ar atsperes fiksatoru.

Lūkām jābūt ar Saldus novada logo atbilstoši pielikumā (dwg) dotajiem izmēriem.

20.05.2013.

SASKANOŠS
Saldus novada pašvaldības
Inženieris
L. Domiņš
2013.gada 20.05.

/L.Domiņš/



VST ķeta lūku tehniskā specifikācija

Vespatrējā Informācija

Lūkām ir jābūt izgatavotām no augstas kvalitātes materiāliem saskaņā ar standartu LVS EN124 :2002. Atbilstbai standartiem ir jābūt apliecinātai ar sertifikātiem, kuri tika izdoti ar neatkarīgu, akreditētu organizāciju, piemēram Bureau Veritas vai ar līdzvērtīgu organizāciju. Izmērot atbilstību LVS EN124 :2002 standartam, lūkām ir jāatbilst vai jābūt pārākām par zemāk aprakstītajām prasībām.

Lūkas

Skatītu lūkām ir jābūt izgatavotām no kalamā ķeta un jāatbilst LVS EN124 :2002 standarta prasībām. Lūku klasei, kuras paredzētas brauktuvei, ir jābūt ne zemākai par D400. Lūku klasei, kuras paredzētas ietvei, ir jābūt ne zemākai par B 125. Atvēšanas diametram ir jābūt ne mazākam par 600 mm (akām PEH 800x650) un ne mazākam par 500 mm (akām PEH 500x650). Skatītu lūkas rāmiņi ir jābūt vai nu peldoša (brauktuvei) vai parasta tipa un atvēšanas operāciju ir jāspēj veikt vienam cilvēkam. Vākam ir jābūt pietūprīnītam ple rāņja ar eņģi, kā arī ir jābūt iespējai pilnībā atvienot to no rāņja. Lai novērstu virsūdeņu un neērtumu iekļūšanu akās, lūkām jābūt ar elastomēra blīvslēgu, standarta DIN 53405, starp akas lūku un pamatu un bez caurumiem starp lūku un vāka pamatu. Lūkai aizvērtā stāvoklī jābūt rāmi ar atsperes fiksatoru. Lūkām jābūt ar Saldus novada logo atbilstoši pielikumā dwg)dotajiem izmēriem.

20.05.2013.

SASKAŅOTS
Saldus novada pašvaldības
Inženieris
2013.gada 20.05. L. Doniņš

/L. Doniņš/