**ALEKSANDRI 8 JA ALEKSANDRI 8A KRUNTIDE DETAILPLANEERINGU**

**JOONISTE ÜLDINE INFO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kihi/faili nimetus** | **Sisu kirjeldus** | **Muu oluline info** |
| **DP\_PLAN\_ALA** | **Planeeringuala** |  |
| **DP\_KRUNT** | **Krunt** | **Tärkandmed seotud****positsiooni nr-ga** |
| **DP\_hoonestus** | **Hoonestusala** | **Tärkandmed seotud****positsiooni nr-ga. Siin****puuduvad tingimuslikult****kohustuslikud veerud****(korgus) ja****vabalt täidetavad veerud****(arvAbi, pindPealne,****pindAlune, korgus, tihedus, protsent), kuna nende****täitmine ei olnud antud****planeeringu puhul vajalik.** |
|  |  |  |

Märkused:

1. Tärkandmete tabelis objectID lahtris on kasutatud krundi positsiooni numbrit ja seega eraldi uut identifikaatorit kihi juurde loodud ei ole. Joonestusfailis asub see kihil DP\_krunt, millega saab hoonestusalade ruumikujud tärkandmetega siduda. Kuna hoonestusalade ruumikujud peavad olema krundi ruumikuju sees, siis saab antud juhul mõlema kihi juures kasutada ühte ja sama identifikaatorit - krundi pos nr.

Kihtide koostamisel kasutati MicroStation PowerDraft V8i (SELECTseries 10) Version 08.11.09.916

Esitluskujude mõõtkava: 1:500

Digitaalsete kihtide koostaja Karin Raid