



PLANEERITUD TEHNOVÕRKUDE RAJAMISE KOORDINATABEL

Aadress	telekommunikatsioon (maakaabli) jm	madalpingeline (maakaabli) jm	tänavavalgustus (maakaabli) jm	kõrgpingeline (maakaabli) jm	veetross jm	sajuveetross jm	roovetross jm	kauglõhetross jm	gaasitross jm
Pos 1	20	20	-	-	27	32	27	27	27
Pos 2	25	26	-	-	20	35	20	20	20
Pos 3	2	18	-	-	24	43	23	23	22
Pos 4	2	7	-	-	2	34	2	2	2
Pos 5	20	20	-	-	27	24	27	27	27
Pos 6	2	5	-	-	9	43	11	13	2
Pos 7	15	5	-	-	9	31	11	12	15
Pos 8	2	6	-	-	9	24	10	13	2
Pos 9	15	5	-	-	15	28	15	15	15
Pos 10	15	15	-	-	15	19	15	15	15
Pos 11	15	7	-	-	9	23	11	14	15
Pos 12	611	580	540	265	658	645	653	454	637
Pos 13	4	225	4	225	4	4	4	4	4
Raudtee t ²	237	-	230	-	230	234	233	235	232
KOKKU	855	839	783	490	1058	1219	1062	1071	1235

TINGMÄRGID:

- Planeeringuala piir
- Olemasolev krundipiir
- Planeeritud krundipiir
- Planeeritud kohustuslik ehitusjoon
- Planeeritud sõidute ääreljoon
- Planeeritud kõnnitee ääreljoon
- Planeeritud kõrg-/madalhajustus
- Planeeritud jäätmekogumiskoht
- Planeeritud hoonesuuala/võimalik hoone suurus
- Planeeritud liikveeritav objekt
- Planeeritud veetross
- Planeeritud roovetross
- Planeeritud sajuveetross
- Planeeritud õlipüüdur
- Planeeritud kauglõhetross
- Planeeritud gaasitross
- Planeeritud telekommunikatsiooniliin
- Planeeritud kõrgepingeline
- Planeeritud madalpingeline
- Planeeritud tänavavalgustusliin
- Planeeritud tuleohjeõhndrants
- Planeeritud maapinna kõrgusarv

K&T

Töö nimetus: Raudtee 110a krundi detailplaneering

Objekti aadress: Tartu linn

Projektant: Heiki Kalberg

Planeerija: Herkki Rõõm

Arhiiv: 10.03.06

Kaardid: Tehnovõrkude planeering

Projektis staadium: DP

Töö nr: 04CP85

Mõõbura: 1:500

Arhiiv nr: A-828

Kaardid nr: 5