



D43 ALUETAYTÖT
 Noudatetaan MaaRYL 2000 15.15 ja 15.45.RT- 89-10620, ARK 278-100
 Viher- ja oleskelualueiden maatayttö, kivennäismaa
 * voidaan käyttää tiivistettävissä olevia kivennäismaalajeja, ei kuitenkaan siltiä eikä savea, suurin sallittu raekoko 60 mm
 Tiivistetään kerroksittain
D44 RAKENNEKERROKSET
 Noudatetaan MaaRYL 2000 15.16 ja 15.46.
 Liikennealueet
 Rakennekerrosten yhteispaksuus suodatinkankaan yläpuolella on n. 500 mm.
 * pintakerros, hienoa hiekkaa/murske 0..16 n. 50 mm
 * tasakerros murske 0.32, 150 mm
 * kantava kerros murske # 0 - 64 mm, paksuus 300 mm,
 * suodatinkangas kl 2
 * perusmaapöytä tasaushiekkaa hiekkaa vähintään 200 mm

D51 PUTKET JA JOHDOT ALUEELLA
 LV-suunnitelman (KVR) mukaan.
 Sallittu mittapöykkeä vaakatasossa 100 mm suunnitellusta. Sallittu kaltevuus spoikkeama kaivoväällä enintään 0,1 %. Sallittu korkeuspöykkeä 30 mm.
 Sähkökaapelit, putkitus tai suojakouru muovi
 Laajuus sähkösuunnitelman mukaan:
 * tasakerros suodatinhiekka,
 * putkitus muovi 100 mm tai suojakouru muovi
D52 KAIVOT ALUEELLA
 Salaojan tarkastusputket LV-suunnitelman (KVR) mukaan:
 * salaojan tarkastusputket muovi PEH, halkaisija 250 mm
 * Liikennealueilla ajoneuvoliikenteen kestävä rakenne ja kansi
D53 SALAOJAT ALUEELLA
 Salaojat, PEH 117/100 muhvilinen
 Salaojat LVIS-asemapiirustuksen mukaan.
 * salaojat muovi PEH 117/100, liitokset muhvein valmistajan ohjeiden mukaan
 * salaojan tarkastusputket muovi PEH, halkaisija 250 mm kaikkiin kulmiin
 * liikennealueilla ajoneuvoliikenteen kestävä rakenne ja kansi rakennesuunnitelman mukaan
 * laskuputki muovi PEH 160 mm, LVI- ja rakennesuunn. mukaan* salaojien alle, si
 * lopputäyttö tiivistettävissä olevilla kaivumäillä
 * salaojituskerroksen laatu luokka 2.
 Noudatetaan MaaRYL 2000 15.17, RIL 126-1987
 Sallittu toleranssit: vaakasuora pöykkeä sijainnista 200 mm, suunnitelmien mukaisesta korkeudesta 50 mm.

D61 NURMET
 RT 89-10639, ARK 278-100
 NURM Nurmikko
 Kasvuvalusta:
 * ruokamulta paksuus 200 mm, alueelta lalteen otettua vaatimukset täyttävää multaa voidaan käyttää, ruokamullan humuspitoisuus vähintään 3 %
 * rakeisuusarvot RT 89-10620 taulukko 9
 * nurmikon rajoituessa rakennuksen sokkeleihin tai tukimuuriin, päällystetään rajoittuvan rakennusosan vierusta 300 mm leveydeltä sepelillä raekoko 10 - 20 mm, paksuus 50 mm
 Siemenseos:
 * 30 % puistonata, Luster
 * 20 % puistonata, Center
 * 30 % niitynurmikka, Amazon tai Conni
 * 20% valkoapila, Jögeva 4 ja brittiläinen AberHerald.

Lannoitus MaaRYL 2000 17.2 mukaan RT 89-10620 taulukko 9
 Noudatetaan MaaRYL 2000 17.12 ja 17.3.
 Nurmikko kuuluu hoitoluokkaan A1.
 Kylvö määrä vähintään 30 g/m². Kylvö tehdään tasaisesti vaaditulle alueelle.
 Asemapiirustuksessa osoitettuja alueita istutetaan nurmikoksi.

D62 PUUT
 ARK 295-01
 KOIVU istutettavat koivut (10 kpl)
 * suojaus RT 89-10620 kohta 7.2
 * Noudatetaan MaaRYL 2000 17.11.

D7 PINTARAKENTEET
 Noudatetaan MaaRYL 2000 18.2, 18.3, 18.4, 18.5 ja 18.7.
 Liikennealueen pintakerros
 * Kastellaan ja jyrätään, rakennepaksuus 50 mm.
 * rakennekerrokset rakennetyypin mukaan
D8 ALUEVARUSTEET
 Autojen lämmitys pisteet 10 kpl.
 Pysäköinti, liikennemerkit
 * pysäköintiä osoittava 1 kpl
 * kielletty ajosuunta 1 kpl
 Kaikki liikennemerkit on valmistettava Tietaitoksen piirustusten ja laatuvaatimusten mukaisesti esim. LaatuKlipi Oy.
 Valaistuspylväät pysäköintialue 2 kpl
 Sähkösuunnitelman ja asemapiirustuksen vanhojen pylväiden mukaiset

D9 ULKOPUOLISET RAKENTEET
 Sisäänkäynnin betonilaatta
 * kynnyksen ja laatan porrastus korkeusero 20 mm
 * kallistus seinästä 1:50
 * pinta puuhierretty
 Sisäänkäynnin katos
 * ARK-piirustuksen mukaan
 * rakenteet ja materiaalit olemassa olevan katoksen mukaisesti

034-404-3-187

K.osa/kpl	Korttel/Tila	Tontti/Rovi	Viranomaisen arkkitehtimerkintöjä varten	
		3-215		
Rakennuslupamäärä	huONTEILOJEN, ALUEEN MUUTOS		Piirustaji	Julkis no:
			TYÖPIIRUSTUS	01
Rakennuskohtien nimi ja osoite	Kiinteistö Oy Mirjanpelto Vähärantie 62800 Vimpeli		Piirustuksen skaala	Mittakaavat
			ASEMAPIIRUSTUS	1:200
rakennusARKKITEHDIT Oy Tuomisalo&Co				
Lakaniementie 735, 62800 VIMPELI, puh. 0400 361208 seppo.tuomisalo@rakennusarkkitehdit.fi				
Vimpeli 28.6.2018	Projektin nimi	295MIRJA	Piir. no.	295 -01
	Tekijä	ST	Tuotteen nimi	01_ASEM