

ALEJAS APSEKOJUMA ANKETA Nr. 2				
APSEKOTĀJS - vārds, uzvārds		Maija Rozenfelde		
DATUMS, gggg.mm.dd.		2016.09.12.		
DOMINĒJOŠĀ SUGA		Tilia cordata		
OTRA PĀRSTĀVĒTĀKĀ SUGA		Quercus robur		
ALEJAS NOSAUKUMS		Vatrānes aleja		
ADRESE		Ceļš, kas savieno Lāsišu un Ūdru mājas Vatrānē, Keipenes pagastā, Ogres novadā		
KĀ IZVEIDOTA		muižas stādījumi		
NOVIETOJUMS (atsevišķi, gar parku, mežu..)		Abpus alejai lauksaimniecības zemes un austrumu galā krūmājs. Ietver vietējas nozīmes grants ceļu.		
ALEJAS AINAVISKUMS, 1-2-3-4-5		3		
AINAVAS, RELJEFA apraksts		Ceļš uz uzbēruma, aleja uz nogāzes.		
AIZSARGĀJAMĀS SUGAS				
PIEZĪMES		3.rindu posmam varētu anulēt aizsargājamas teritorijas statusu		
APSAIMNIEKOŠANA - līdzšinējā		3. rindu posms nav stādītie koki, bet gan paauga, kas izveidojusies, jo nav nopļauta. Izteikti jaunāki koki, neregulāra izvietojuma. Nav saglabājies neviens vecais koks.		
ROBEŽZĪMES, skaits		0		
RINDU SKAITS		2		
ATTĀLUMS STARP RINDĀM VIDĒJAIS		7,2		
IZDALĪTO RINDU POSMU SKAITS		3		
ATSEVIŠĶO KOKU RINDU POSMU RAKSTUROJUMI				
		RINDU POSMS 1	RINDU POSMS 2	RINDU POSMS 3
VECUMS, VIDĒJAIS				
RAKSTURĪGO KOKU STUMBRA APKĀRTMĒRS				
VIDĒJAIS, P		1,67	2,13	0,90
NO		0,92	1,35	0,76
LĪDZ		2,2	2,52	1,1
RAKSTURĪGO KOKU AUGSTUMS VIDĒJAIS				
NO		14	15,5	15
LĪDZ		26,5	27	25
VIDĒJIE VAINAGU RAKSTUROJUMI RINDU POSMĀ	VEIDI	šauri vēdekļveida	šauri vēdekļveida	šauri vēdekļveida
	BĻĪVUMS	vidēji blīvs	vidēji blīvs	vidēji blīvs
	PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi, R1	4,5	4,9	3,1
	PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass, R2	7,3	9,7	3,1
RAKSTUROJOŠIE PARAMETRI	RINDU POSMA GARUMS, L	450	350	100
	RINDU POSMA PLATĪBA, S=L*(R1+R2)	5301	5131	622
	STĀDĪŠANAS ATTĀLUMS VIDĒJAIS (D)	6,7	6,25	1,5
	ŠĶĒRSGARUMS, Sg=P/π*N/L*1000 (m uz km)	69,81	77,45	83,12
	VARENUMA RĀDĪTĀJS Vr=Sg*P	116,73	164,82	74,81
	IZKRITUMA %, I=T/(N+T)*100	14	32	9
	STĀVOKLIS, VIDĒJAIS	1,58	1,80	1,28
BOJĀJUMU VEIDI	TRUPE, 1-2-3-4-5			
	VĒJA LAUZUMI, 1-2-3-4-5			
	SALA PLĪSUMI, 1-2-3-4-5			
	TEHNOGĒNI VAINAGA, 1-2-3-4-5			
	TEHNOGĒNI STUMBRA, MIZAS, 1-2-3-4-5			
	TEHNOGĒNI SAKŅU, 1-2-3-4-5			
ĀUDĒJUMI	CITI, 1-2-3-4-5			
	SAIMNIECISKĀS RŪPES, 1-2-3-4-5			
	ANTROPOGĒNĀ SLODZE, 1-2-3-4-5			
	NOĒNOJUMS NO MALAS, 1-2-3-4-5			
PĀRMĒRĪGA BIEŽĪBA, 1-2-3-4-5				

APDI	AIZZELŠANA, 1-2-3-4-5				
	CITI, 1-2-3-4-5				

RAKSTURĪGO KOKU UZSKAITE				
	RINDU POSMS 1	RINDU POSMS 2	RINDU POSMS 3	
Nr.p.k./ SUGA	06/Acer platanoides	07/Tilia cordata	01/Fraxinus excelsior	
X KORD	568502	568483	568586	
Y KORD	307374	307361	307372	
STĀVOKLIS	5	5	4	
STUMBRA APKĀRTMĒRS	0,92	2,34	1,1	
AUGSTUMS	14	19	20	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	3,4	7	3,1	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	5,4	10	5,9	
Nr.p.k./ SUGA	15/Fraxinus excelsior	08/Quercus robur	02/Fraxinus excelsior	
X KORD	568217	568474	568559	
Y KORD	307351	307365	307371	
STĀVOKLIS	3	5	1	
STUMBRA APKĀRTMĒRS	1,46	2,52	0,8	
AUGSTUMS	26,5	27	16,5	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	4	4,9	0	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	5,9	11	1,8	
Nr.p.k./ SUGA	09/Quercus robur	13/Tilia cordata	03/Acer platanoides	
X KORD	568443	568340	568553	
Y KORD	307365	307353	307368	
STĀVOKLIS	4	5	5	
STUMBRA APKĀRTMĒRS	2,2	2,13	0,83	
AUGSTUMS	21,5	25	15	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	7,4	5,3	3,5	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	9,4	9,6	4,1	
Nr.p.k./ SUGA	10/Tilia cordata	11/Quercus robur	04/Tilia cordata	
X KORD	568408	568408	568530	
Y KORD	307367	307361	307365	
STĀVOKLIS	5	4	5	
STUMBRA APKĀRTMĒRS	1,94	2,3	0,76	
AUGSTUMS	21	24,5	17,5	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	3,2	4,5	3,8	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	6,6	9,9	0	
Nr.p.k./ SUGA	12/Tilia cordata	14/Acer platanoides	05/Tilia cordata	
X KORD	568360	568227	568502	
Y KORD	307361	307350	307067	
STĀVOKLIS	5	5	5	
STUMBRA APKĀRTMĒRS	1,84	1,35	1,01	
AUGSTUMS	23,5	20,5	25	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - pret alejas asi	4,5	3	5,2	
VAINAGA PROJEKCIJAS RĀDIUSS - prom no alejas ass	9,1	8,1	3,7	

5 (PIECU) RAKSTURĪGU KOKU DATI KATRĀ RINDĀ

KONKRĒTĀ VISU KOKU UZSKAITE				
	RINDU POSMS 1	RINDU POSMS 2	RINDU POSMS 3	
	SĀKUMS - X KORD	568153	568150	568498
	SĀKUMS - Y KORD	307352	307346	307361
	BEIGAS - X KORD	568573	568489	568583
	BEIGAS - Y KORD	307377	307361	307367
	PAPILDUS - LŪZUMA PUNKTU KOORDINĀTES			
Tilia cordata	STĀVOKLIS 1	1	0	0
	STĀVOKLIS 2	1	0	0
	STĀVOKLIS 3	1	1	1
	STĀVOKLIS 4	8	6	1
	STĀVOKLIS 5	11	9	6
	dobums	5	3	1
	TUKŠA VIETA VAI CELMS	10	19	3
Quercus robur	STĀVOKLIS 1	1	0	0
	STĀVOKLIS 2	0	0	0
	STĀVOKLIS 3	1	0	0
	STĀVOKLIS 4	9	11	0
	STĀVOKLIS 5	4	6	0
	TUKŠA VIETA VAI CELMS			
Fraxinus excelsior	STĀVOKLIS 1	0	0	5
	STĀVOKLIS 2	0	0	1
	STĀVOKLIS 3	2	0	1
	STĀVOKLIS 4	3	1	4
	STĀVOKLIS 5	5	2	5
	TUKŠA VIETA VAI CELMS			
Acer platanoides	STĀVOKLIS 1	1	0	0
	STĀVOKLIS 2	0	0	0
	STĀVOKLIS 3	1	0	1
	STĀVOKLIS 4	1	0	0
	STĀVOKLIS 5	9	4	4
	TUKŠA VIETA VAI CELMS			
Ulmus glabra	STĀVOKLIS 1	0	0	0
	STĀVOKLIS 2	0	0	0
	STĀVOKLIS 3	0	0	0
	STĀVOKLIS 4	1	0	0
	STĀVOKLIS 5	0	0	0
	TUKŠA VIETA VAI CELMS			
Betula pendula	STĀVOKLIS 1	0	0	0
	STĀVOKLIS 2	0	0	0
	STĀVOKLIS 3	0	0	0
	STĀVOKLIS 4	0	0	0
	STĀVOKLIS 5	0	1	0
	TUKŠA VIETA VAI CELMS			
	KOPĀ (N):	59	40	29
	TUKŠA VIETA KOPĀ (T):	10	19	3
	PAVISAM ALEJĀ:	128		
PIELIKUMI				
	1. APRAKSTS			
	1. KARTE			
	2. FOTOGRĀFIJAS AR KOORDINĀTĒM			

*