

ANEXA 2 – FISA SPATIULUI VERDE nr. 6 – pozitie inventar 1545, spatiu verde Strada Sinaia

Judetul:	SIBIU	Sectiune plan:	H5	Cod zona valorica:	NA
Localitatea:	MEDIAS	Nr.cadastral imobil:	112956	Cod zona protejata:	NA
Cod SIRUTA:	143628	Nr.carte funciara:	112956	Cod postal:	NA

FISA SPATIULUI VERDE

1. SCHITA AMPLASAMENTULUI TERENULUI SPATIU VERDE



2. ADRESA

Str. Sinaia, Medias, Jud. Sibiu – spatii verzi aferente

DATE DESPRE TERENUL SPATIU VERDE

Proprietar / Detinator teren spatiu verde	Tip proprietate	Mod de administrare	Categorie de folosinta	Reglementare urbanistica	Suprafata masurata [mp]		Total teren spatiu verde	Observatii
					Teren exclusiv	Teren indiviziune		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Municipiul MEDIAS	DOM. PUBLIC	ADMINISTRARE	SPATIU VERDE	SPATIU VERDE	7364	-	7364	
Total teren spatiu verde – DETALIERE CONFORM TABEL SPATII VERZI FISA							7364	

3. DATE PRIVIND CONSTRUCTIILE EXISTENTE PE TERENUL SPATIU VERDE

Proprietar / Detinator constructii	Tip proprietate	Mod de administrare	Nr.corp constructie	Cod grupa destinatie	Suprafata construita la sol [mp]	Observatii
1	2	3	4	5	6	7
Total suprafata ocupata din terenul spatiu verde						

4. ECHIPAREA EDILITARA A TERENULUI

A [X] C [X] t [X] E [X] G [X] T [X]

5. DATE PRIVIND VEGETATIA EXISTENTA PE TERENUL SPATIU VERDE¹



OBS. DETALIERE CONFORM TABEL ARBORI FISA

- **Vegetatie arborescenta din categoria foioase si conifere (111 arbori si arbusti) cu diferite caracteristici**
- **Starea de viabilitate: FOARTE BUNA (01), BUNA (02) si ACCEPTABILA (03)**
- **Grad de intretinere: BUN (01) si SATISFACATOR (02)**
- **Arbori izolati: NU**
- **Arbori ocrotiti: NU**

¹ Pentru codificarea caracteristicilor calitative ale vegetatiei se va consulta Capitolul 4

6. DOCUMENTE EMISE CU PRIVIRE LA TERENUL SPATIU VERDE SI CONSTRUCTIILE EXISTENTE

- Terenurile cu destinatia de spatii verzi au fost insusite prin HCL 44/1999, aprobate prin HG 978/2002.

INTOCMIT

Ing. DULGHERU Virgil

11.12.2017

VERIFICAT

Ing. TUDOROIU Ionut

12.12.2017

SPATII_VERZI_FISA

Denumire	Reg_jur	Proprietar	Tip_prc	Mod_adm	Veg	SV_tip	Supraf
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	874
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	610
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	848
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	173
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	143
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	69
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	180
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	128
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	172
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	142
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	97
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	1432
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	23
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	23

Denumire	Reg_jur	Proprietar	Tip_prc	Mod_adm	Veg	SV_tip	Supraf
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	23
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	14
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	23
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	65
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	243
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	303
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	35
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	31
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	117
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	210
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	35
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	33
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	229
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	168
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	45
Strada Sinaia	HG978/2002;	MUNICIPIUL	1	1	CF FISA	1	10

Denumire	Reg_jur	Proprietar	Tip_prc	Mod_adm	Veg	SV_tip	Supraf
	HCL44/1999	MEDIAS					
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	383
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	368
Strada Sinaia	HG978/2002; HCL44/1999	MUNICIPIUL MEDIAS	1	1	CF FISA	1	115
SUPRAFATA TOTALA / FISA		7364					

ARBORI FISA

Specia	0							
NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord	
445	2	3	2	2	1	448465	518621	
459	0	3	2	1	1	448513	518628	
460	0	3	2	1	1	448508	518608	
463	3	3	3	2	2	448465	518603	
483	2	2	2	1	1	448598	518642	
497	2	2	2	1	1	448648	518645	
501	2	2	2	1	1	448651	518652	
509	2	2	2	2	2	448633	518623	
1624	1	1	1	1	1	448531	518604	
1625	2	2	2	1	1	448523	518602	
1628	2	2	2	2	1	448516	518602	
1629	1	1	1	1	1	448513	518602	
1630	1	1	1	1	1	448515	518600	
1631	2	2	2	1	1	448513	518599	
1632	2	2	2	1	1	448511	518602	
1633	2	2	2	1	1	448509	518602	
1634	2	2	2	1	1	448506	518601	
1636	2	2	2	1	1	448505	518596	
1637	1	1	1	1	1	448507	518596	
1638	1	1	1	1	1	448498	518599	
1639	1	1	1	1	1	448497	518599	
1642	1	1	1	1	1	448493	518598	
1647	2	2	2	1	2	448473	518596	
1651	1	1	1	1	1	448559	518601	
1652	1	1	1	1	1	448559	518600	
1653	2	2	2	1	1	448559	518602	
1654	1	1	1	1	1	448560	518602	

1658	0	2	2	1	1	448624	518615
1659	2	2	2	1	1	448630	518617
1663	1	1	1	1	1	448638	518616
1664	1	1	1	1	1	448636	518613
1666	2	2	2	1	1	448642	518617
1667	1	1	1	1	1	448644	518615
1671	2	2	2	1	1	448663	518623
1679	3	3	3	2	1	448672	518599
1683	3	3	3	2	1	448653	518594
1684	2	2	2	1	1	448651	518600
1689	1	1	1	1	1	448637	518588
1690	2	2	2	1	1	448635	518588

TOTAL Specie 39
Specia 2

NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
439	3	3	3	3	2	448441	518598
441	3	4	3	3	2	448445	518599
443	0	4	2	3	1	448449	518599
444	0	3	2	2	1	448459	518620
458	0	4	2	3	1	448508	518628
482	0	3	3	3	1	448597	518645
1623	3	2	2	3	2	448533	518604
1626	0	2	2	3	1	448529	518600
1627	0	2	2	2	1	448519	518603
1643	3	3	3	1	1	448493	518594
1644	3	3	3	2	1	448490	518598
1645	3	3	3	2	1	448485	518598
1646	3	3	3	2	1	448477	518597
1655	0	3	2	2	1	448563	518600
1656	0	3	2	2	1	448618	518613
1657	0	3	2	2	1	448620	518615

1660	0	4	2	3	2	448634	518618
1661	0	3	2	2	1	448636	518618
1668	3	3	3	2	2	448652	518621
1670	3	3	3	2	2	448660	518621
1685	3	3	3	3	2	448649	518600
1687	3	3	3	2	1	448644	518591
TOTAL Specie	22						
Specia	10						
NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
500	3	3	4	1	1	448647	518655
TOTAL Specie	1						
Specia	19						
NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
1676	4	4	3	2	2	448684	518603
1678	3	4	3	4	3	448675	518599
1680	0	4	2	3	1	448669	518598
1681	0	4	2	3	1	448666	518597
TOTAL Specie	4						
Specia	21						
NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
396	3	3	3	1	1	448330	518600
397	3	3	3	1	1	448330	518603
1674	3	4	3	3	2	448683	518626
1677	4	4	3	2	2	448682	518602
TOTAL Specie	4						
Specia	23						
NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
480	2	3	2	1	1	448604	518647
TOTAL Specie	1						
Specia	24						
NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
415	3	4	3	3	2	448360	518588

416	2	2	2	1	1	448351	518586
437	3	3	3	2	2	448435	518591
438	3	3	3	2	2	448439	518592
462	2	2	2	1	1	448471	518604
481	0	3	3	2	1	448601	518648
498	2	2	2	1	1	448648	518648
499	3	4	3	3	2	448648	518651
502	3	3	3	3	2	448653	518648
503	3	3	4	4	2	448657	518632
505	3	3	3	3	2	448653	518628
506	3	3	3	3	2	448648	518627
507	3	3	3	3	2	448647	518630
508	3	4	3	3	2	448642	518626
1688	2	2	2	1	1	448640	518589

TOTAL Specie 15

Specia 26

NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
461	2	2	2	1	1	448505	518608

TOTAL Specie 1

Specia 27

NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
1675	2	2	2	1	1	448691	518605
1682	3	3	3	2	1	448662	518596
1686	3	3	2	2	2	448650	518592
1691	2	2	2	1	1	448633	518587
1693	2	2	2	1	1	448664	518603
1694	2	2	2	1	1	448670	518603
1695	2	2	2	1	1	448668	518603
1696	3	3	3	3	2	448681	518605

TOTAL Specie 8

Specia 28

NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
-----	--------	--------	-------	---------	-----------	-----	------

1641	2	2	2	1	1	448499	518596
TOTAL Specie	1						
Specia	30						
NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
1692	3	3	3	2	1	448638	518592
TOTAL Specie	1						
Specia	31						
NUI	Diam_c	Diam_t	Talie	St_viab	Gr_intret	Est	Nord
410	1	1	1	1	1	448347	518587
411	1	1	1	1	1	448348	518586
412	1	1	1	1	1	448353	518587
413	1	1	1	1	1	448357	518588
414	1	1	1	1	1	448366	518590
436	2	2	3	1	1	448389	518589
442	2	3	3	2	2	448447	518599
1635	3	2	3	1	1	448504	518601
1640	3	2	3	1	1	448495	518599
1662	2	2	3	1	1	448638	518619
1665	1	1	1	1	1	448640	518616
1669	2	2	3	1	1	448660	518622
1672	3	2	3	1	1	448670	518623
1673	3	3	3	1	1	448678	518626
TOTAL Specie	14						
NR TOTAL ARBORI		111					