



DREVINY URČENÉ NA VÝRUB	
P.Č.	LATINSKÝ NÁZOV
10	Alnus glutinosa
11	Picea omorika
12	Acer campestre L.
14	Picea omorika
15	Acer campestre
16	Ailanthus altissima
18	Crateagus laevigata
25	Platycladus orientalis (L.)
26	Platycladus orientalis (L.)
27	Thuja occidentalis
28	Thuja occidentalis
32	Juniperus chinensis
36	Acer platanoides
53	Juniperus chinensis L.
56	Juniperus chinensis L.
57	Juniperus chinensis
58	Sambucus nigra
61	Robinia pseudoacacia
62	Robinia pseudoacacia
63	Sambucus nigra
83	Robinia pseudoacacia
84	Robinia pseudoacacia
85	Robinia pseudoacacia
64	odstránenie pňa
65	odstránenie pňa
79	odstránenie pňa
80	odstránenie pňa
81	odstránenie pňa
82	odstránenie pňa
86	odstránenie pňa
87	odstránenie pňa
88	odstránenie pňa
89	odstránenie pňa
93	Salix alba
99	odstránenie pňa
109	Acer campestre
110	Acer campestre
111	Gleditsia triacanthos
66	odstránenie pňa
67	odstránenie pňa
68	odstránenie pňa
69	odstránenie pňa
70	odstránenie pňa
71	odstránenie pňa
72	odstránenie pňa
73	odstránenie pňa
74	odstránenie pňa
75	odstránenie pňa
76	odstránenie pňa
77	odstránenie pňa
78	odstránenie pňa

KRY URČENÉ NA VÝRUB	
P.Č.	LATINSKÝ NÁZOV
K2	Juniperus sabina L.
K7	Juniperus x media
K8	Platycladus orientalis
K11	Viburnum rhytidophyllum
K12	Buxus semp.
K13	Buxus semp.

79	odstránenie pňa
80	odstránenie pňa
81	odstránenie pňa
82	odstránenie pňa
86	odstránenie pňa
87	odstránenie pňa
88	odstránenie pňa
89	odstránenie pňa
93	Salix alba
99	odstránenie pňa
109	Acer campestre
110	Acer campestre
111	Gleditsia triacanthos
66	odstránenie pňa
67	odstránenie pňa
68	odstránenie pňa
69	odstránenie pňa
70	odstránenie pňa
71	odstránenie pňa
72	odstránenie pňa
73	odstránenie pňa
74	odstránenie pňa
75	odstránenie pňa
76	odstránenie pňa
77	odstránenie pňa
78	odstránenie pňa

SPOLU: 6 ks kríkov SPOLU: 27ks stromov; 24ks pňov

POZNÁMKA: Podklad vychádza z projektu „Revitalizácia hradného parku v Leviciach“ - vedúci projektant Ing.arch. Ivan Čitár, PhD - výkres - „Inventarizácia drevín“. Prílohou inventarizačné tabuľky sú prebraté z daného projektu. Spracovateľmi projektu: SPU v NITRE.

- LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČENÍ**
- EXISTUJÚCE DREVINY S OZNAČENÍM V INVENTARIZAČNEJ TABUĽKE
 - DREVINY NA VÝRUB
 - DEMOLÁCIE PEVNÝCH PRVKOV

SPOLOČENSKÁ HODNOTA DREVÍN V PARKU	312 147,91 EUR
SPOLOČENSKÁ HODNOTA DREVÍN URČENÝCH NA VÝRUB:	101 934,90 EUR
SPOLOČENSKÁ HODNOTA KROV URČENÝCH NA VÝRUB:	8532,97 EUR
CENA ODSTRÁŇOVANÝCH KROV A DREVÍN SPOLU.....	110 467,87 EUR
DEMOLÁCIA STARÝCH ZÁKLADOV A CHODNÍKOV V TRÁVE	655 m ²
PLOCHA HLAVNÉHO CHODNÍKA	428,16 m ²
PLOCHA CELKOM.....	1083,16 m ²
ODSTRÁŇENÉ BUDÚ AJ LAMPY VEREJNÉHO OSVETLENIA	9 KS

GEN. PROJEKTANT:	PROART - PROJEKTOVANIE A REALIZÁCIA STAVIEB sro	<p>SLÁDKOVIČOVA 2, 934 01 LEVICE tel.:036/631 82 35, fax:036/630 70 80 e-mail:proart@proart.sk http: www.proart.sk</p>	PROFESIA: ARCHITEKTÚRA ÚČEL: RPD ARCH.Č.: 1916 ČÍSLO SADY:
ZODP.PROJEKTANT:	ING. ZSOLT PAPP		
VYPRACOVAL:	ING. JÁN KOKORUĎA		
INVESTOR:	MESTO LEVICE		
MIESTO STAVBY:	LEVICE; KÚ LEVICE parc. čísla: 5933; 5934; 366		
DÁTUM:	DECEMBER 2021	MIERKA:	ČÍS. VÝKRESU:
STAVBA:	REVITALIZÁCIA HRADNÉHO PARKU V LEVICIACH	1:500	SIT-01
OBSAH:	VÝRUBY A DEMOLÁCIE		