

Smerovníky

↑

náučný chodník

↑

náučný chodník

←

←

náučný chodník

→

←

↑

náučný chodník

↑

náučný chodník

B1

A1

Z

→

náučný chodník

Y

Označenie odpadkových košov

PLAST

SKLO

KOMUNÁL

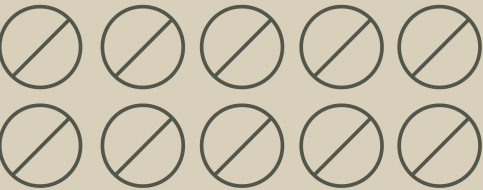
PREVÁDZKOVÝ PORIADOK LESOPARKU
MESTA STARÁ ĽUBOVŇA

PREVÁDZKOVÁ DOBA

1. 11. – 30. 4. / 8:00 – 18:00
1. 5. – 30. 10. / 7:00 – 22:00

V LESOPARKU MESTA STARÁ ĽUBOVŇA SA ZAKAZUJE

- zakladať a používať otvorený oheň, okrem miest na to vyhradených
- jazdiť alebo stáť motorovým vozidlom
- stavať príbytky lebo táboriť
- znečisťovať lesné pozemky odpadkami
- ťažiť stromy, kry alebo čečinu
- pásť hospodárske zvieratá
- vstupovať do lesných porastov, kde sa vykonáva výrub a sústreďovanie dreva
- voľne púšťať psov
- poškodzovať zariadenia lesoparku
- rušiť ticho a pokoj



MAPA
NÁUČNÝ CHODNÍK
V LESOPARKU



POZNÁMKY
- k finálnemu osadeniu prvkov prizvať zodp. projektanta a správcu lesoparku
- grafické prvky vyhotovíť na kompozitnú dosku alubond
- prezentovaná grafika je v štádiu návrhu, ku realizácii je potrebné finálne odsúhlasenie investorom
- iné technické varianty potlače nie sú prípustné.
- zhotoviteľ je povinný v prípade zistených chýb v projektovej dokumentácii neodkladne informovať projektanta !
- výkresová dokumentácia podlieha v plnej miere autorskému zákonu
- zmeny oproti projektovej dokumentácii sú možné len so súhlasom autora !
- projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu !

ZOD. PROJEKTANT/ AUTOR: Ing.arch. Patrik Kasperkevič
VYPRACOVALI : Ing.arch. Patrik Kasperkevič, Ing. Erik Kasperkevič, Ing. Ján Konečný

RECHT

patrik@recht.sk
0918 364 782

STAVEBNÍK: mesto Stará Ľubovňa
MIESTO STAVBY: E-KN 3580/1 E-KN 1-6396/2 E-KN 1-6393 C-KN 4357/21 C-KN 4473 C-KN 1-6396/2 C-KN 4357/24 C-KN 4476 C-KN 4475

NÁZOV STAVBY: **Náučno turistická infraštruktúra v mestských lesoch - Stará Ľubovňa**

CHARAKTER STAVBY: **NOVOSTAVBA**
STUPEŇ PROJEKTU: **Ohlásenie stavby**

OBSAH VÝKRESU: **Grafické značenie - mobiliár**

FORMÁT: A3
DÁTUM: 11/2022
MIERKA: ČÍSLO: 40