

Prohlídka pozemku – dotazník - nejlépe se používá s (alespoň základní) mapou

Lokalita

v rámci většího regionu
sousedé
výhledy, orientační body
narušení hlukem / zápachem / světlem

Hranice a okraje

hranice – uvnitř a na okrajích pozemku
okraje – v rámci pozemku
přechodnost, známky kontaktu se sousedícími místy

Přístup a vchody

vstupy – šířka, povrch, okraje
brány (zámky?) a sloupky
cesty, pěšiny, schody – šířka, povrch, stav, okraje
požadované spojnice

Klima

počasí během návštěvy (návštěv!) - mraky, srážky, vítr, teplota (pocitová a měřená)
vítr – převládající směry, závažné události
mikroklima – sluneční past, ledová kapsa, chráněná a odkrytá místa, atp.

Charakter krajiny

obecný charakter
vzhled, sklon, stoupání/klesání – prudké/střední/malé, nebo měřeno v procentech
údolí a hřebeny
speciální rysy, např. rokle, rybník, kopec...

Voda

vodní prvky – stálé, dočasné
kapacita zadržování vody – přirozená, vytvořená
co je nad a pod pozemkem z pohledu gravitace vody?

Půda

typ(y) půdy – převažující, přechody mezi typy půdy
profil, struktura, stav, propustnost

Vegetace

druhy, společenstva, ekosystémy
jaký typ vegetace převládá / vzniká / zasahuje
vypište všechny druhy, které poznáte / popište je a vezměte vzorek těch ostatních
stáří, rozmanitost, zdraví jednotlivých rostlin, druhů, společenstev
divoká či pěstovaná, původní či exotická, invazivní vegetace?
rozloha jednotlivých oblastí výskytu, včetně jejich velikosti
znaky údržby, neúdržby, zanedbání nebo zneužití

Zvířata

divoká či domácí
stopy a stezky
trasy a pelíšky

Lidé – v *designech* pro veřejná místa bude sběr informací vyžadovat zvláštní postup a strategii.

Majitelé, obyvatelé, uživatelé, sousedé
aktivity a jejich stopy
proudění lidí – shlukování, cesty, místa zastavení

Struktury, budovy a místa

seznam a popis struktur a prostorů
velikost a jejich stav
vztah k jejich okolí
užívání - jak často jak mnoho