



0 10 20 m

ZÁSOBNÍ
ZAHRADA

AMERICKÉHO
KONTINENTU
DŘEVINY

ROSTLINY
JAPONSKA
A
ČINY

TEPLOMILNÁ
NELESNÍ
VEGETACE
NA
HADCÍCH

ROSTLINY
KAVKAZU
A HIMALÁJE

ROSTLINY
JIHOMORAVSKÝCH
HÁJŮ

ROSTLINY BALKÁNSKÉHO
POLOOSTROVA

KANCELÁŘE
BOTANICKÉ
ZAHRADY

pěstební kaktusy a sukulenty subtropy kapradiny a cykasy tropy (Viktorie královská)

SKLENÍK

bromélie

VSTUP

HLAVNÍ VCHOD

ROSTLINY
VODNÍCH
PLOCH
STŘEDNÍ
EVROPY

TEPLOMILNÁ
NELESNÍ
VEGETACE
PAVLOVSKÝCH
VRCHŮ

ROSTLINY
VÁPENCOVÝCH
KARPAT

ROSTLINY
EVROPSKÝCH
VYSOKOHOŘÍ

ROSTLINY HORSKÝCH
SMRČIN A
SUBALPÍNSKÝCH NIV

ROSTLINY 11
EVROPSKÝCH
10 RAŠELINIŠTÍ

SKALKA
KULTIVARŮ
A
NEZAŘAZENÝCH
DRUHŮ

TEPLOMILNÁ NELESNÍ
VEGETACE HLUBOKÝCH
PŮD

ROSTLINY
DUBOVÝCH
A DUBOHABROVÝCH
LESŮ

ROSTLINY BUKOVÝCH
A JEDLOBUKOVÝCH
LESŮ

ROSTLINY
ALUVIÁLNÍCH LUK
A LUŽNÍCH LESŮ

KAMENOSOCHAŘSKÉ DÍLO "PRAMENY ZEMĚ" (JAN ŠIMEK, 1997)

SYSTEM ROSTLIN
PODLE ČELEDÍ

VEDLEJŠÍ VCHOD Z ULICE VEVEŘÍ

S O U S T A V A C I Z O K R A J N Ý C H D Ř E V I N

P E R E N O V Ý Z Á H O N

O B V O D O V Ý P O R O S T