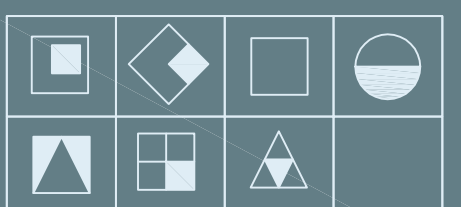


DIE ROTBÄCK ERLEBBAR MACHEN

BESTAND Pflanzen



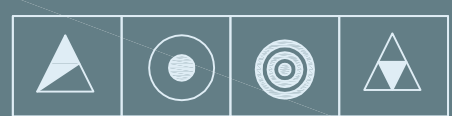
Westlicher Bereich - "Zugänge"



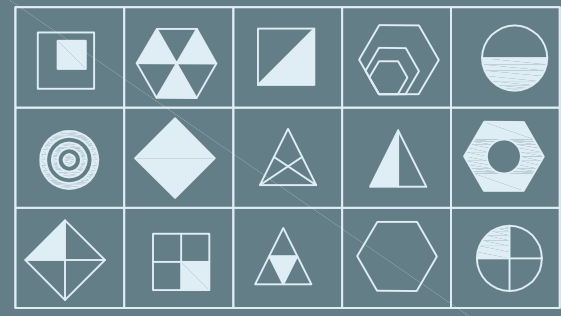
Östlicher Bereich - "Wiese"



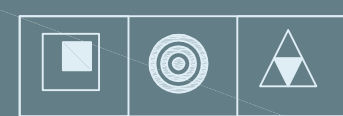
Südlicher Bereich - "Wäldchen"



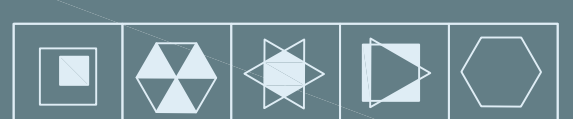
"Trampelpfad"



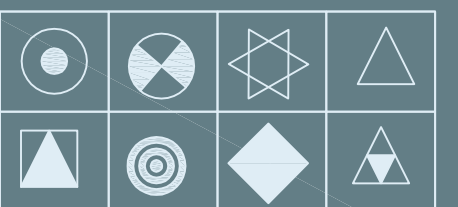
"Wall"



Nördlicher Bereich - "Acker"



"Altes Bachbett der Rotbäck"



STAUDEN UND GRÄSER

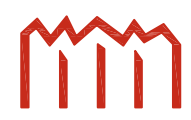
Achillea millefolium	Cypripedium parviflorum	Taraxacum officinale
Anemone nemorosa	Galium aparine	Galium aparine
Anemone nemorosa	Galium aparine	Galium aparine
Anemone nemorosa	Galium aparine	Galium aparine
Anemone nemorosa	Galium aparine	Galium aparine
Anemone nemorosa	Galium aparine	Galium aparine
Anemone nemorosa	Galium aparine	Galium aparine
Anemone nemorosa	Galium aparine	Galium aparine
Anemone nemorosa	Galium aparine	Galium aparine
Anemone nemorosa	Galium aparine	Galium aparine

GEHÖLZE

Cornus alba 'Sibirica'	Rosa canina
Cornus sanguinea	Rosa multiflora
Cornus stolonifera 'Flaviramea'	Rosa rugosa
Corylus avellana	Rubus fruticosus
Crataegus monogyna	Rubus idaeus
Lonicera xylosteum	Sambucus nigra
Prunus spinosa	Symphoricarpos albus
Rhamnus frangula	Symphoricarpos x chenaultii
Ribes alpinum 'Schmidt'	Viburnum opulus
Ribes alpinum 'Schmidt'	Viburnum opulus

BÄUME

Abies alba	Fraxinus excelsior
Acer negundo	Prunus domestica
Acer pseudoplatanus	Salix alba
Aesculus x carnea	Salix caprea
Alnus glutinosa	Salix viminalis
Betula pendula	Tetrarium daniellii
Fagus sylvatica	Tilia cordata
Fagus sylvatica	Tilia cordata



Hochschule Neubrandenburg
University of Applied Sciences

Studiengang: LANDSCHAFTSARCHITEKTUR & UMWELTPLANUNG
Diplomarbeit: DIE ROTBÄCK ERLEBBAR MACHEN
ERARBEITUNG EINER NATURNAHEN SPIELRAUMKONZEPTION
IN DER ORTSLAGE LAMBRECHTSHAGEN
Betreuer: PROF. DIPL.-ING. THOMAS OYEN
DR. ECKHARD PAECH
Bearbeiter: HENRIETTE RUNGE 362903
Plan: BESTANDSPflanzen-Pflanzen
Datum: 16.08.2010 Maßstab: 1:200 Plannummer: