

Prehľadná situácia existujúcich a navrhnutých spoločných zariadení a opatrení
a verejných zariadení a opatrení
Výsledná mapa č.2

LEGENDA

- hranica katastrálneho územia
- obvod projektu pozemkových úprav
- polohopis
- vrstevnice (interval 10m)
- vodná plocha

Trasy technickej infraštruktúry, rozvodné a prenosové siete

- rozvody elektrickej energie (VN)
- rozvody plynu (STL, VTL)
- telekomunikačné a informačné siete
- trasy vodovodných systémov
- kanalizačné potrubie podzemné

SPOLOČNÉ ZARIADENIA A OPATRENIA

Návrh komunikačných zariadení a opatrení

- Pv, rPv, nPv

komunikačné zariadenia a opatrenia
- Pv

existujúce zariadenia a opatrenia (bez zmeny)
- rPv

existujúce zariadenia a opatrenia (rekonštrukcia, spevnenie)
- nPv

nové zariadenia a opatrenia (návrh)
- Pv-6 (P 3,5/30,štrk.)

označenie poľných a lesných ciest (kategória, kryt) v novom funkčnom usporiadaní územia

Cestná doprava

- cestná doprava
- C I, CII, C III

štátne cesty
- MK

miestne komunikácie
- UKk

účelová komunikácia – kameňolom

Poľnohospodárska dopravná sieť

- poľné cesty spevnené a nespevnené
- P

poľná cesta hlavná
- Pv

poľná cesta vedľajšia
- Pp

poľná cesta prístupová

Lesná dopravná sieť

- lesné cesty spevnené a nespevnené
- L

označenie lesných ciest
- 1L

lesná cesta I. triedy
- 2L

lesná cesta II. triedy
- 3L

lesná cesta III. triedy

Cestné objekty

- cestné objekty
- 01/P-1(PR)

označenie objektov (PR-bez zmeny, rPR-rekonštrukcia, nPR-nový)
- PR

priepust
- M

most
- HN

hospodársky nájazd
- PRIEC

priecestie
- YY

výhybňa

Návrh vodohospodárskych zariadení a opatrení

- VT, rVT, nVT

vodohospodárske zariadenia a opatrenia
- VT

existujúce zariadenia a opatrenia (bez zmeny)
- rVT

existujúce zariadenia a opatrenia (rekonštrukcia, revitalizácia)
- nVT

nové zariadenia a opatrenia (návrh)
- VT-1

označenie v novom funkčnom usporiadaní územia
- VT

vodné toky

Objekty

- S

studne
- ZS

zberné studne
- HY

hydrant
- HAT

hate

- 01/VT-1 (HAT)

označenie objektov na vodných tokoch

Návrh ekologických a krajínových zariadení a opatrení

- MBk,rMBk,nMBk

ekologické a krajínové zariadenia a opatrenia
- MBk

existujúce zariadenia a opatrenia (bez zmeny)
- rMBk

existujúce zariadenia a opatrenia (rekonštrukcia, revitalizácia)
- nMBk

nové zariadenia a opatrenia (návrh)
- MBk-1

označenie v novom funkčnom usporiadaní územia

Územný systém ekologickej stability

- NBc

biocentrum miestneho významu
- RBk

biokoridor regionálneho významu
- MBk

biokoridor miestneho významu
- IP

interakčný prvok
- EP

ekologický prvok s funkciou interakčného prvku
- stromoradie

VEREJNÉ ZARIADENIA A OPATRENIA

- VZO,nVZO,nVZO

verejné zariadenia a opatrenia
- VZO

existujúce zariadenia a opatrenia (bez zmeny)
- rVZO

existujúce zariadenia a opatrenia (rekonštrukcia, revitalizácia, modernizácia)
- nVZO

nové zariadenia a opatrenia (návrh)
- VZO-1(VPS,VE)

označenie v novom funkčnom usporiadaní územia

Zariadenia a opatrenia na dodávku pitnej vody

- VZ

vodný zdroj, areál vodného zdroja
- VDU

vodojem

Zariadenia a opatrenia na čistenie odpadových vôd

- ČOV

čistička odpadových vôd

Verejné zariadenia a opatrenia dopravného charakteru

- DOP

zariadenia a opatrenia dopravného charakteru
- DOP,UK-VE

bližšia špecifikácia verejného zariadenia a opatrenia
- železničná doprava
- RD

regionálne dráhy
- cestná doprava
- UK-VE

účelová komunikácia, prístup k VE
- UK-IBV

účelová komunikácia, prístup k IBV

Verejné zariadenia a opatrenia vodohospodárkeho charakteru

- VOD

zariadenia a opatrenia vodohospodárkeho charakteru
- VOD,UVP

bližšia špecifikácia verejného zariadenia a opatrenia
- UVP

umelá vodná plocha – jazierko

Verejné zariadenia a opatrenia pre ostatné verejnoprospešné stavby

- VPS

verejnoprospešné zariadenia a opatrenia
- VPS,IBV

bližšia špecifikácia verejnoprospešného zariadenia a opatrenia
- IBV

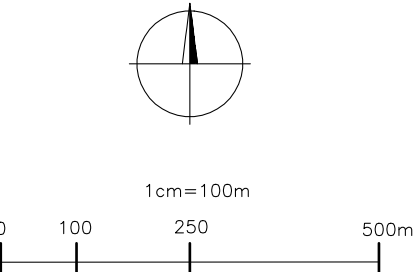
individuálna bytová výstavba
- SkP

skladovacie priestory
- POHR

pobrežiská (cintorín,...)
- TAZBA

plochy ťažobnej činnosti
- VE

veterinárska elektrárňa



Zhotoviteľ: GEODET BRATISLAVA s.r.o Maloďaňská 15 Bratislava 821 07 IČO: 31338500	Kraj: Trnavský	Okres: Senica	Obec: Hradište pod Vrátnom
Dňa: 15.05.2010	Názov grafickej časti: Ing. Slavomír Hítka	Názov projektu: Hradište pod Vrátnom	ObPÚ v Senici
Meno: Ing. Slavomír Hítka	Názov grafickej časti: Ing. Slavomír Hítka	Názov projektu: Hradište pod Vrátnom	ObPÚ v Senici
Saradnica systém: S-JTSK	Názov grafickej časti: Ing. Slavomír Hítka	Názov projektu: Hradište pod Vrátnom	ObPÚ v Senici
Výškový systém: Bpv	Názov grafickej časti: Ing. Slavomír Hítka	Názov projektu: Hradište pod Vrátnom	ObPÚ v Senici
Mierka: 1:10000	Názov grafickej časti: Ing. Slavomír Hítka	Názov projektu: Hradište pod Vrátnom	ObPÚ v Senici
Formát: 12 A4	Názov grafickej časti: Ing. Slavomír Hítka	Názov projektu: Hradište pod Vrátnom	ObPÚ v Senici
Číslo mapy: Výsledná mapa č.2	Názov grafickej časti: Ing. Slavomír Hítka	Názov projektu: Hradište pod Vrátnom	ObPÚ v Senici

Tento projekt je spolufinancovaný ES