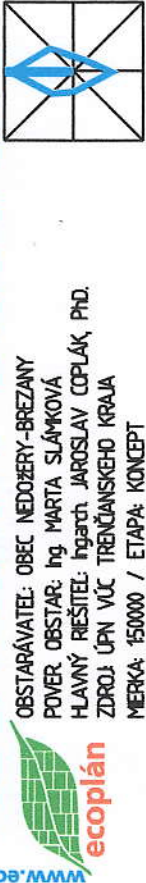


# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY

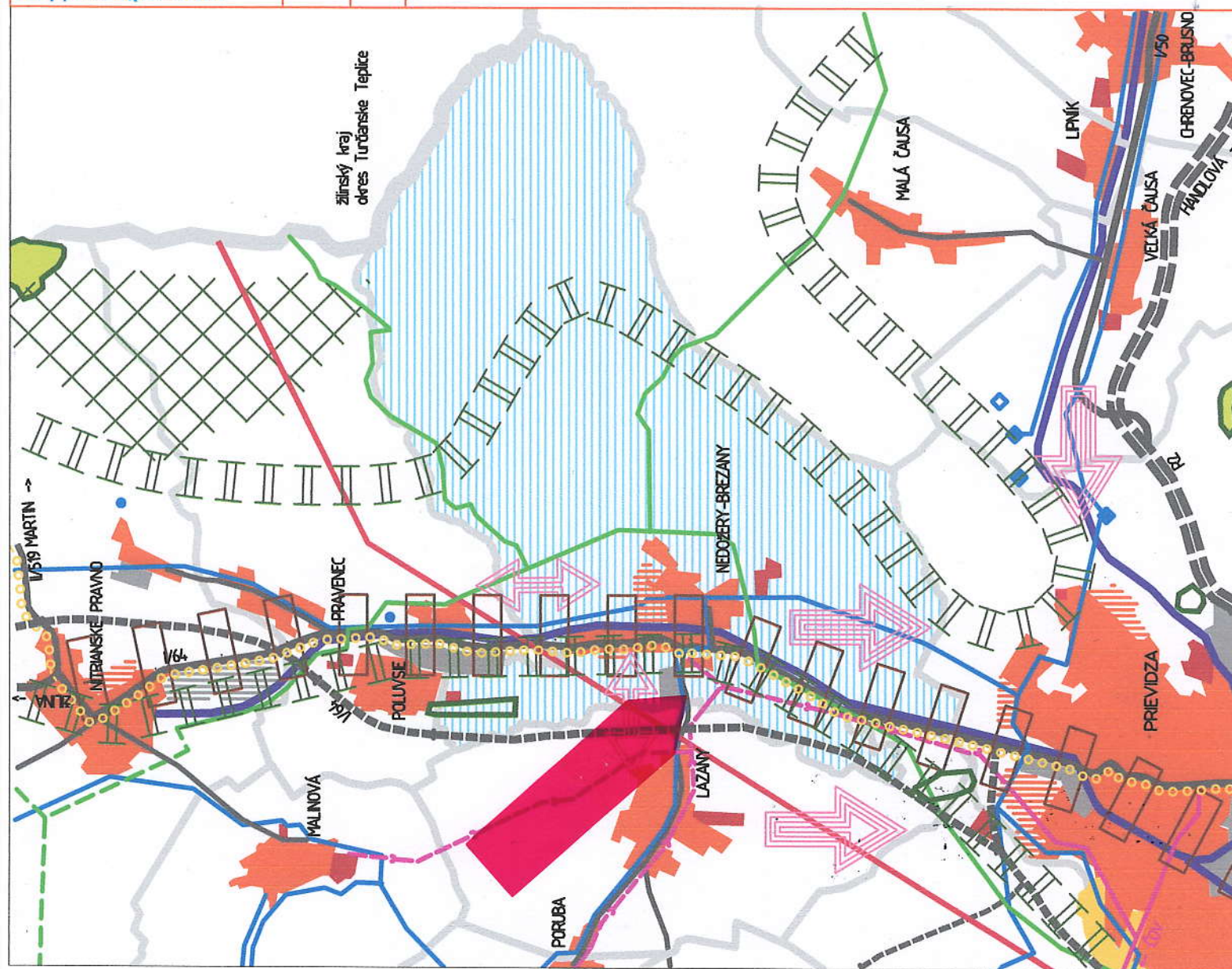


OBSTAVÁVATEĽ: OBEC NEDOŽERY-BREZANY  
POVER. OBSTAVÁČ: Ing. MARTA SLÁMKOVÁ  
HĽAVNÝ RIEŠITEĽ: Ing. arch. JAROSLAV COPÁLK, PhD.  
ZDROJ: ÚPN VÚC TRENCÍNSKEHO KRAJA  
MÉRKA: 1:50000 / ETAPA: KONCEPT

[www.ecocity.szm.sk/upn](http://www.ecocity.szm.sk/upn)

## 1 širšie vzťahy

LEGENDA	
STAV	NÁVRH
RIEŠENÉ ÚZEMIE (KÚ. NEDOŽERY, KÚ. BREZANY)	
MEDZISÍDELNE VÁZBY	
HLAVNÁ SÍDLENA ROZVOJOVÁ OS	
HRANICE KRAJA	
HRANICE KATASTRÁLNYCH ÚZEMÍ	
RÝHOLOSTNÁ CESTA	
CESTY I-III. TREDY	
ŽELEZNICA TRAŤ	
VODOVODY	
VODNÝ ZDROJ	
VODOLEM	
KANALIZÁCIA	
VYSOKOTLAKOVÝ PLYNOVOD	
ELEKTRICKÉ VEDENE 220 kV	
TRANSFORMAČNÁ STANICA	
PLOCHY BYVANIA	
PLOCHY PREMYSLENEJ VÝROBY A SKLADOV	
PLOCHY POLNOHODOSPÔDÅSKÉJ VÝROBY	
PLOCHY REPRECAJE	
REGIONÁLNA CYKLISTICKÁ TRASA	
ÚZEMIA OCHRANY PRÍRODY	
BIOKORRIDOR REGIONÁLNEHO VÝZNAMU	
BIOCENTRUM REGIONÁLNEHO VÝZNAMU	



# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY



ODHALOVACÍ DOK. KODEKSI - ŠEDÝ  
NEDOŽERY-BREZANY  
MAPA 1:10 000 / EVA INDOF / VYK. A.  
www.ecoplán.sk

2A komplekxy návrh priestorového uspořiadania a funkčného využívania územia  
zavádzajúce časť nesenia

LEGENDA

STAV / MESTO / VÝKON

+

-

---

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

VÝKONOVÉ ÚZMIA

+

-

---

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

RANIE VÝKONOVÉ ÚZMIA

+

-

---

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

RANIE VÝKONOVÉ ÚZMIA

+

-

---

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

RANIE VÝKONOVÉ ÚZMIA

+

-

---

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...</



# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY



OBSTÁVATEĽ: OBEC NEDOŽERY-BREZANY  
POVER. OBSTÁV. ING. MARTA ŠLÁMKOVÁ  
HĽAVNÝ REŠTEĽ: INGAR Ľ. JAROSLAV COPLÁK, PH.



MERKA 1:5000 / ETAPA: KONCEPT / VARIANT A

## 3A komplexný návrh priestorového usporiadania a funkčného využívania územia záväzne časti riešenia

### LEGENDA

STAV	NÁVRH	VÝHĽAD	
BR	BR	BR	HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMIA
BY	BY	BY	HRANICE KATASTRALNÉHO ÚZEMIA
C	C	C	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
CV	CV	CV	HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH
S	S	1	OZNÁCENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH
VZ	VZ		VOĽNÉ PREDLÚKY NA ZASTAVANIE

PLOCHY PRE VEREINOPROSPEŠNÉ STAVBY

- Zoznam vereinoprospešných stavieb
- VD1 Miestne občianske komunikácie, vrátane miernejších sietí
- VD2 Rekonštrukcia a rozšírenie mestských komunikácií, vrátane iných sietí
- VD3 Ostatné plochy
- VD4 Odvodnenie pre řešení
- VDS Regionálna cyklotrasa prevedená - nitrianske pravdo
- VD6 Občiat obec - preložka cest v na výške č. 2
- VT1 Preložka rýchného potoka, vrátane pravobrejnej hrádzky
- VT2 Odvodňovačky
- VT3 Výstavba transformačných staníc
- VT4 Prepojovacie potrubia spašovej kanalizácie
- VP1 Sportovny areál - v rozsahu rozvoju plochy č. 1 a č. 6 hriška
- VP2 Rozšírenie cintorína - v rozsahu rozvojovej plochy č. 6
- VP3 Zariadenie sociálnych služieb pre seniorov
- VP4 Revitalizácia verejných priestranstiev

STAV	NÁVRH	VÝHĽAD	
BR	BR	BR	HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMIA
BY	BY	BY	HRANICE KATASTRALNÉHO ÚZEMIA
C	C	C	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
CV	CV	1	HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH
S	S		OZNÁCENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH
VZ	VZ		VOĽNÉ PREDLÚKY NA ZASTAVANIE

DOPRavné a technické vybavenie

ELEKTRICKÉ VEDENIE VN 22 kV, 220 kV

VYSOKOTLAKOVÝ PLYNOVOD

PRÍRODNÉ POTRUBIE PITNEJ VODY

ODVODŇOVACÍ RIEHL.

POVODNOVÁ HRÁDZA

ODPADOVÉ POTRUBIE SPAŠKOVEJ KANALIZÁCIE

CESTY I. / II. TŘEDY

ŽELEZNICA

MESTSKÉ A ČIELOVÉ KOMUNIKÁCIE

CYKLOTURISTIČKÁ TRASA

HLAVNÉ PEŠIE TRASY, CHODNÝ

FUNKČNÉ VYUŽITIE ÚZEMIA

PLOCHY BÝVANIA V RODINNÝCH DOMOCH

PLOCHY BÝVANIA V BYTOVÝCH DOMOCH

PLOCHY OBČIANSKEHO VYBAVENIA

PLOCHY VÝROBY, SKLADOV, TECHNIKÉHO VYBAVENIA

PLOCHY ŠPORTU

PLOCHY ZÁRAD

PLOCHY LESNÝCH PORASTOV A DREVINOVEJ VEGETÁCIE

PLOCHY VEREJNEJ ZELENE

PLOCHY VYRADEJNEJ ZELENE (INTORÍNY)

Rozptyľová zelen na trvalých trávnych porastoch

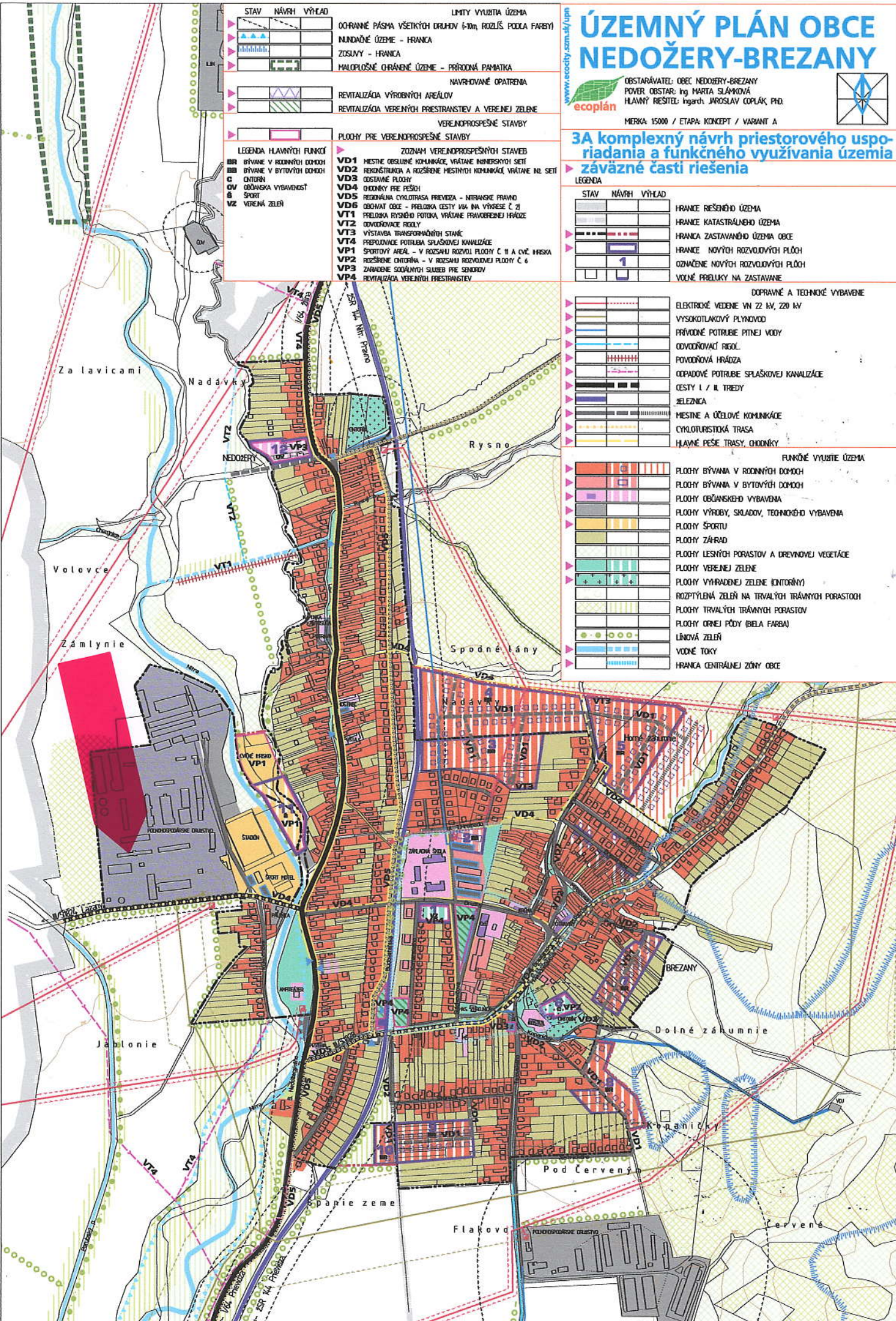
PLOCHY TRVALÝCH TRÁVNÝCH PORASTOV

PLOCHY DRNEJ PÓDY (BELA FARBA)

LÍNIOVÁ ZELEN

VOĽNÉ TOKY

HRANICA CENTRÁLNEJ ZÓNY OBCE





# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY

The logo consists of a green leaf icon above the word "ecoplán" in a red, lowercase, sans-serif font.

OBSTARÁVATEL: OBEC NEDOZERY-BREZANY  
POVER OBSTAR: Ing. MARTA SLÁMKOVÁ  
HLAVNÝ RIŠTITEĽ: Ing. arch. JAROSLAV COPLÁK, PH.D.  
DOBORNÁ SPOLUPRÁCA: Ing. P. KLŮČ  
MIERKA: 15000 / ETAPA: KONCEPT / VARIANT A



## 4A výkres riešenia verejného dopravného vybavenia

#### LEGENDA

STAV	NÁVRH	VÝHLÁD	
			HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMIA
			HRANICE KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
			HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÔCH
			OZNAČENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÔCH
			VODNÉ PREDÍLY NA ZASTAVANE

NADRADENÁ DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

CESTA I TREJDY  
CESTA III TREJDY  
ZELENICA

FUNKÔNE TREDY A KATEGÓRIE KOMUNIKÁCIÍ

<b>B2 MZ</b>	<b>B3 MZ</b>	ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA B2 (MZ 85/50, MIMO ZÚ C 95/70)
<b>B4 MZ</b>		ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA B4 (B285B1/50, MIMO ZÚ C75/70)
<b>C2 MO</b>		OBSLUVNÁ KOMUNIKÁCIA C2 (MO 75/40)
<b>C3 MO</b>	<b>C3 MO</b>	OBSLUVNÁ KOMUNIKÁCIA C3 (MO 7/30, MO 5/30)
<b>D1</b>	<b>D1</b>	UPOKOJENÁ KOMUNIKÁCIA D1 (MOU 65/20, MOU 5/20)
<b>UK</b>	<b>UK</b>	ĽČEĽOVÉ KOMUNIKÁCIE MIMO ZÚ ŠÍRKA 45N

NAVRHOVANÉ OPATRENIA

**REKONSTRUKCIA ČEST S LÍNIOVÝM DOPRavným ZÁVADAM**

—  
—

DOPRavné zariadenia  
DOSTAVNÉ PLOCHY (PARKOVISKÁ)

 ZOJÁKA PEŠÍ DOSTUPNOSTI 500 m K ZASTÁVKAM HD  
 OCHRANÉ PÁSMA  
OCHRANÉ PÁSMA (EST MIMO ZU)

*Fig. 1* A photograph of the surface of the specimen of *Leptothrix* showing the wavy pattern of the longitudinal folds.

# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY

[www.ecoplán.sk/ep/](http://www.ecoplán.sk/ep/)

OBSTRAVATEĽ: OBEC NEDOŽERY-BREZANY  
POVER OBSTAR: Ing. MARIÁ ŠLAMKOVÁ  
HĽAVNÝ RIESTEĽ: Ing. JAROSLAV COPLÁK, PH.D.  
DOBROV. SPOLUPRÁCA: Ing. P. KLUČEK  
MERA: 1:5000 / ETAPA: KONCEPT / VARIANTA: B



## 4B výkres riešenia verejného dopravného vybavenia

### LEGENDA

#### STAV NÁVRH VÝHĽAD

HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMIA
HRANICE KATASTRALného ÚZEMIA
HRANICA ZASTAVANého ÚZEMIA OBCE
HRANICE NOVÝCH ROZVOJovÝCH PLôch
OZNACENÉ NOVÝCH ROZVOJovÝCH PLôch
VODNé PREBLUKY NA ZASTAVANIE

#### NADRADENÁ DOPRavná INFRASTRUKTúRA

##### cesta I. tředy

##### cesta II. tředy

##### Železnica

#### FUNKNÉ TŘEDY A KATEGÓRIE KOMUNIKÁCÍ

ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA B2 IMZ 85/50, MIMO ZÚ C 95/70

ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA B3 IMZ 285/80/50, MIMO ZÚ C75/70

OBSLUBNÁ KOMUNIKÁCIA C2 IMZ 75/40

OBSLUBNÁ KOMUNIKÁCIA C3 IMZ 7/30, MO 5/30

UPOKOJENÁ KOMUNIKÁCIA D1 MOU 65/20, MOU 5/20

ÚČLOVÉ KOMUNIKÁCIE MIMO ZÚ BÍLKU 45m

#### NAVRHOVANÉ OPATRENIA

REKONSTRUKCIA ČEST S LINOVÝMI DOPRavnÝMI ZÁVADAMI

#### NEHOTOROVÁ DOPRAVA

##### CYKLOTURISTICKÁ TRASA

##### HLAVNÉ PEŠIE TRASY A CHODNíKY

#### DOPRavné ZAŘADENA

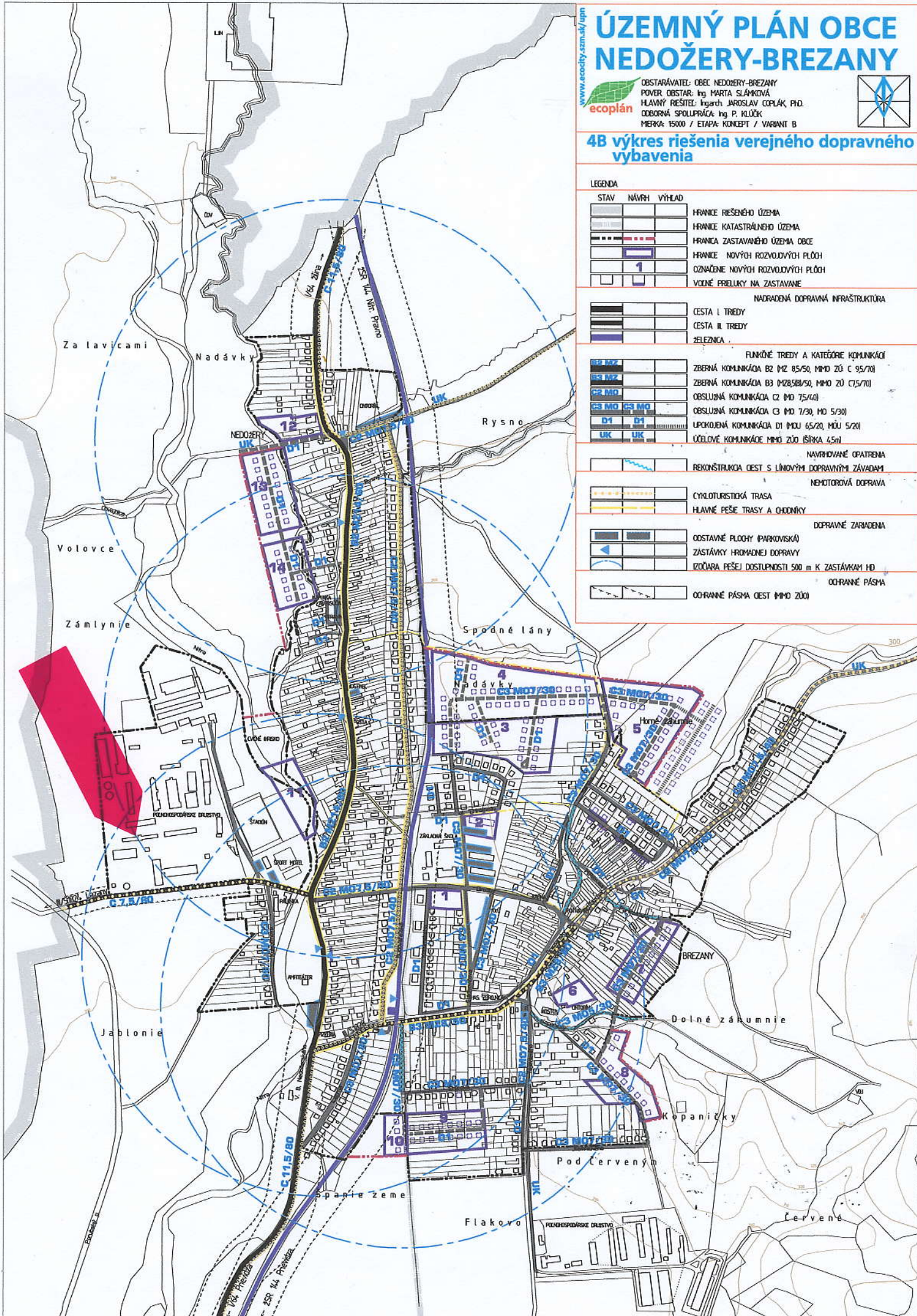
##### OOSTAVNÉ PLÖCHY (PARKOVSKÁ)

##### ZÁSTAVKY HROMADnej DOPRAVY

##### IZOJARA PEŠej dostupnosti 500 m K ZASTÁVKAM HD

#### OCHRANNÉ PÄSMA

##### OCHRANNÉ PÄSMA ČEST MIMO ZÚ



# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY

[www.nedozery.brezany.sk/up](http://www.nedozery.brezany.sk/up)  
**ecoplán**

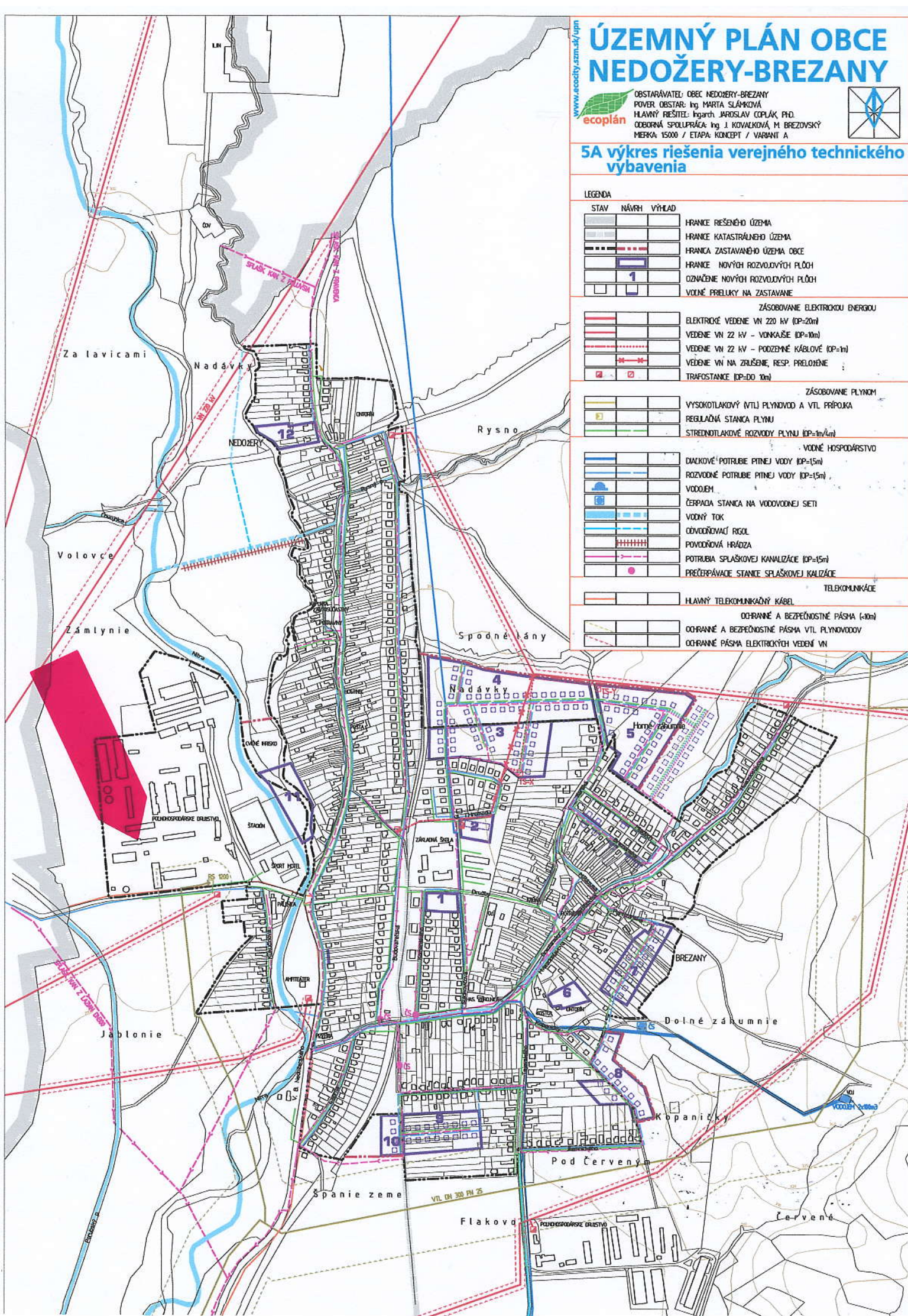
OBSTRAVATEĽ: OBE Nedozery-Brezany  
POVER. OBSTAR: Ing. MARIÁSLÁMKOVÁ  
HĽAVNÝ RIESTEĽ: Ing. JAROSLAV COPLÁK, PHD.  
ODOBORNÁ SPOLUPRÁCA: Ing. J. KOVALČOVÁ, M. BREZOVSKÝ  
MÉRIKA: 1:5000 / ETAPA: KONCEPT / VARIANTA: A



## 5A výkres riešenia verejného technického vybavenia

### LEGENDA

STAV	NÁVRH	VÝHĽAD	
			HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMA
			HRANICE KATASTRALNEHO ÚZEMA
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMA
			HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÔCH
1			OZNÁCENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÔCH
			VOVNÉ PRELUKY NA ZASTAVANIE
			ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIU
			ELEKTRICKÉ VEDENIE VN 220 KV (OP=20m)
			VEDENIE VN 22 KV - VONKAJŠÉ (OP=10m)
			VEDENIE VN 22 KV - PODzemné kálové (OP=1m)
			VEDENIE VN NA ZRUŠENIE, RESP. PRELOŽENIE :
			TRAFOSTANICE (OP=DO 10m)
			ZÁSOBOVANIE PLYNOM
			VYSOKOTLAKOVÝ (VTL) PLYNOVOD A VTL PRÍPOJKA
			REGULÁRNA STANICA PLYNU
			STREDNOTLAKOVÉ ROZVODY PLYNU (OP=1m/4m)
			VODNÉ HOSPODÁRSTVO
			DIAĽKOVÉ POTRUBIE PITNEJ VODY (OP=5m)
			ROZVODNÉ POTRUBIE PITNEJ VODY (OP=15m)
			VODOVÉM.
			ČERPADLO STANICA NA VODOVODEJ SIETI
			VODNÝ TOK
			ODVODŇOVACI RIGOL
			POTOVODNÁ HRÁDZA
			POTRUBIA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE (OP=1m)
			PREČERPÁVADE STANICE SPLAŠKOVEJ KALIZÁCIE
			TELEKOMUNIKÁCIE
			HLAVNÝ TELEKOMUNIKÁCINÝ KÁBEL
			OCHRANNÉ A BEZPEČNOSTNÉ PÁSMÁ (10m)
			OCHRANNÉ A BEZPEČNOSTNÉ PÁSMÁ VTL PLYNOVODOV
			OCHRANNÉ PÁSMÁ ELEKTRICKÝCH VEDENÍ VN



# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY

[www.ecoplán.com](http://www.ecoplán.com)

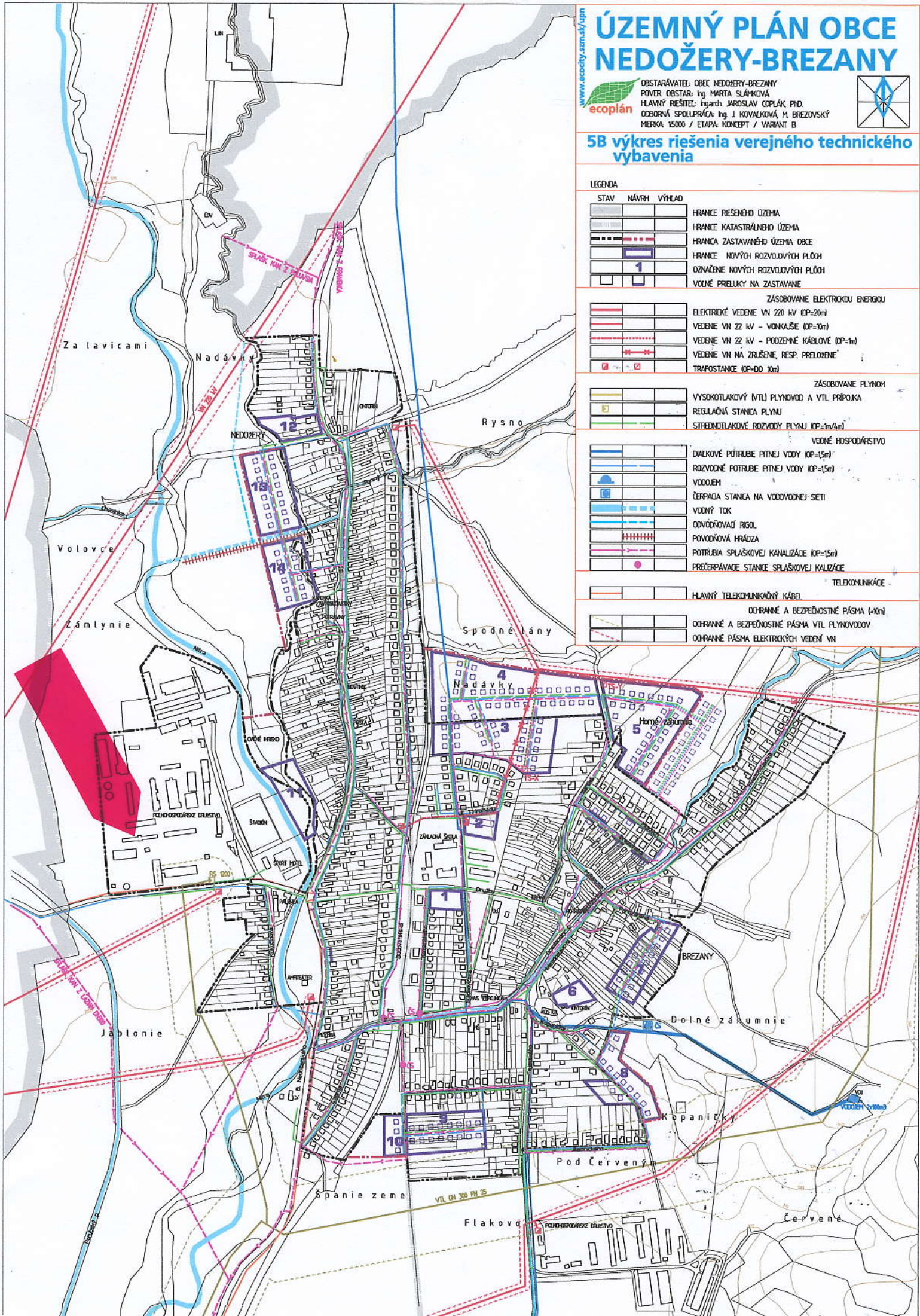
OBSTARÁVATEL: OBEC NEDOZERY-BREZANY  
POVER OBSTAR: hg. MARTA SLÁMIKOVÁ  
HЛАВNÝ RIЕSTEР: Ingard JAROSLAV COPLÁK, PhD.  
DOBORNÁ SPOLUPRÁCA: hg. J. KOVALKOVÁ, M. BREZOVSKÝ  
MIERKA 15000 / ETAPA: KONCEPT / VARIANT B



## 5B výkres riešenia verejného technického vybavenia

| EGNIA

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMIA
			HRANICE KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
			HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÓCH
			OZNÁCENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÓCH
			VOLNÉ PRELKUZY NA ZASTAVANIE
ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIOU			
			ELEKTRICKÉ VEDENIE VN 220 KV (OP=20m)
			VEDENIE VN 22 KV - VONKAŠIE (OP=10m)
			VEDENIE VN 22 KV - PODZEMNÉ KABLOVÉ (OP=1m)
			VEDENIE VN NA ZRÚŠENIE, RESP. PRELOŽENIE
			TRAFOSTANICE (OP=DO 10m)
ZÁSOBOVANIE PLYNOU			
			VYSOKOTLAKOVÝ (VTL) PLYNOVOD A VTL PRÍPOJKA
			REGULÁCNA STANICA PLYNU
			STREDNOTLAKOVÉ ROZVODY PLYNU (OP=1m/4m)
VODNÉ HOSPODÁRSTVIE			
			DIELOVÉ POTRUBIE PITNEJ VODY (OP=15m)
			ROZVODNÉ POTRUBIE PITNEJ VODY (OP=15m)
			VODOVÉM
			ČERPADLA STANICA NA VODOVODEJ NESETI
			VODNÝ TOK
			ODVODŇOVACÍ RIGOL
			POTOVKOVÁ HRÁDZA
			POTRUBIA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE (OP=15m)
			PREČERPÁVACIE STANICE SPLAŠKOVEJ KALIZÁCIE
TELEKOMUNIKÁCIE			
HLAVNÝ TELEKOMUNIKÁCINÝ KÁBEL			
			DOHRANÉ A BEZPEČNOSTNÉ PÁSMÁ (>10m)
			DOHRANÉ A BEZPEČNOSTNÉ PÁSMÁ VTL PLYNOVODOV
			DOHRANÉ PÁSMO ELEKTRICKÝCH VEDENÍ VN



# **ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY**

 OBSTARÁVATEL: OBEC NEDOŽERY-BREZANY  
POVER. OBSTAR: ing. MARTA SLÁMKOVÁ  
HЛАВNÝ RIESTEĽ: hrgard JAROSLAV COPLÁK, PH.D.  
DOBORNÁ SPUŠTРАЦIA: ing. M. COPLÁKOVÁ  
MERKA 15000 / ETAPA: KONCEPT / VARIANT A



## **6A výkres perspektívneho použitia PPF a LPF na nepoľnohospodárske účely**

## LEGENDA

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMIA
			HRANICE KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
			HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH
			OZNÁCENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH
			VODNÉ PREDLÚKY NA ZASTAVANIE

POLNOHOSPODÁRSKA PÔDA

**HRANICE BPEJ**  
0257005  
**KÓD BPEJ**  
**2**  
**OZNAČENIE LOKALIT VÝNÁJMA Z PPF**

MKU V LOKA

	ORNÁ PODA	
	ZÁHRADY	
	TRVÁLE TRÁVNÉ PORASTY	

Klik na počnohozprávácké logo

114

KODURAN - UZEMIE - HRANICA	
ZOSUVY - HRANICA	
KRAJINOVÝKOLOGICKÉ OPATRENIA NA POLOHOSPODÁRSKEJ PÔDE NÁVRH NA VÝSADBU DREVINOVEJ VEGETÁCIE	

SEARCH PC

LESNÉ POZEMKY

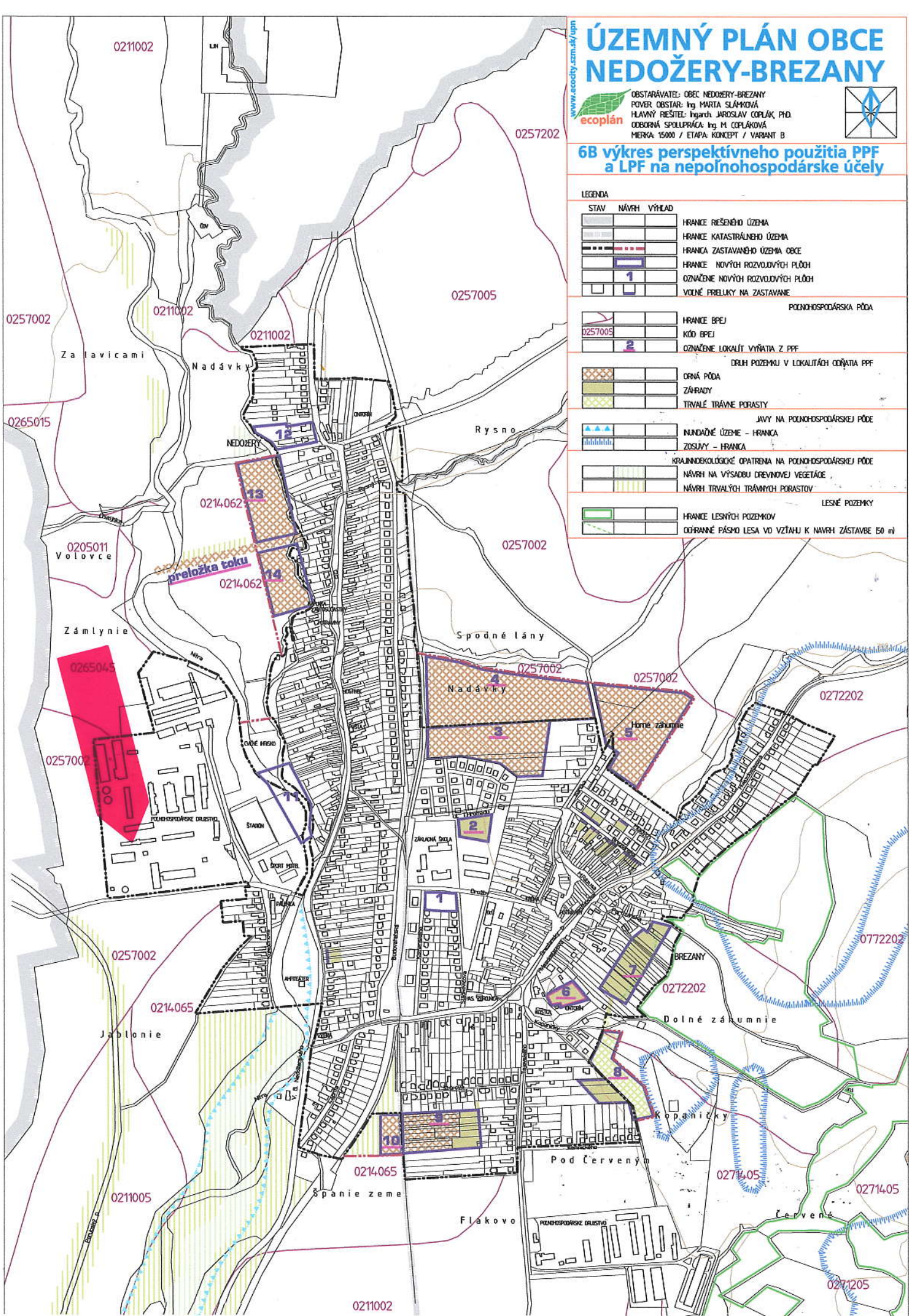
# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY

OBSTRAVATEĽ: OBEC NEDOŽERY-BREZANY  
POVER OBSTAR: Ing. MARTA SLÁMKOVÁ  
HĽAVNÝ REŠTEĽ: Ing. JAROSLAV COPLÁK, PHD.  
ODBOVNÁ SPOLUPRÁCA: Ing. M. COPLÁKOVÁ  
MERA: 1:5000 / ETAPA: KONCEPT / VARIANT B

## 6B výkres perspektívneho použitia PPF a LPF na nepoľnohospodárske účely

### LEGENDA

STAV	NÁVRH	VÝHĽAD	
			HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMA
			HRANICE KATASTRÁLNEHO ÚZEMA
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
			HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÔCH
	1		OZNAČENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÔCH
			VOLNÉ PRELÚKY NA ZASTAVANIE
			POLNOHOSPADÁRSKA PÔDA
			HRANICE BPEJ
	2		KÓD BPEJ
			OZNAČENIE LOKALIT VYNÁŤA Z PPF
			DRUH POZEMKU V LOKALITÁCH ODNÁJATÍ PPF
			ORNÁ PÔDA
			ZÁHRADY
			TRVALÉ TRÁVNE PORASTY
			JAVY NA POLNOHOSPADÁRSKEJ PÔDE
			INUNDÁCNE ÚZEMIE - HRANICA
			ZOSUNY - HRANICA
			KRAJINODEKOLÓGICKÉ OPATRENIA NA POLNOHOSPADÁRSKEJ PÔDE
			NAVRH NA VÝSADBU DREVINOVEJ VEGETÁCIE
			NAVRH TRVALÝCH TRÁVNYCH PORASTOV
			LESNÉ POZEMKY
			HRANICE LESNÝCH POZEMKOV
			OCHRANNÉ PÁSMO LESA VO VZÁHU K NAVRH. ZÁSTAVBE 150 m



# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY

*ecoplán*

7A Výkres ochrany prírody  
a tvorby krajiny

DISTRIBUČNÍ OBEC NEDOŽERY-BREZANY  
POVODÍ ÚSTÍ JARUNSKÉHO POTOKU / MÍČOVSKÝ POTOK / RÍKA  
KRAJINNÝ CHOVATELSKÝ SPOLEČENSTVÍ / KRAJINNÍ CHOVATELSKÝ SPOLEČENSTVÍ  
MÍČOV / RÍKA / RÍKA, ČERHĽ / RÍKA A  
MÍČOV / RÍKA, RÍKA / RÍKA, ČERHĽ / RÍKA A

územní plánování AQUARIUS



LEGENDA

STAV / NÁHM. VÝROD.

PRÁVNE REGULÁCIA

VÝROBENÉ UŽITIA

PRÁVNE KATASTRALNO UŽITIA

PRÁVNE ZASTRÁVKOVÉ UŽITIA

VOLNÉ STRANSTVIA A RÔDNE VÝROD. UŽITIA

LÉČ. DUCHY

NELEN. PRÍRODNÁ KESTIČKA

VIESKA A VÝHĽADENÉ ZLOŽI

ZAHLOT

DRÁVA S VÝZNAM. BEZ BIELA RÍKA

TRVALÉ TAVNE PREDSTV. S VÝZNAM. BEZ

KESOVÉ STRANSTVY - KESTIČSKA, ZLOŽI NA TYP

VODE TÝM V RÍDKY

FLUZ. RÍVNA

RÍDZ. DRÁVSKÉ VÝHĽADY

RÍDZ. VÝHĽADY A ŠALDENY

RÍDZ. ZONY

FLUZ. DZERZKÉ VÝHĽADY V RÍMKE

ČESTY / RÍDZ. TÝMY

SILENIA

MESTSKÁ OCHRAŇOVACÍ SIEŤ TI

MEDZIČASOVÉ GRADU. UŽITIE - PRÍRODNÝ PARK

LOVÁCKE VÝHĽADY

PRIESEČNÉ LOPE

PREDMETOVÉ SIEŤ TI - ŠUPRY KESTIČKY

HIERARCH. GRADU. RÍMKE

NAR. ÚZEMNÝ SISTEM DZERZKÝ STAVBY

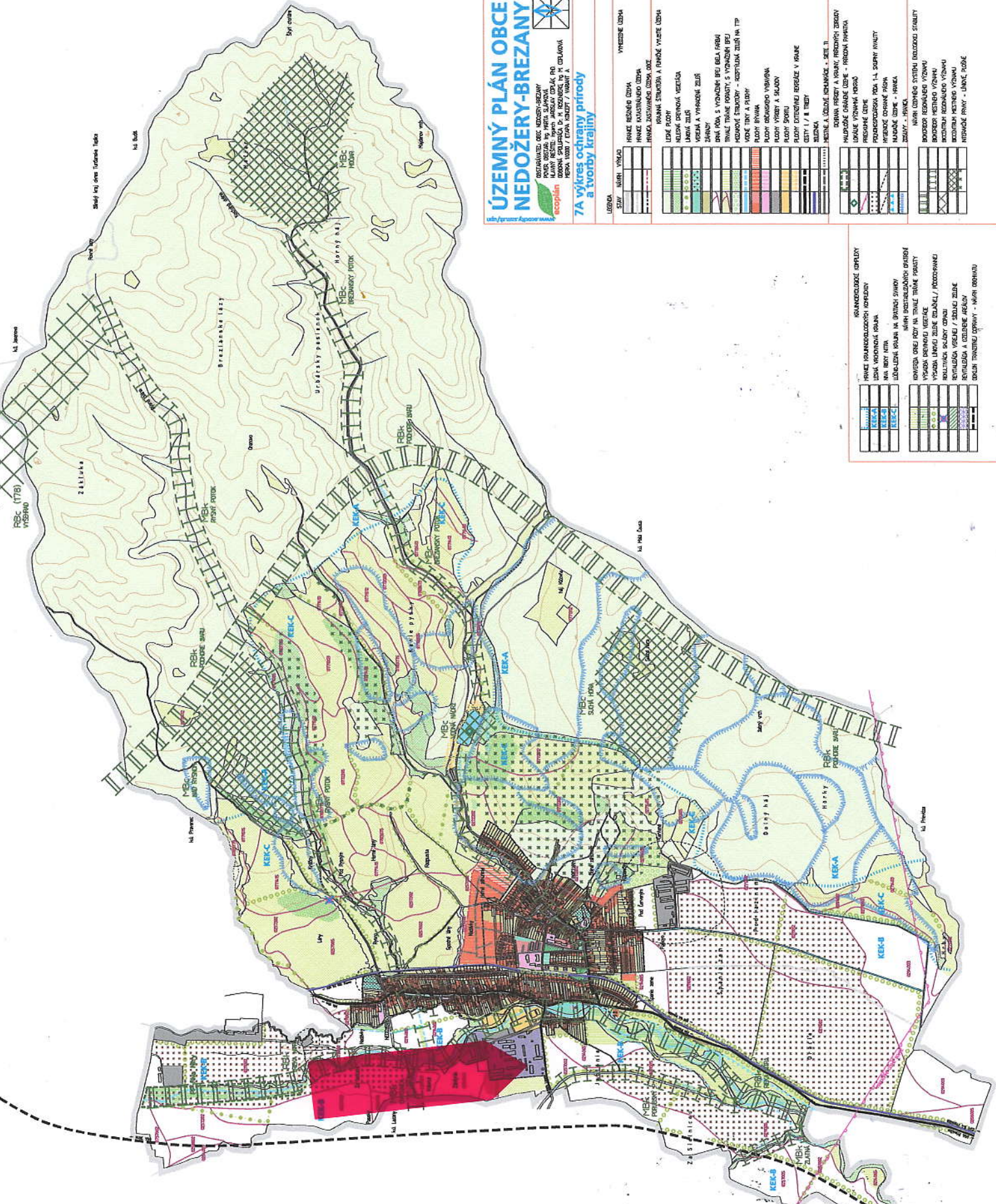
BORDÓV. REZERVA VÝKNU

BORDÓV. HESTERVA VÝKNU

OBDOBIA RODZADLOU VÝKNU

OBDOBIA METEOR. VÝKNU

NEFRADE. RÍMKE - LÍŠNE, PEGAS



## **ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NEDOŽERY-BREZANY**

**ZEMNÝ PLÁ  
EDOŽERY-BR**  
RESTAURANT RUČNÉ VÝROBY - ŠEĆANÝ  
POVRH, DESTILÁTY, HAJNA, SLAVONIA, OPLAK,  
HANNY, JAHODA, MELÍR, KARLOVKA, LIMETKA, SOKOL, B  
JAHODA, LIMETKA, SOKOL, B

**7B výkres ochrany prírody**  
a tvorby krajiny

