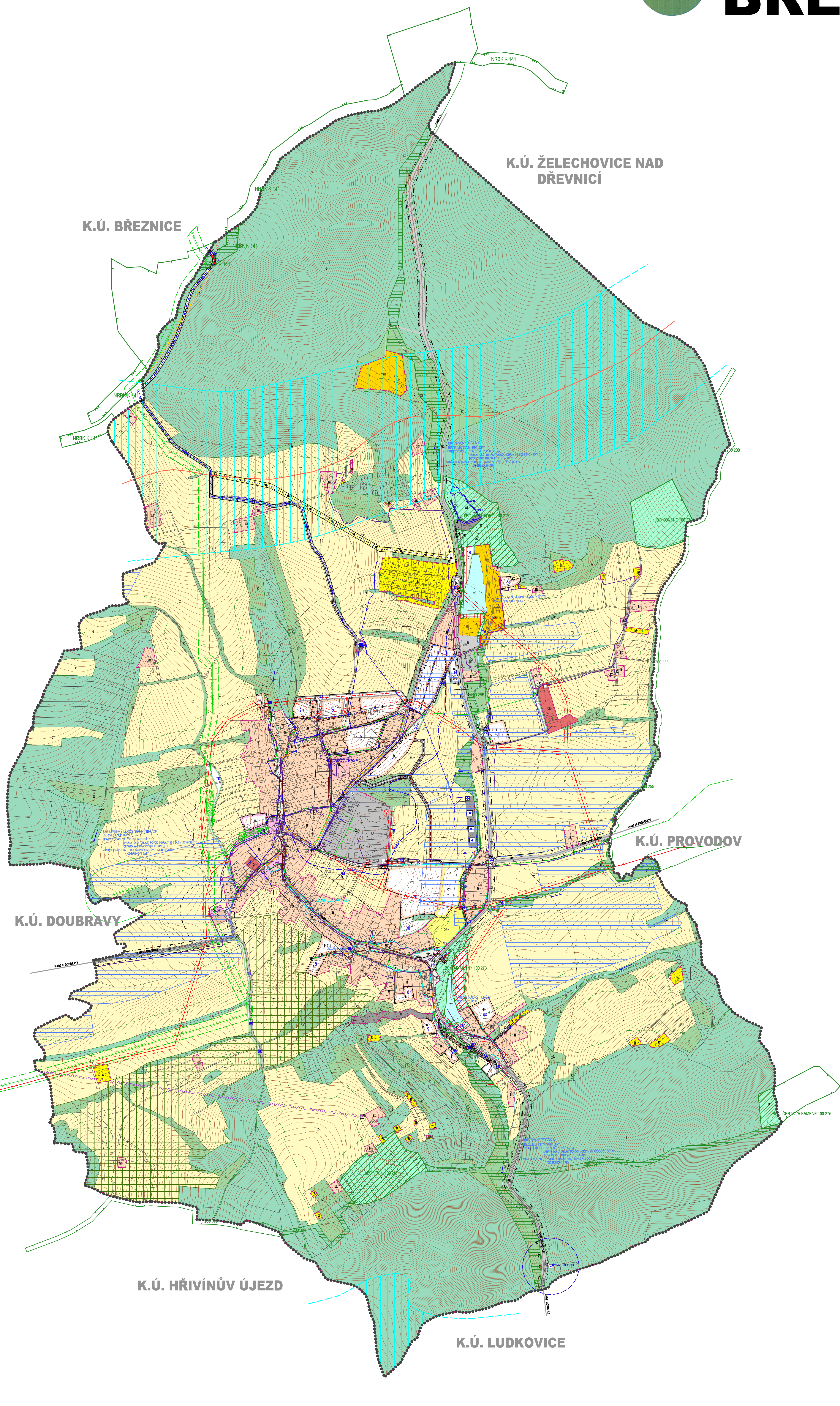


# ÚZEMNÍ PLÁN BŘEZŮVKY



STABILIZOVANÉ PLOCHY	NÁVRHOVÉ PLOCHY	PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----

HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ  
HRANICE KATASTRÁLNÍ  
HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 30.1.2010  
HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH

Plachťáček	Plachťáček	Plachťáček	Plachťáček	Plachťáček
Bh	Bi	Bi	Bi	
Bj	Bk	Bx		
Rh	Ri			
Qv	Ov			
Gk				
Os	Os			
Oh				
Ds	Ds			
D	D			
Tv	Tv			
Te	Te			
Tk				
Tr				
P	P			
V				
Vd				
Z	Z			
Wt				
K	K			
P	P			
L				
Z				

PLOCHY HROMADNÉHO BYDLENÍ  
PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ  
PLOCHY BYDLENÍ SPECIFICKÝCH FOREM  
PLOCHY HROMADNÉ REKREACE  
PLOCHY RODINNÉ REKREACE  
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VĚŘEJNÁ VYBAVENOST  
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOKOROVÁNÍ ZÁŘENÍ  
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT  
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - ÚPRAVA VEŘEJNÉHO PROSTŘEDÍ  
PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY  
PLOCHY OSTATNÍ DOPRAVY  
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - VODNÍ HODPOMĚNÍ  
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA  
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ELEKTROKOMUNIKACE  
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY  
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTŘANSTVÍ  
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ  
PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY  
PLOCHY SIDELNÍ ZELENE  
PLOCHY VODNÍCH TOKŮ A NÁDRŽÍ  
PLOCHY HRANINÉ ZELENE  
PLOCHY PŘÍRODNÍ  
PLOCHY LEŠNÍ  
PLOCHY ZELEMĚLSKÉ

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

-----	-----
-----	-----
-----	-----

LOKÁLNÍ BIOCENTRUM  
NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR  
LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

-----	-----
-------	-------

ID PLOCH S ROZDÍLÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----

SILNICE II. A III. TŘÍDY  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE  
ÚČELOVÉ KOMUNIKACE  
CHODNÍKY, PĚŠÍ PROPOJENÍ  
CYKLOTRASY  
LYŽAŘSKÝ VLEK  
OCHRANÉ PÁSMA SILNICE  
ZASTÁVKY HROMADNÉ PŘEPRAVY OSOUB  
DOOHAŽOVÉ VOZIDLOSTI ZASTÁVK HROMADNÉ DOPRAVY  
PARKOVIŠTĚ, GARÁŽE  
ČERPAČI STANICE POHONNÝCH HMOT

-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----

ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV  
ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV - NÁŘÍVNĚ BRZĚNÍ  
KABEL ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 kV  
ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)  
OCHRANÉ PÁSMA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 kV  
VTI PLYNOVOD  
STL PLYNOVOD  
REGULAČNÍ STANICE PLYNU  
STANICE KATODOVÉ OCHRANY VTI PLYNOVODU  
OCHRANÉ PÁSMA VTI PLYNOVODU  
BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTI PLYNOVODU  
ZARÍZENÍ KATODOVÉ OCHRANY VTI PLYNOVODU  
MÍSTNÍ SDBĚLOVAČÍ KABEL  
RETRANSLAČNÍ STANICE  
RR TRASA

-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----

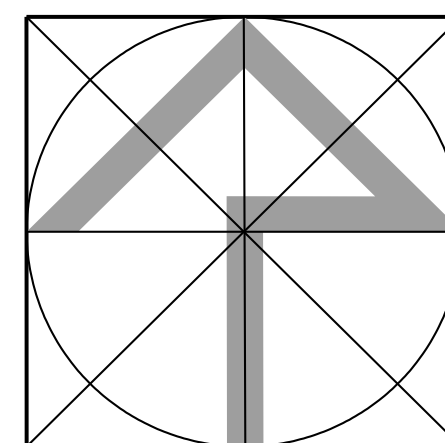
PŘÍVĚDEČÍ VODOVODNÍ ŘAD  
ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ II. TLAKOVÉHO PÁSMU  
ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ I. TLAKOVÉHO PÁSMU  
ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - NÁŘÍVNĚ BRZĚNÍ  
VODOVEM  
AT STANICE  
REDUKČNÍ SÁCHA  
ČERPAČI STANICE  
VODNÍ ZDROJ  
HRANICE TLAKOVÝCH PÁSM  
OCHRANNÁ HRANÍ  
RETENČNÍ PROSTOR - PLOCHA ŘEŽBY A ROZLIŠOVACÍ  
OCHRANÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ  
OCHRANÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ  
POZOROVACÍ OBJEKT ČHMÚ - LUKÁŠČENA  
OCHRANÉ PÁSMA POZOROVACÍHO OBJEKTU ČHMÚ  
JEDNOTNÁ KANALIZACE  
JEDNOTNÁ KANALIZACE - NÁŘÍVNĚ BRZĚNÍ  
KANALIZAČNÍ VÝTLAK SPÁŠŤOVÝCH ODPADNÍCH VOD  
DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
ČIŠŤIŠNÁ ODPADNÍCH VOD  
ODLEHOVACÍ KOMORA  
VTKOVÝ OBJEKT

-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----

OCHRANÉ PÁSMA LESA  
VÝZNAMNÝ POHLEDOVÝ HORIZONT  
OCHRANÉ PÁSMA POHLEDOVÝCH HORIZONTŮ  
NESTABILNÍ ÚZEMÍ  
NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY EVIDOVANÉ V ÚSP ČR  
ARCHEOLOGICKÁ NALEZISTĚ  
ÚZEMÍ SE ZVYŠENOU HODNOTOU HRANINÉHO PÁSMU  
PLOCHA ODVODNĚNÁ

## KOORDINAČNÍ VÝKRES B.II.1

AUTORIZAČNÍ DOLOŽKA



URBAŘENÍ POLYKAROVÁ DOPRAVA KURZ ZÁKLADNÍ K.Ú. LUDKOVICE	PODPOŘADNÍ POLYKAROVÁ KURZ KURZ KURZ KURZ	PROJEKTANT INŽENÝR KURZ KURZ KURZ	OBČANSTVO KURZ KURZ KURZ KURZ KURZ KURZ
ÚZEMNÍ PLÁN BŘEZŮVKY ODŮVODNĚNÍ			1:5000 B.II.1