

VÝKRES PROBLÉMOVÝ

- střety v území
- problémy území

Vymezení území

- hranice obce - stav
- hranice katastru - stav
- hranice území ve správě obce s rozšířenou působností - stav
- hranice obce s pověřeným obecním úřadem - stav

Vymezení území, urbanistická koncepce

- plocha přestavby (P) - návrh
- zastavitelná plocha (Z) - návrh
- plochy změn v nezastavěném území (N) - návrh
- plocha pro občanskou a veřejnou vybavenost - stav
- zařízení občanského vybavení – sportoviště - stav
- devastovaná území (brownfields) - stav
- hranice zastavěného území obce - stav

Registr závad a střetů :

sSzkLK	Příklad: Silnice II.třída kříží lokální biokoridor	o	zasahuje do
s	stav	-	prochází
n	návrh	-	prochází
z	záměr	X	křížuje

ZU	zastavěné území	VO	vodovod
S1	silnice 1. třídy	VVN	elektrické vedení velmi vysokého napětí
S2	silnice 2. třídy	ZVN	elektrické vedení zvláště vysokého napětí
S3	silnice 3. třídy	VTL	plynovod pod velmi vysokým tlakem
MK	místní komunikace	VZ	ochranné pásmo vodního zdroje
ZE	železniční trať	ZQ	záplavové území Q100, aktivní zóna záplavového území
LE	les	ZPF	zemědělská půda 1. a 2. třídy ochrany
LK	lokální biokoridor	KP	významný krajinný prvek registrovaný
RK	regionální biokoridor	PP	přírodní park

Vodní toky a plochy, lesy, půdní fond

- útvár povrchových vod tekoucích - stav
- útvár povrchových vod stojatých - stav
- zemědělská půda 1. třídy ochrany
- zemědělská půda 2. třídy ochrany
- plocha lesa ochranného - stav
- plocha lesa zvláštního určení - stav
- plocha lesa hospodářského - stav

Doprava

- silnice I. třídy - stav
- silnice I. třídy - záměr
- silnice II. třídy - stav
- silnice III. třídy - stav
- místní a účelová komunikace - stav
- železniční trať celostátní - stav
- železniční trať regionální - zrušeno

Ochrana přírody a krajiny

- přírodní park - návrh
- významný krajinný prvek registrovaný - stav

Územní systémy ekologické stability

- ÚP, RBC - regionální biocentrum - stav
- ÚP, RBK - regionální biokoridor - stav
- ÚP, RBK - regionální biokoridor - návrh
- ÚP, LBC - místní (lokální) biocentrum - stav
- ÚP, LBC - místní (lokální) biocentrum - návrh
- ÚP, LBK - místní (lokální) biokoridor - stav
- ÚP, LBK - místní (lokální) biokoridor - návrh
- ZÚR, RBC - regionální biocentrum - návrh
- ZÚR, RBK - regionální biokoridor - návrh

Vodní režim, ochrana

- OP vod. zdroje I. stupně - stav
- OP vod. zdroje II. stupně - stav
- OP vod. zdroje II.a - vnitřní - stav
- OP vod. zdroje II.b - vnější - stav
- aktivní zóna záplavového území - stav
- záplavové území s periodicitou 100 let - stav
- lokality pro akumulaci povrchových vod - stav
- objekt/zřízení protipovodňové ochrany - záměr

Zásobování vodou

- vodojem věžový - návrh
- vodojem zemní - návrh
- úprava vody - návrh
- vodovodní řad - stav

Odvádění a čištění odpadních vod

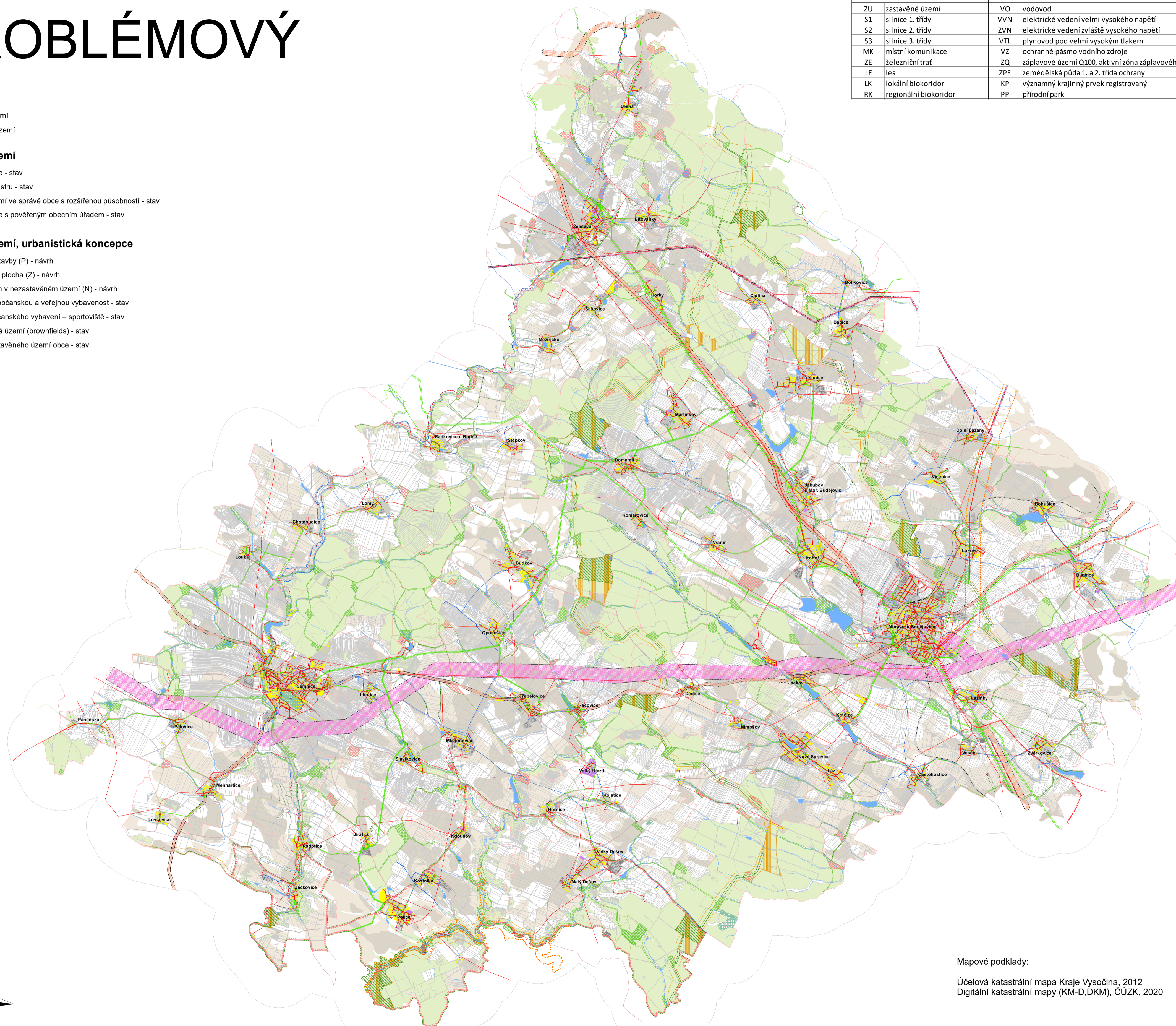
- ČOV - čistírna odpadních vod - návrh
- ČS - čerpací stanice odpadních vod - návrh

Energetika

- vedení elektrické sítě VVN - stav
- vedení elektrické sítě VVN - stav
- vedení elektrické sítě VN - stav
- vedení elektrické sítě NN - stav
- vedení elektrické sítě - nerozlišeno - stav
- plynovod VTL s tlakem nad 40 barů - stav
- plynovod VTL do tlaku 40 barů včetně - stav
- plynovod STL - stav
- plynovod NTL - stav

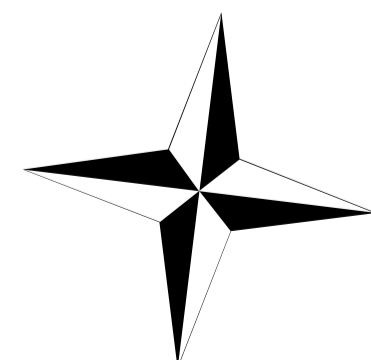
Zásady územního rozvoje

- ZUR - technická infrastruktura - elektroenergetika - návrh
- ZUR - územní rezerva - záměr
- ZUR - dopravní infrastruktura - silniční - návrh
- ZUR - technická infrastruktura - elektroenergetika - návrh



Mapové podklady:

Účelová katastrální mapa Kraje Vysočina, 2012
Digitální katastrální mapy (KM-D,DKM), ČÚZK, 2020



PROBLÉMOVÝ VÝKRES	
5. úplná aktualizace územně analytických podkladů	Zhotvitel: Městský úřad Moravské Budějovice, oddělení výstavby a územního plánování
Rozebírá územní rozvoj území	Měřítko: 1:50 000
Obec s rozšířenou působností Moravské Budějovice	Prosinec 2020