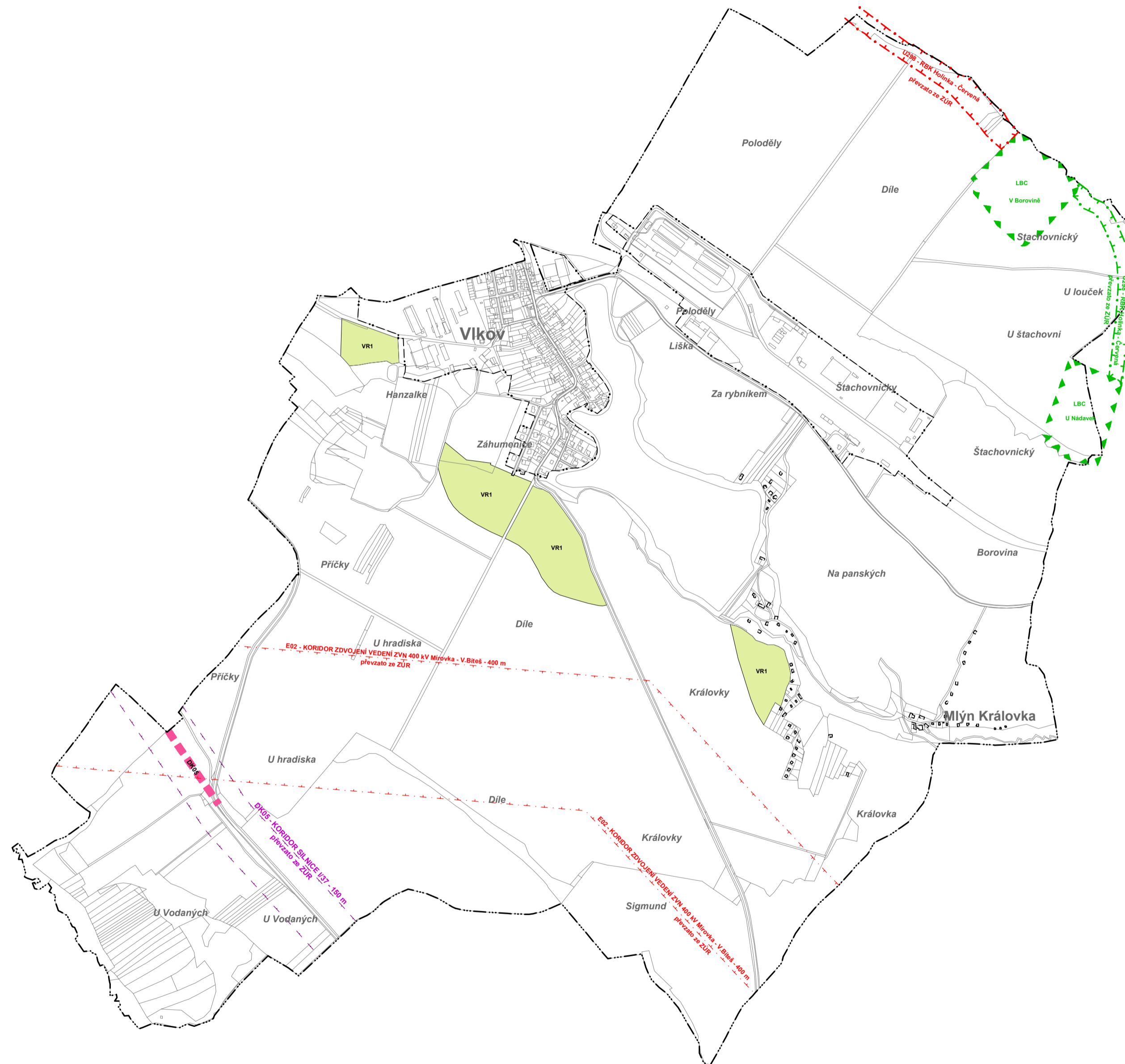

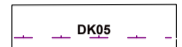
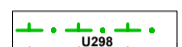
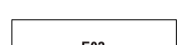
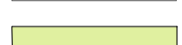

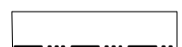
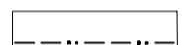


ÚZEMNÍ PLÁN Vlkov

Veřejně prospěšná opatření



-  **DK05** SILNICE I. TŘÍDY - návrh přeložky
-  **DK05** KORIDOR SILNICE I/37
-  **U398** REGIONÁLNÍ BOKORIDOR
-  **E02** KORIDOR ZDOVOJENÍ VEDENÍ ZVN 400 KV
-  **VR1** ZATRAVNĚNÍ - návrh
-  **LBC** LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
-  **HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ OBCE**
-  **HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31.1.2008**

Vymezení ploch veřejně prospěšných staveb
Plochy a koridory s možností vyvlastnění (dle § 170 st.zák.)
na tyto plochy se vztahuje i předkupní právo podle § 101 st.zákona

- VT – technická infrastruktura
- VT 1. Vodovod pro novou výstavbu
- VT 2. Dešťová kanalizace pro novou zástavbu
- VT 3. Splašková kanalizace s odvedením na ČOV
- VT 4. Plynofikace pro novou zástavbu
- VD – dopravní infrastruktura
- VD 5. Místní komunikace
- VD 6. Chodníky pro pěši
- VD 7. Lávka pro pěši přes rybník
- VD 8. Parkoviště
- VD 9. Účelová komunikace

Vybraná veřejně prospěšná opatření
na tyto plochy se vztahuje i předkupní právo podle § 101 st.zákona

- VU1. Založení prvků ÚSES
- VR1. Zatravnění ke zvýšení retenční schopnosti území

Plochy a koridory s možností uplatnění předkupního práva (dle § 101 st.zák.)

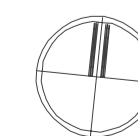
- PO 7. Plocha pro dětské hřiště, odpočinkovou plochu

Veřejně prospěšná opatření převzatá ze Zásad územního rozvoje
DK05 - koridor silnice I/37 včetně návrhu přeložky, stanovená šířka koridoru 150 m
E02 - zdvojení vedení ZVN 400 kV Mirovka-Velká Bíteš, 400 m
U398 - regionální biokoridor Holinka-Cervená

ATELIER ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A ARCHITEKTURY
Ing.arch. Vlasta ŠILHAVÁ, Štompil 22, 624 00 BRNO
tel.: 541 224 817 e-mail: v.silhava@gmail.cz

Poradovatel: Městský úřad Velké Meziříčí
Objevitel: Obecní úřad Vlkov
Zadávací číslo: 03 - 2007
Datum: 05 / 2008
Měřítko: 1 : 10 000

Autorizovaný inženýr: Ing.arch. Vlasta ŠILHAVÁ Ing. Milostava ŠKVARILOVÁ Ing. Jiří VYSOUDIL Ing. Pavel ŠILHAVÝ, Ph.D. Ing. David MIKOLÁŠEK Agroprojekt PSD, s.r.o. Mgr. Dušan ADÁM, Ph.D. Původce je převzat z ÚZM - katastrální mapy digitálního veš. Výkres je převzat z ZABAGED © ČÚZK Praha. ÚZM je převzat z ÚZM © ČÚZK Praha.	Zodpovědný projektant: Doprovazí řešení: Zpracování vodní a kanalizační Zpracování síť energií, plynem a spoje Přírodní památky Generál ÚSES Digitální zpracování
---	---



5a