

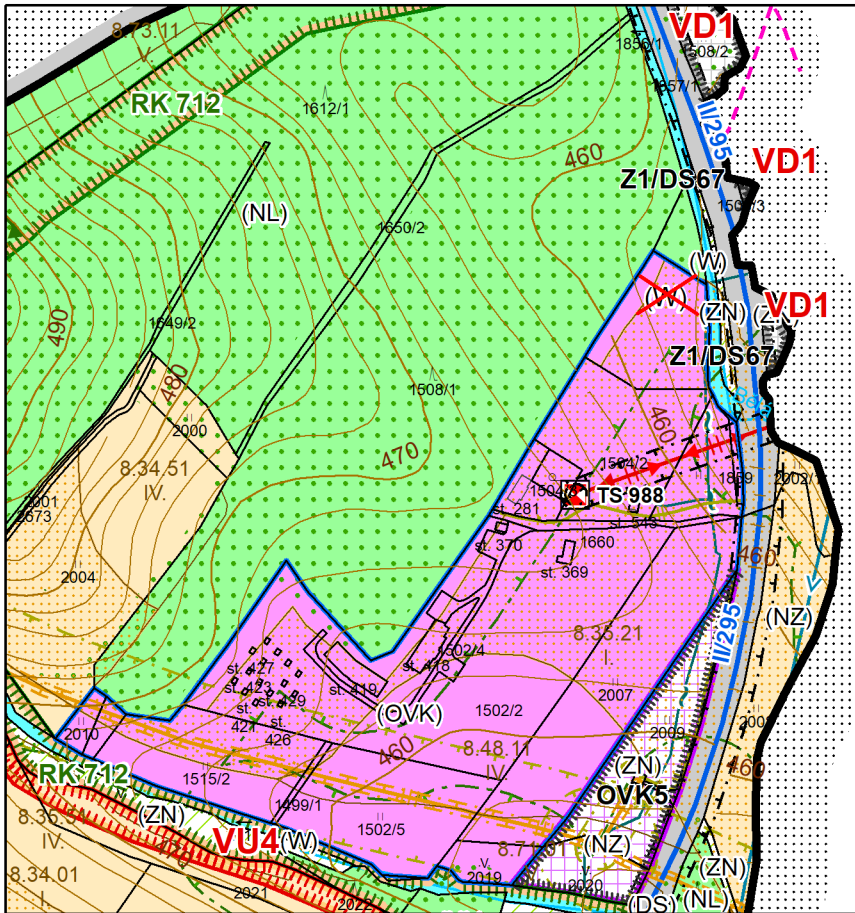


MĚŘÍTKO 1 : 5 000

0 50 100 150 200 250 m

ÚZEMNÍ PLÁN DOLNÍ BRANNÁ ZMĚNA č. 2

KOORDINAČNÍ VÝKRES - VÝŘEZ



HRANICE

- hranice kraje = hranice okresu
- hranice řešeného území
- hranice katastrálního území
- hranice zastavěného území k 23. 6. 2014
- hranice zastavitelných ploch

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

- | | | |
|----------------------|-------------|--|
| PLOCHY STABILIZOVANÉ | PLOCHY ZMĚN | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
veřejná infrastruktura (OVK) |
| | | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
silniční (DS) |
| | | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W) |
| | | PLOCHY ZELENĚ
zeleň nelesní (ZN) |
| | | PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (NZ) |
| | | PLOCHY LESNÍ (NL) |

VYBRANÉ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- | NOSITEL LIMITU | LIMIT | VODNÍ REŽIM |
|----------------|-------|--|
| | | vodní tok |
| | | OCHRANA PŮDY
půda I. a II. třídy ochrany |
| | | hranice a kód BPEJ, třída ochrany |
| | | OCHRANA LESA
les hospodářský |
| | | vzdálenost 50 m od okraje lesa |
| | | OCHRANA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY |
| | | OP silnice II. třídy |
| | | OCHRANA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY |
| | | OP vodovodu |
| | | OP elektrické stanice pro transformaci VN/NN |
| | | OP nadzemního elektrického vedení VN |
| | | BP a OP VTL plynovodu |
| | | L OP STL plynovodu |
| | | L OP komunikačního vedení |

ÚZEMNÍ SYSTÉM

EKOLOGICKÉ STABILITY

- | | | |
|------|-------|-----------------------|
| STAV | NÁVRH | |
| | | regionální biokoridor |

PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY

- VD1** dopravní infrastruktura - silniční
- silnice I. třídy včetně souvisejících a vyvolaných staveb

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ OPATŘENÍ

- VU4** územní systém ekologické stability
- regionální biokoridor

Poznámka:

- zrušení stavu platné ÚPD
 - graficky nevyjádřitelný limit
- Celé řešené území se nalézá v Rozvojové oblasti NOB1 Vrchlabí. Celé řešené území je územím s archeologickými nálezy. Celé správní území obce je situováno v zájmovém území Ministerstva obrany ČR.