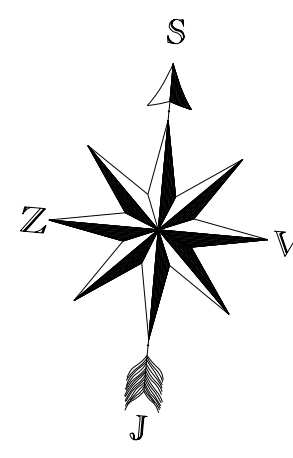
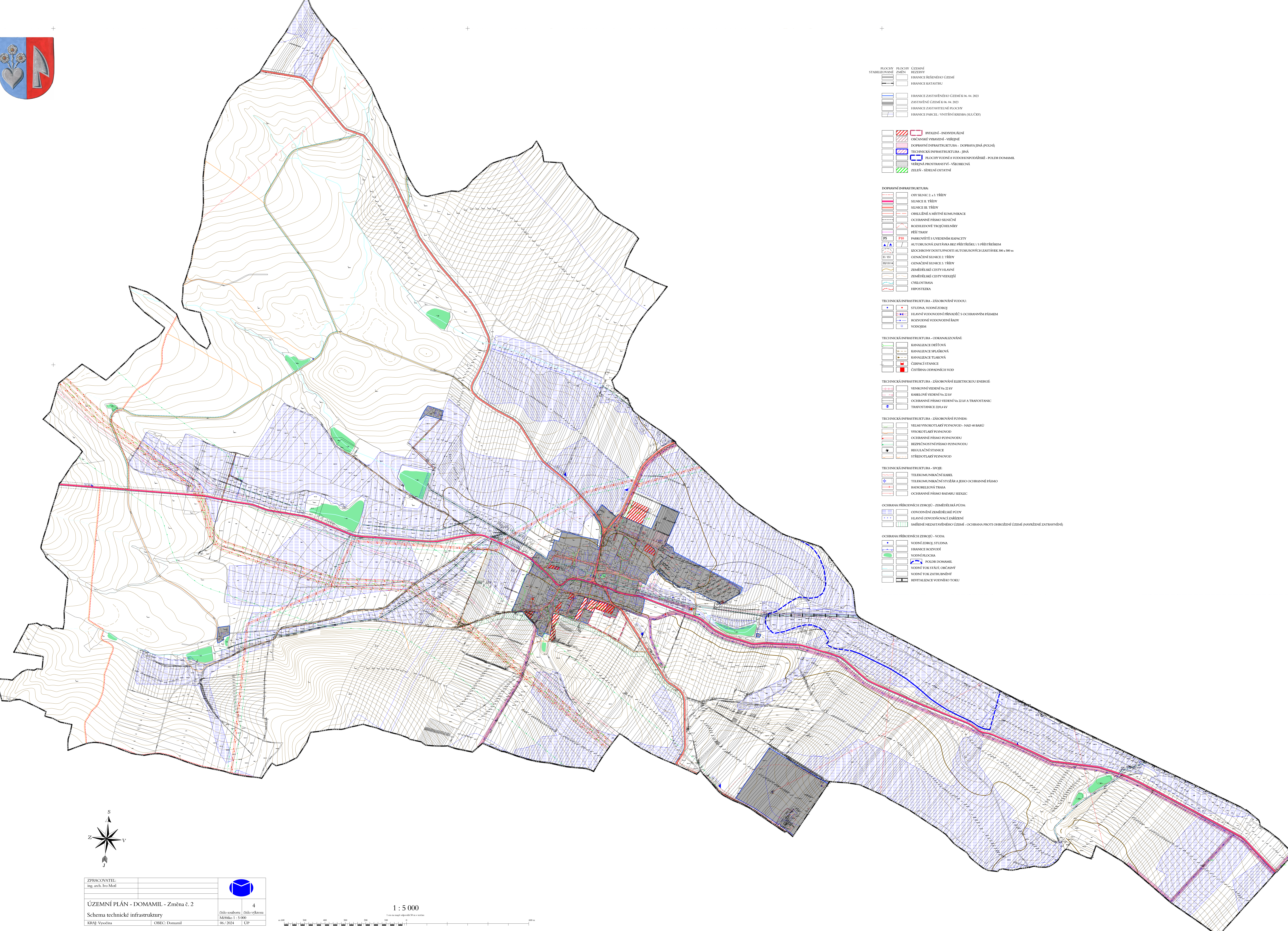


- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>— PLOCHY STABILIZOVANÉ</li> <li>— PLOCHY ZMĚN</li> <li>— ÚZEMNÍ REZERVY</li> <li>— HRANICE ÚZEMNÍHO ÚZEMÍ</li> <li>— HRANICE KATASTRU</li> <li>— HRANICE ZASTAVĚNÍHO ÚZEMÍ K 06. 04. 2023</li> <li>— ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 06. 04. 2023</li> <li>— HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY</li> <li>— HRANICE PARCEL / VNĚŠNÍ KRESBA (SLUČKY)</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>— BYDLENÍ - INDIVIDUÁLNÍ</li> <li>— OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ</li> <li>— DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DOPRAVNÍ (POLNÍ)</li> <li>— TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - JINÁ</li> <li>— PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - POLNÍ DOMAMIL</li> <li>— VEŘEJNÁ PROSTOROVÁ - VŠEOBECNÁ</li> <li>— ZELENÍ - SÍDELNÍ OSTATNÍ</li> </ul> |
| <p><b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— OSY SILNIC 2 a 3. TŘÍDY</li> <li>— SILNICE II. TŘÍDY</li> <li>— SILNICE III. TŘÍDY</li> <li>— OBILNĚNÉ A HŘÍTNÉ KOMUNIKACE</li> <li>— OCHRANNÉ PÁSMO SILNIC</li> <li>— ROZHLÍDEKOVÉ TROJÚHELNÍKY</li> <li>— PĚŠÍ TRASY</li> <li>— PŠ / P10 / P10 PARKOVISTĚ S UVĚDĚNÍM KAPACITY</li> <li>— AUTOMOBILOVÁ ZASTÁVKA BEZ PŘÍSTŘEŠKU / S PŘÍSTŘEŠKEM</li> <li>— ZDROJOVNÝ FORTIFIKOVANÝ AUTOMOBILOVÝCH ZASTÁVEK 300 x 300 m</li> <li>— OZNAČENÍ SILNICE 2. TŘÍDY</li> <li>— OZNAČENÍ SILNICE 3. TŘÍDY</li> <li>— ZEMĚMĚLSKÉ CESTY HLAVNÍ</li> <li>— ZEMĚMĚLSKÉ CESTY VIDLÉJŠÍ</li> <li>— CYKLOTRASA</li> <li>— HIPOTEZKA</li> </ul> |  |
| <p><b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSICOVÁNÍ VODOU:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— STYDINA, VODNÍ ŽRDOU</li> <li>— HLAVNÍ VODOVODNÍ PŘEVADČÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM</li> <li>— ROZVODNÉ VODOVODNÍ ŘADY</li> <li>— VODOČERM</li> </ul>   |  |
| <p><b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - OBRANALIZOVÁNÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— KANALIZACE DEŠŤOVÁ</li> <li>— KANALIZACE SPÁŠKOVÁ</li> <li>— KANALIZACE TLAKOVÁ</li> <li>— ČIŠŤICÍ STANICE</li> <li>— ČIŠŤIŘNA ODPADNÍCH VOD</li> </ul>  |  |
| <p><b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSICOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— VENKOVNÍ VEDENÍ Vn 22 kV</li> <li>— KABELOVÉ VEDENÍ Vn 22 kV</li> <li>— OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ Vn 22 kV A TRAFOSTANIC</li> <li>— TRAFOSTANICE 22/0,4 kV</li> </ul>  |  |
| <p><b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSICOVÁNÍ PLYNEM:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— VELEM VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD - NAD 40 BARŮ</li> <li>— VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD</li> <li>— OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU</li> <li>— BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNOVODU</li> <li>— REGULÁČNÍ STANICE</li> <li>— STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD</li> </ul>  |  |
| <p><b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - SPOJE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— TELEKOMUNICAČNÍ KABEL</li> <li>— TELEKOMUNICAČNÍ STUŽNĚNÍ A JINHO OCHRANNÉ PÁSMO</li> <li>— RADIOTELEFONNÍ TRASA</li> <li>— OCHRANNÉ PÁSMO RADIU SÍDELNÍ</li> </ul>   |  |
| <p><b>OCHRANA PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ - ZEMĚMĚLSKÁ PŮDA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ODVODNĚNÍ ZEMĚMĚLSKÉ PŮDY</li> <li>— HLAVNÍ ODVODNIOVACÍ ZARÍZENÍ</li> <li>— SMĚŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - OCHRANA PROTI OHROŽENÍ ÚZEMÍ (NAVŘÍZENÉ ZATRAVNĚNÍ)</li> </ul>  |  |
| <p><b>OCHRANA PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ - VODA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— VODNÍ ZDROJ, STUDNA</li> <li>— HRANICE ROZVOJŮ</li> <li>— VODNÍ PLOCHA</li> <li>— POLNÍ DOMAMIL</li> <li>— VODNÍ FORSTÁL, OBČANSKÝ</li> <li>— VODNÍ FORSTÁL, OBČANSKÝ</li> <li>— REKULTIVACE VODNÍHO FORU</li> </ul>  |  |



ZPRACOVATEL: ing. arch. Ivo Modl	
ÚZEMNÍ PLÁN - DOMAMIL - Změna č. 2	4
Schema technické infrastruktury	Měřítko 1 : 5 000
KRAJ: Vysočina	OBEC: Domamil
	06 / 2024
	UP

