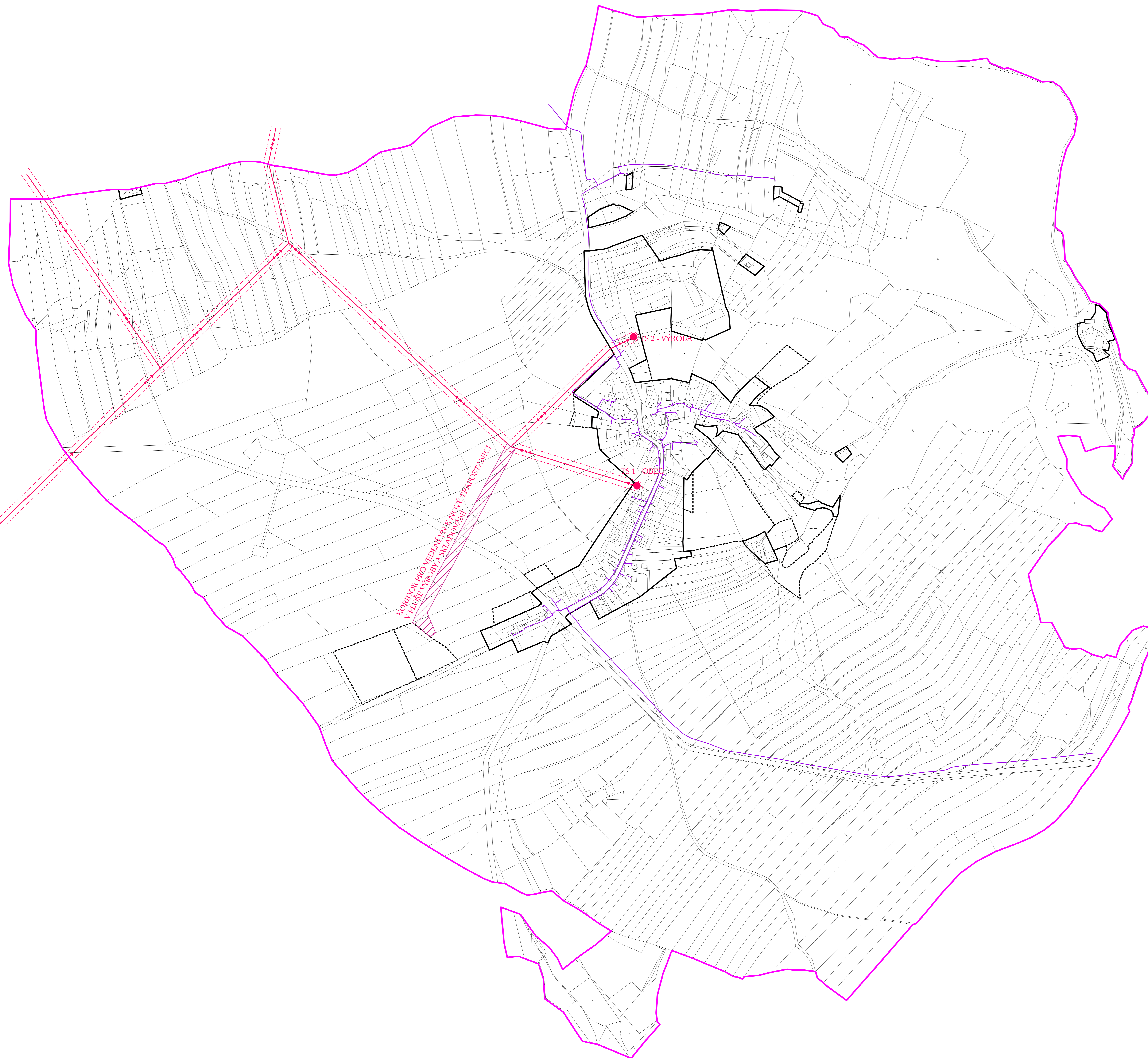


VIDONÍN



| STAV | NÁVRH | REZERVA | |
|------|-------|---------|--------------------------------|
| | | | VZDUŠNÉ VEDENÍ VN 22 KV |
| | | | OCHRANNÁ PÁSMA VEDENÍ VN 22 KV |
| | | | TRAFOSTANICE |
| | | | TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ |
| | | | KORIDOR PRO VEDENÍ VN 22 KV |
| | | | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |
| | | | ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ |
| | | | ZASTAVITELNÉ PLOCHY |

| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|--|-------------|
| ved. a zodp. projektant | Ing.arch.František Laub | PROJEKTOVÝ ATELIÉR LAUB Pístov 50, Jihlava IČO: 10 12 06 96 | |
| grafika | Dana Menšíková | | |
| zadavatel | Obec Vidonín | | |
| pořizovatel | Městský úřad Velké Meziříčí | | |
| ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU VIDONÍN | | formát | |
| | | datum | 12/2017 |
| | | stupeň | |
| | | zak. číslo | |
| | | měřítko | číslo výkr. |
| ELEKTRICKÁ ENERGIE, TELEKOMUNIKACE | | 1: 5000 | 9 |