

10.2.3. V rámci koncepce technické infrastruktury:

KT 55r Koridor VVTL plynovodu

Koridor je vymezen pro stavbu propojovacího velmi vysokotlakého plynovodu s tlakem nad 40 barů vedoucího z okolí obce Olešná v Kraji Vysočina na hranici s Polskou republikou do prostoru hraničního přechodu Náchod - Kudowa Zdrój. Koridor je vymezený v souladu se ZÚRKHK, ve kterých je pro stavbu VVTL plynovodu vymezen koridor TP1r široký 600 m, sleduje trasu VTL plynovodu DN300/DN200 procházejícího napříč správním územím města v k.ú. Nový Hradec Králové, Malšovice u Hradce Králové, Malšova Lhota, Slezské Předměstí a Svinary. Koridor je vymezen v šířce 150 m, v koncové části v místě křížení s dalšími významnými koridory a v návaznosti na území sousedních obcí Blešna a Divce a v úseku jižně od ul. Bratří Štefanů (silnice I/11) je koridor rozšířen až na šířku 350 m pro zachování možnosti variantního vedení VVTL plynovodu.

Podmínky pro prověření budoucího využití:

- Prověření územních podmínek pro umístění rozvojového záměru prvku technické infrastruktury - VVTL plynovodu.
- Podle výsledků prověření územních podmínek prověření možnosti vymezení koridoru pro vedení technické infrastruktury pro VVTL plynovod.