

PHSR 5



5. časť

Návrh:

Podľa urbanistického návrhu komplexného návrhu obce je predpokladaný nárast zaťaženia na úrovni hlavných distribučných prvkov. Preto na území obce je potrebné dobudovať nové trafostanice pre zásobovanie nových IBV vzhľadom na rozmiestnenia zdrojov, resp. nevyhovujúcich parametrov.

Zásobovanie plynom

Obec Malý Slavkov je zásobená zemným plynom z existujúcej STL rozvodom z regulačnej stanice VTL/STL, ktorá sa nachádza pri cintoríne. Jestvujúce rozvody od DN 150 po DN 80. Jednotlivé vetvy sú A-E. ÚPN-O dopĺňa o vetvy F,G,H,J,K tak, že sa uzatvára sústava. Výhľadová potreba plynu bude 1050 tis. M3 ročne.

Zásobovanie teplom V obci je odber a dodávka tepla len z tepelných zariadení na báze spaľovania prevážne plyných palív a v malej miere elektrickou energiou. Pevné a iné palivá sú používané len ojedinele.

1.11.3. Telekomunikačná a informačná infraštruktúra

Telefonizácia

Z hľadiska telekomunikačnej siete patrí obec Malý Slavkov do UTO Kežmarok. Existujúca kapacita je postačujúca.

Územie je súčasťou Regionálneho technického centra východ a primárnej oblasti Poprad s prípojkami miestnej tel. siete na telefónnu ústredňu. Telefónne rozvody sú vedené káblom po hraniciach miestnych komunikácií. Rozvodná sieť pokrýva celý intravilán obce. Miestnu sieť je potrebné rozšíriť vo vzťahu k rozvoju funkcií. Rozhlas a televízia V obci je obecný rozhlas, ktorého stav je vyhovujúci. Je potrebné vykonať jeho rozšírenie k novostavbám.

Zatvoriť okno