

## Legenda

### Spoločné zariadenia a opatrenia

- MO-1 7,5/30** – miestne komunikácie existujúce
- MO-3 7,5/30** – miestne komunikácie rekonštrukcia
- nMO-7 7,5/30** – miestne komunikácie navrhované

### Verejné zariadenia a opatrenia

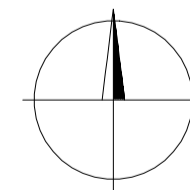
- nVZO-1** – navrhovaný zberný dvor
- nVZO-2** – navrhované plochy rozvoja obce
- VZO-3** – trafostanica existujúca

### Ostatné objekty

- areál Poľnohospodárskeho družstva Červeník
- orná pôda
- záhrady
- ostatné plochy
- zastavané plochy a nádvorá
- plochy určené na výstavbu rodinných domov

### Inžinierske siete

- vzdušné elektrické vedenie NN
- podzemné elektrické vedenie NN
- plynové potrubie podzemné
- telekomunikačné zariadenia
- vodovodné potrubie podzemné
- závlahy



|   |  |  |  |                                       |
|---|--|--|--|---------------------------------------|
| Vyhoviteľ<br><b>PENTAS, s.r.o.</b><br>Kolískova 1<br>841 05 Bratislava<br>tel. : 02/63813037<br>IČO: 31371523, IČ DPH: SK2020302372   |  | Kraj<br><i>Trnavský</i>  | Okres<br><i>Hlohovec</i>               | Obec<br><i>Červeník</i>               |
|   |  | Katastrálne územie<br><i>Červeník</i>  | Názov projektu<br><i>PJPÚ Červeník</i> | Správny orgán<br><i>PLO OÚ Trnava</i> |
| Názov etapy<br><b>Všeobecné zásady funkčného usporiadania územia</b>  |  | Začiatok prác<br><i>september 2014</i>   | Koniec prác<br><i>február 2015</i>     |                                       |
| Vyhotožil<br>Dňa : <i>24.02.2015</i> Meno : <i>Ing.Lubomír Vrták</i><br>Súradnicový systém<br><i>S – JTSK</i><br>Výškový systém<br><i>BpV</i><br>Mierka<br><i>1:2000</i><br>Formát<br><i>A2</i><br>Číslo náčrtu, mapy<br><i>1/1</i> |  | Názov grafickej časti<br><b>Plán všeobecných zásad funkčného usporiadania územia</b>   |  |                                       |
|   |  | Autorizačne overil<br>Dňa : <i>24.02.2015</i> Meno : <i>Ing.Ivan Klbík</i><br>Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom |  |                                       |
|   |  | Pečiatka a podpis  |  |                                       |