

Oběhy přehled Bystrčsko a Velkomeziříčsko

| Cathode | Date | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | Cathode | | C | |
|---------|------|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---|--|
|---------|------|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---|--|