Beispiel: Kürzester/schnellster Pfad von nach

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| 1. Variante „ShortestWay“   Siehe Testfall 05 |  |
| 1. Variante „FastestWay“ Die Strecke A-B-C ist zwar 2 länger,die Gewichtungen (Geschwindigkeit) reichen aber, um die längere Strecke zu kompensieren. Die schnellste Verbindung geht daher über A-B-C |  |