



**POZNÁMKA:**  
 Změny pozemních územních sítí řešených tím výkresem vyřezány z výkresu a přeneseny na tento výkres. Před  
 sestavením tohoto výkresu byla provedena kontrola sítí a jejich příslušných údajů na místě. Pro  
 sítí a jejich příslušných údajů na místě. Pro  
 výkresy: BpV  
 JTSK

|   |  |                                      |
|---|--|--------------------------------------|
| OPROVĚZENÍ PRŮJEKTU<br>Ing. Pavel Toman     | VYPRACOVÁNÍ<br>Ing. Zdeněk Dřmál                     | KONTROLA<br>Ing. Petr Státnický P.Ú. |
| OBEC<br>BRUMOVICE                           | INVESTOR<br>obec Brumovice, č.p.26, 691 11 Brumovice | PROJEKT<br>PROJEKT                   |
| STAVBA<br>BRUMOVICE - BEZBARIEROVÉ CHODNÍKY | ZAK. Č.<br>1309.2                                    | FORMÁT<br>A4                         |
| OBJEKT<br>BEZBARIEROVÉ CHODNÍKY - TRASA B   | SOUBOR<br>1:500                                      | PRŮJEKT<br>PRŮJEKT                   |
| OSMA<br>KOORDINAČNÍ SITUACE - TRASA B       | DUR<br>0   | ZNAČKA<br>0                          |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| STAVAJÍCÍ SÍŤ A OBJEKTY | NAVŘZENÉ PLOCHY                           |
| NN - NADZEMNÍ           | BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm                 |
| VN - NADZEMNÍ           | BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm                 |
| VODOVOD                 | BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ RELIEFNI TL. 80mm |
| KANALIZACE SPOLEČNÁ     | BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ RELIEFNI TL. 80mm |
| PLYNOVOD                | OBROUBNIKOVÁ VPUŠŤ                        |
| OBRÝS NEMOVITOSTI       |   |
| OHRANČENÍ STAVENISŤE    |   |
| PRŮJEZD NA STAVENISŤE   |   |

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| TRASA B.3 - délka 20,61m | TRASA B.4 - délka 61,34m |
| TRASA B.3 - délka 20,61m | TRASA B.4 - délka 61,34m |
| TRASA B.3 - délka 20,61m | TRASA B.4 - délka 61,34m |