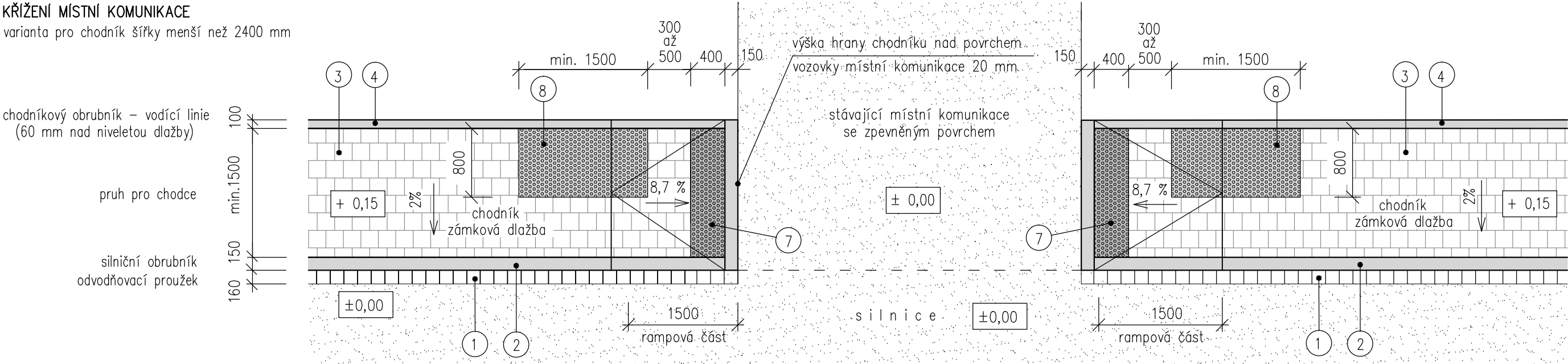


CHODNÍK – VZOROVÉ PŮDORYSY

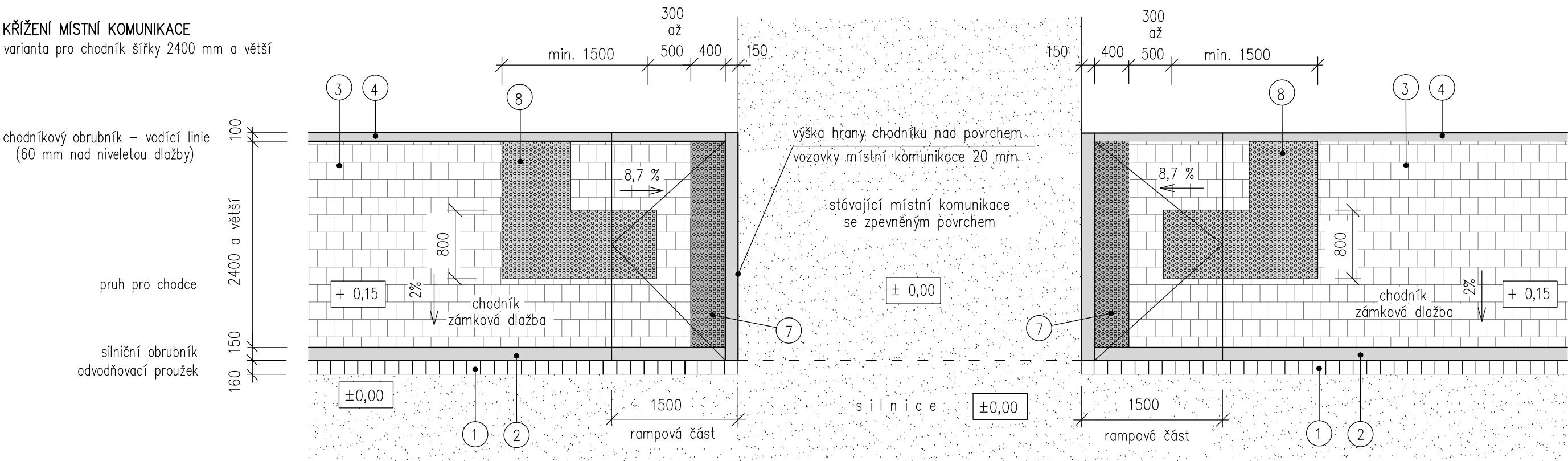
KŘÍŽENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

varianta pro chodník šířky menší než 2400 mm

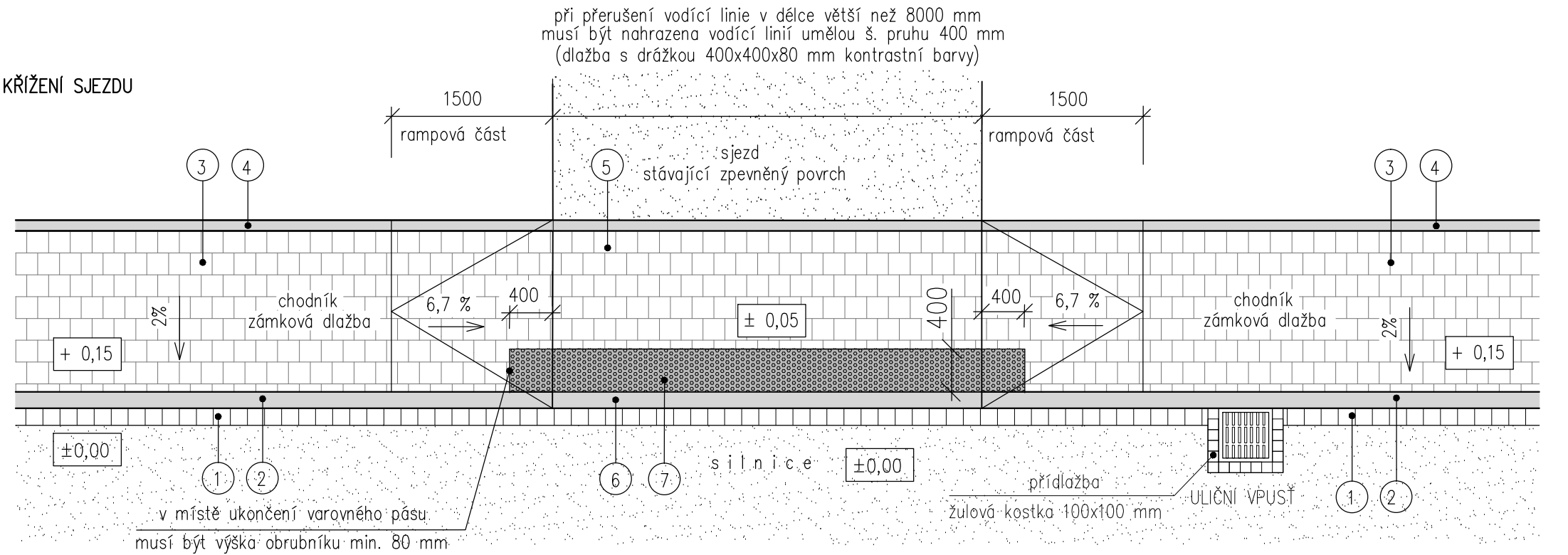


KŘÍŽENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE

varianta pro chodník šířky 2400 mm a větší



KŘÍŽENÍ SJEZDU



LEGENDA :

- 1 odvodňovací proužek jednořádkový – žulová kostka 160x160 mm
- 2 obrubník silniční ABO 100/15/25
- 3 chodník – zámková dlažba v. 60 mm, přírodní šedá barva
- 4 obrubník chodníkový ABO 100/10/25 – vyvýšení 60 mm nad niveletou dlažby chodníku (v místě křížení sjezdu bez vyvýšení)
- 5 chodník (křížení sjezdu) – zámková dlažba v. 80 mm, přírodní šedá barva
- 6 obrubník nájezdový ABO 100/15/15 – vyvýšení 50 mm nad niveletou vozovky silnice
- 7 varovný pás š. 0,40 m – dlažba pro nevidomé, červená barva
- 8 signální pás – dlažba pro nevidomé červené barvy, šířka pruhu 800 až 1000 mm, délka min. 1000 mm, odsazení od varovného pásu 300 až 500 mm

Konstrukce chodníků musí být v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb

| | | | |
|------------------|---|---|--------------------------|
| kótováno v mm | | | |
| HAUSING s. r. o. | | 739 98 Mosty u Jablunkova, Mosty u Jablunkova 275 | |
| VYPRACOVAL | MILOŠ KOPECKÝ | PROJEKTANT | MILOŠ KOPECKÝ |
| MÍSTO STAVBY | NÁVSÍ | KRAJ | MORAVSKOSLEZSKÝ |
| INVESTOR | OBEC NÁVSÍ | T. KONTROLA | ing. VÁCLAV KOPECKÝ |
| AKCE | NÁVSÍ - DOSTAVBA CHODNÍKU UL. POD VÝTOPNOU | | STUPEŇ DSP |
| | | | ČÍSLO ZAKÁZKY 14001.2 |
| | | | MĚŘÍTKO 1 : 50 |
| | | | SO/PS - |
| | | | FORMÁT |
| PRÍLOHA | CHODNÍK - VZOROVÉ PŮDORYSY | | ČÍSLO PRÍLOHY C.1.2.4 |