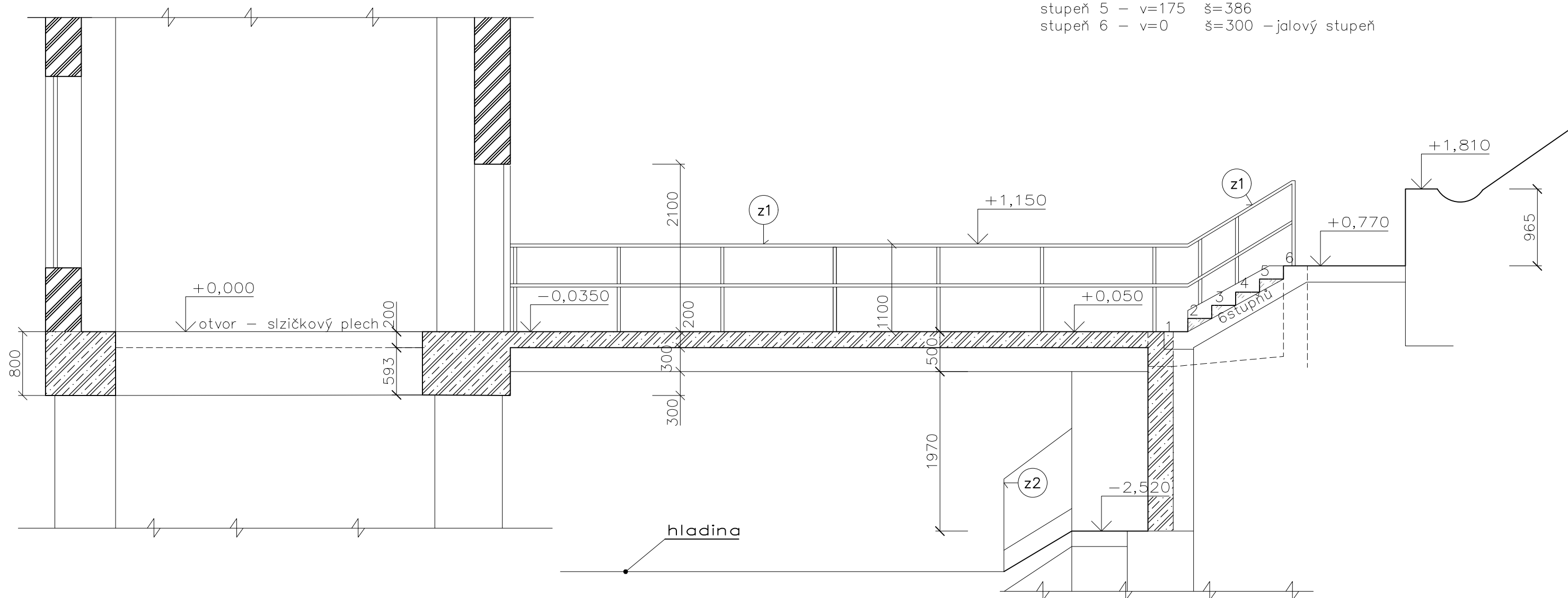








ŘEZ A—A

schodiště (mm):

| | |
|------------------|-----------------------|
| stupeň 1 – v=0 | š=375 – jalový stupeň |
| stupeň 2 – v=140 | š=375 |
| stupeň 3 – v=142 | š=342 |
| stupeň 4 – v=184 | š=325 |
| stupeň 5 – v=175 | š=386 |
| stupeň 6 – v=0 | š=300 – jalový stupeň |



LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE S OŠETŘENÍM STĚRKOU |
|  | OCELOVÉ ZÁBRADLÍ – STÁVAJÍCÍ S NOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU |
|  | OCELOVÉ ZÁBRADLÍ – STÁVAJÍCÍ – NENÍ PŘEDMĚTEM ZADÁNÍ |

479,21=+0,000
VĚŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

| | | | | | | |
|--|--|------------------|------------------|----------------------|--|--------------------------|
| DOKUMENTACE | | | | PROJEKTANT | | |
| ZODPOV. PROJEKTANT | | HIP | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | | |
| ING. VÍTĚZSLAV PRUŠA | | ING. JIŘÍ DVOŘÁK | ING. JIŘÍ DVOŘÁK | ING. VÍTĚZSLAV PRUŠA | | |
| | | | | | | |
| MÍSTO STAVBY: | k.ú.VÍDEŇ 781541, parc.č.846 | | | | | |
| KRAJ: | VYSOČINA | | | | | |
| OBJEDNATEL: | POVODÍ MORAVY s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno | | | | | |
| NÁZEV STAVBY: VD Mostiště, sanace betonů beton.lávky a vtokového objektu | | | | DATUM | | květen 2017 |
| | | | | FORMÁT | | A3 |
| | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | | 02/05/2017 |
| | | | | MĚŘÍTKO | | 1:50 |
| NÁZEV VÝKRESU: Řez A - A | | | | ČÍSLO PARÉ: | | ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2. |