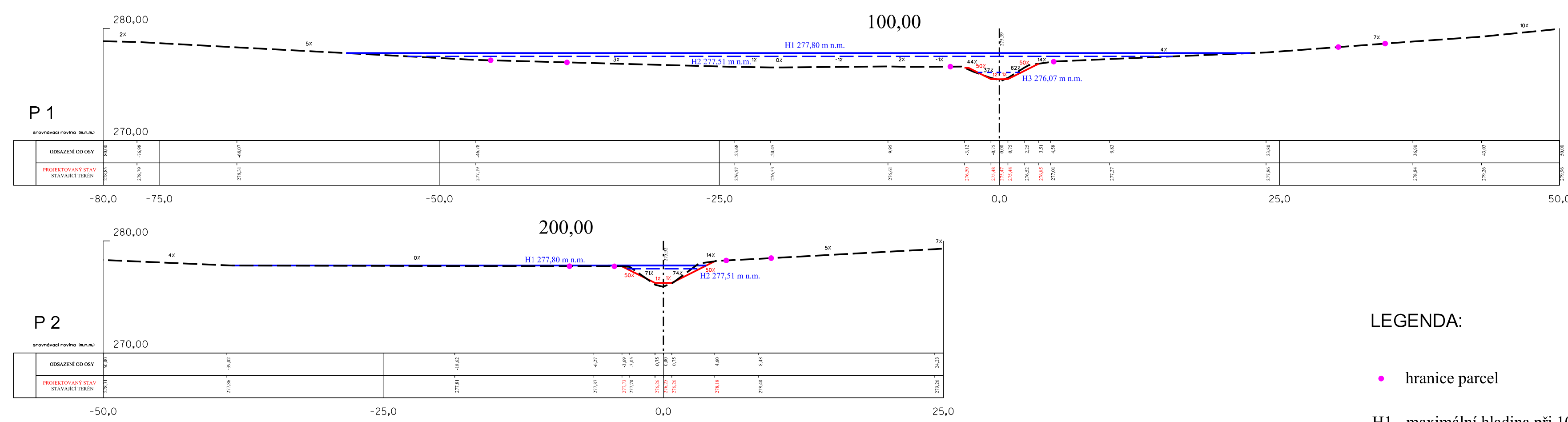


PŘÍČNÉ PROFILY ZÁTOPY



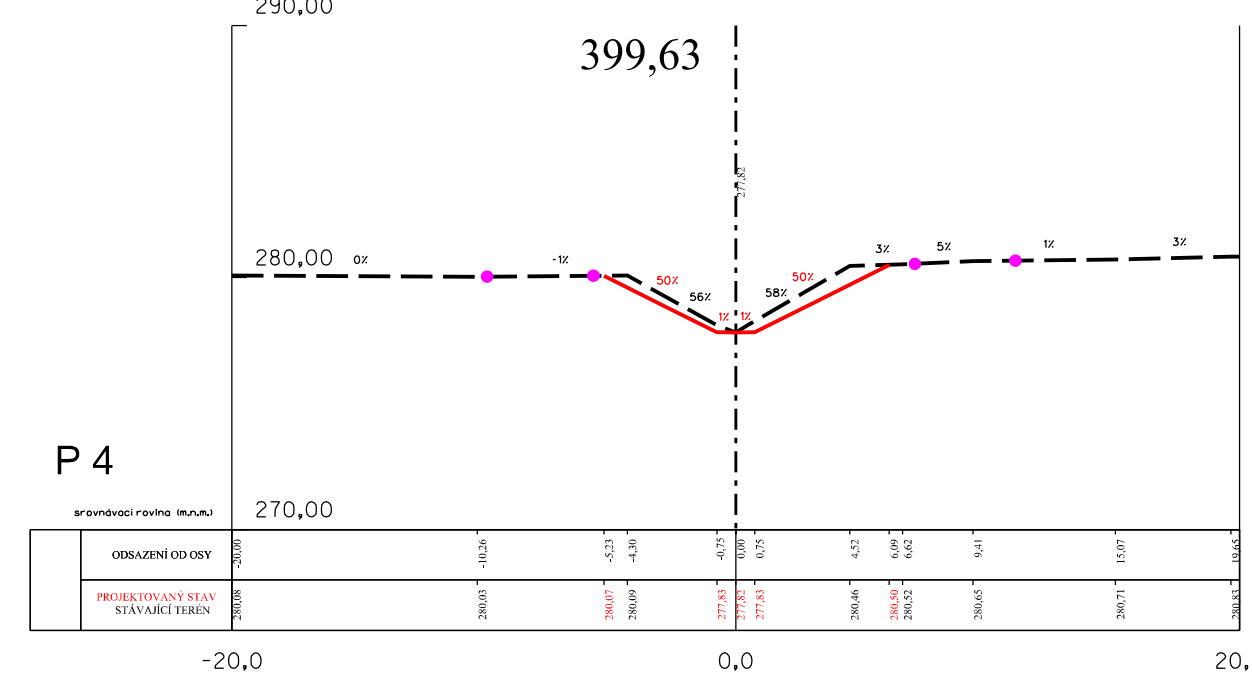
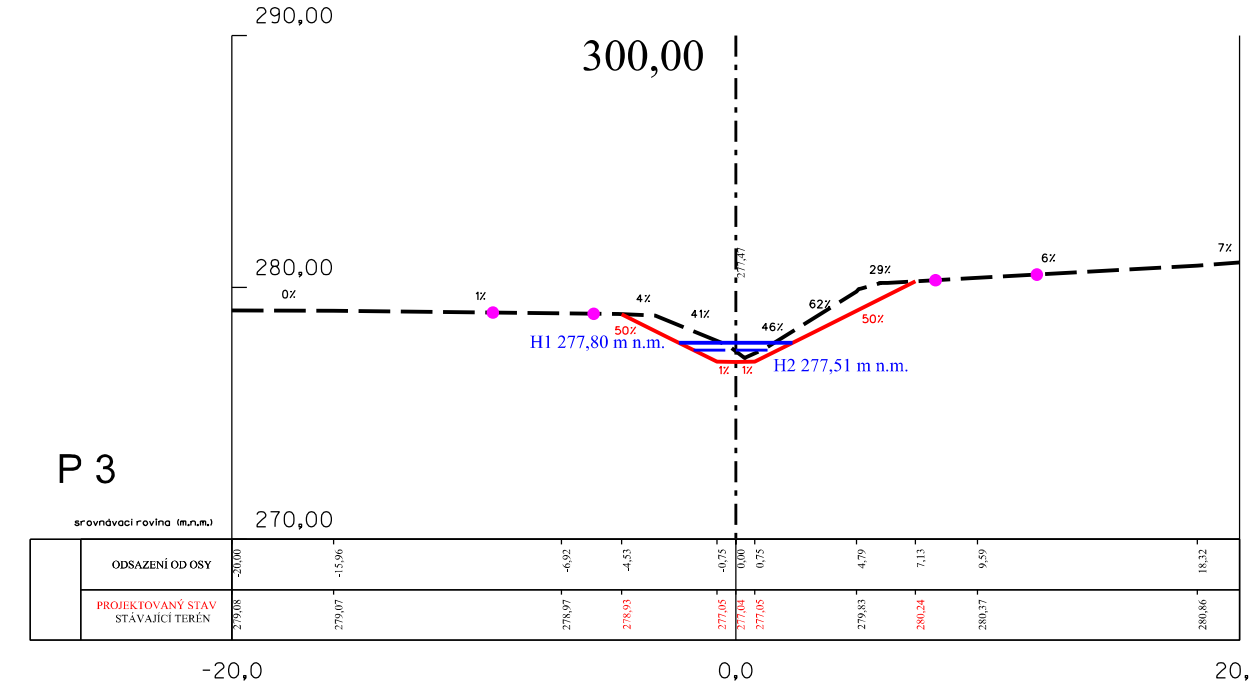
LEGENDA:

• hranice parcel


H1 - maximální hladina při 100 leté vodě

H2 - maximální hladina při 50 leté vodě

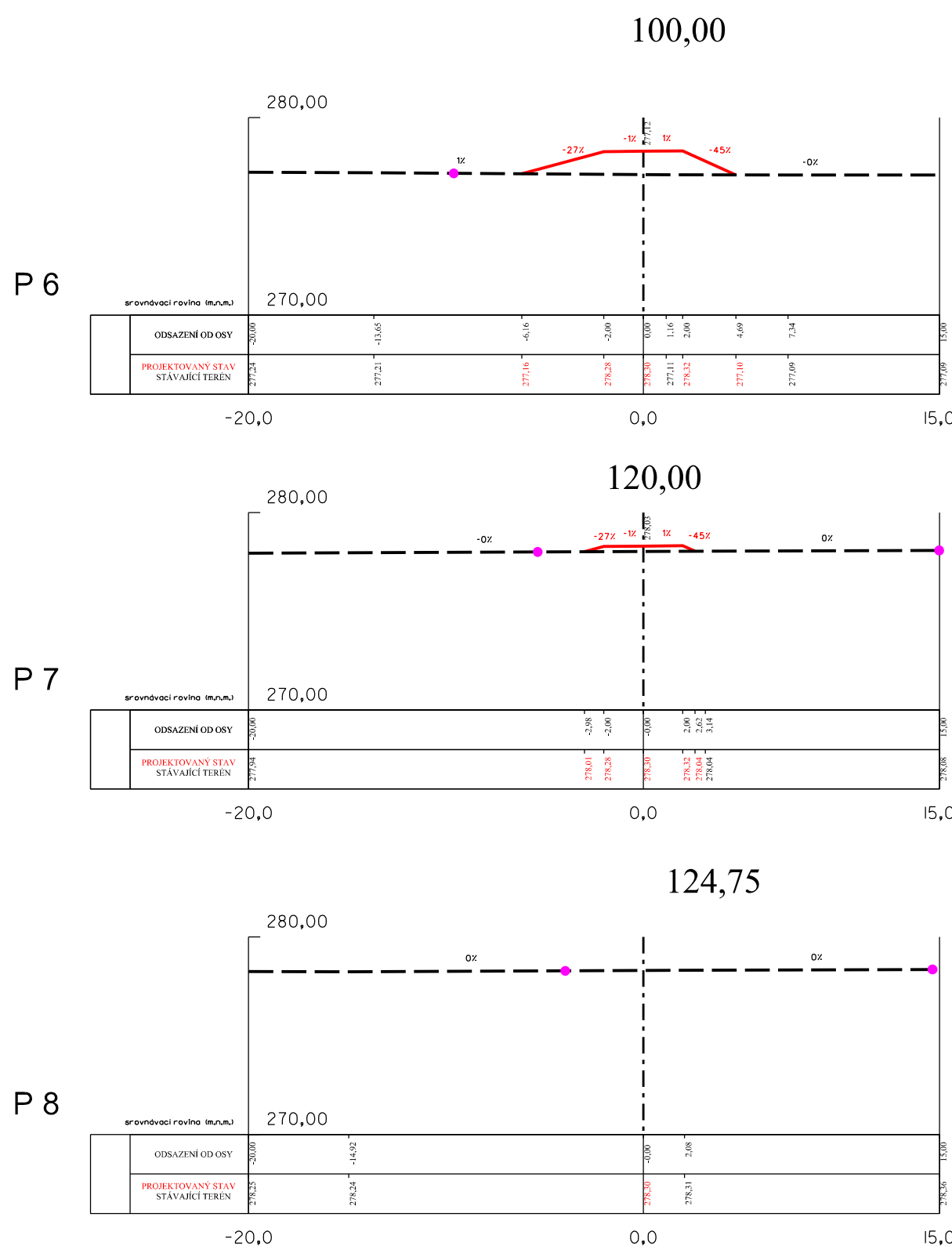
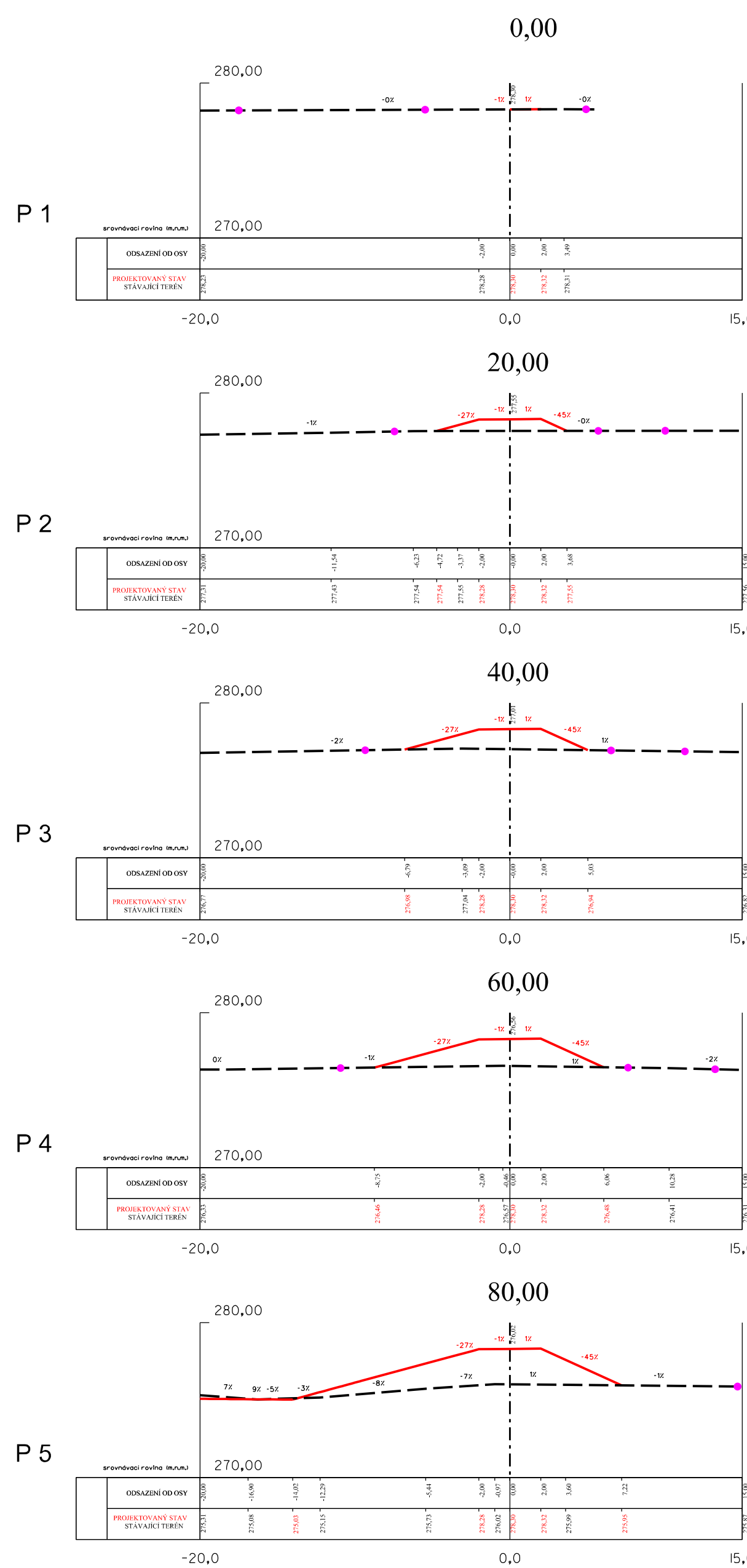
H3 - maximální hladina při 5 leté vodě



|  |  |   |
|--|--|---|
| GEOCENTRUM, spol. s r.o.<br>zeměměřická a projekční kancelář<br>tř. Kosmonautů 1143/88, 772 00 Olomouc<br>zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, vl. č. 5555 |  | <br>GEOCENTRUM<br>spol. s r.o.<br>zeměměřická a projekční<br>kancelář, Olomouc |
| AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ<br>A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ<br>ING. MICHAL NAJMAN   |  |   |
|  |  | RAŽÍTKO   |


|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| Vedoucí projektant: | Ing. Alice Moravcová  | <br><b>GEOCENTRUM</b><br>spol. s r.o.<br>zeměměřická a projekční<br>kancelář, Olomouc |
| Projektant:         | Ing. Jan Kopal  |  |
| Kreslí:             | Ing. Jan Kopal  |  |
| Kontroloval:        | Ing. Michal Najman  |  |
| Okres: Prostějov    | Obec: Čechy pod Kosířem   |  |
| Objednatel:         | STATNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD,<br>Krajáři pozemkový úřad pro Olomoucký kraj,<br>Pobočka Prostějov | Čís. ZAKÁZKY: 188/2010   |
| Akce:               | Komplexní pozemková úprava v k.ú. Čechy pod Kosířem                                       | DATUM: 06/2013   |
| Název přílohy:      | Dokumentace technického řešení<br>Poldr č.3<br><b>PŘÍČNÉ PROFILY ZÁTOPY</b>               | MĚŘÍTKO: 1 : 400   |
|                     |   | SOUŘ. SYSTÉM: S - JTSK   |
|                     |   | VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp   |
|                     |   | FORMÁT: 2 x A4   |
|                     |   | Čís. SOUPRAVY: Čís. PŘÍLOHY: <b>2.4.2.4.5.2</b>  |


PŘÍČNÉ PROFILY TĚLESA HRÁZE



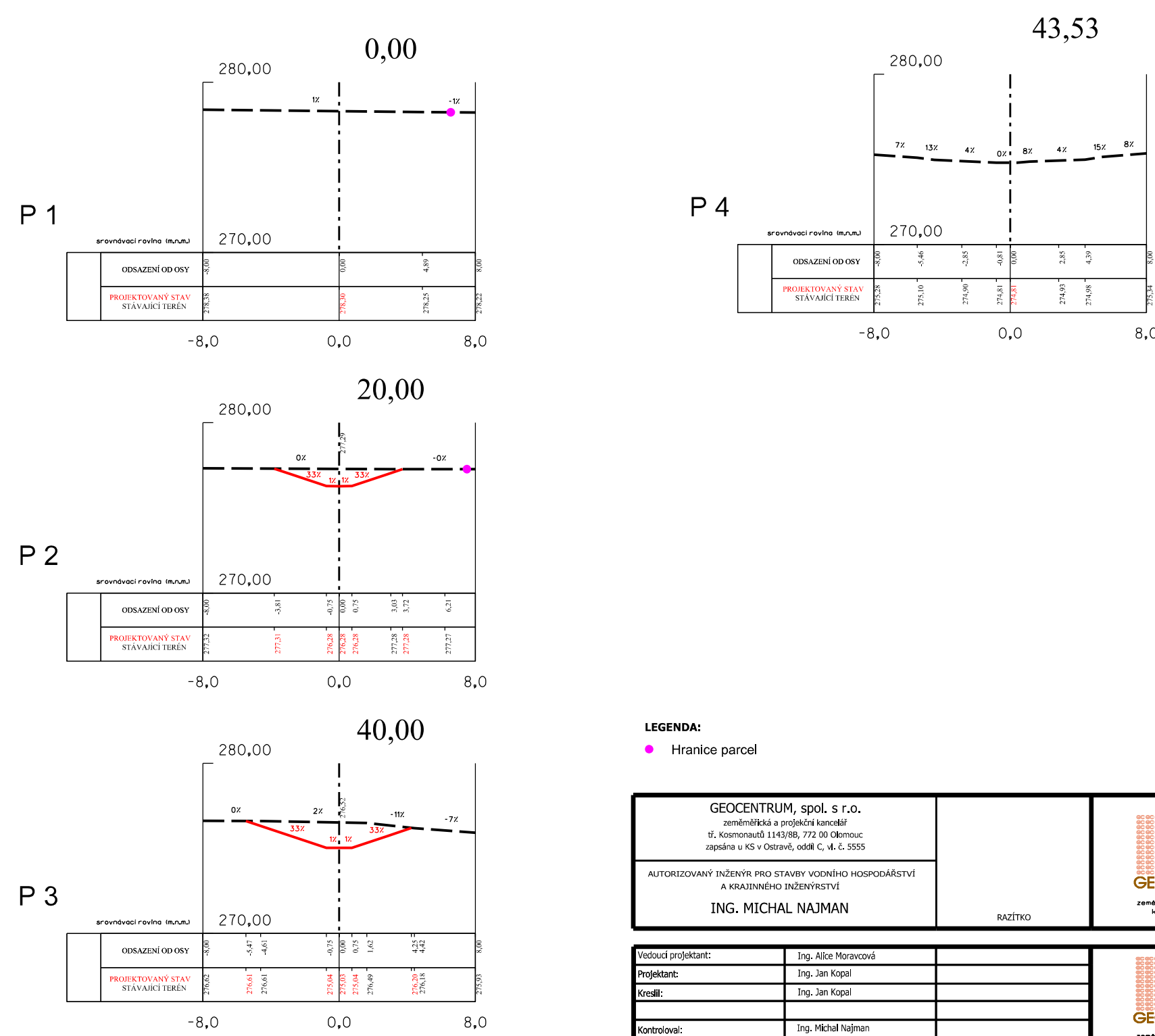
LEGENDA:

• Hranice parcel

|  |  |   |
|--|--|---|
| GEOCENTRUM, spol. s r.o.<br>tř. Kosmonautů 1143/88, 772 00 Olomouc<br>zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, vl. č. 5555 |  | <br>GEOCENTRUM<br>spol. s r.o.<br>zeměměřická a projekční<br>kancelář, Olomouc |
| AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ<br>A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ<br>ING. MICHAL NAJMAN             |  |   |


|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Vedoucí projektant: Ing. Alice Moravcová  |  | <br>GEOCENTRUM<br>spol. s r.o.<br>zeměměřická a projekční<br>kancelář, Olomouc |  |
| Projektant: Ing. Jan Kopal  |  |  |  |
| Kreslí: Ing. Jan Kopal  |  |  |  |
| Kontroloval: Ing. Michal Najman   |  |  |  |
| Okres: Prostějov  |  | Čís. SMLOUVY: 9/2010   |  |
| Obec: Čechy pod Kosířem   |  |  |  |
| Objednatel: STATNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD,<br>Krajáři pozemkový úřad pro Olomoucký kraj,<br>Pobočka Prostějov |  | Čís. ZAKÁZKY: 188/2010   |  |
| Akce: Komplexní pozemková úprava v k.ú. Čechy pod Kosířem   |  | DATUM: 06/2013   |  |
| Název přílohy: Dokumentace technického řešení<br>Poldr č.3<br>PŘÍČNÉ PROFILY TĚLESA HRÁZE             |  | MĚŘÍTKO: 1 : 400   |  |
|   |  | SOUŘ. SYSTÉM: S - JTSK   |  |
|   |  | VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp   |  |
|   |  | FORMÁT: 2 x A4   |  |
|   |  | Čís. SOUPRAVY: Čís. PŘÍLOHY: 2.4.2.4.5.1   |  |


PŘÍČNÉ PROFILY KORYTA BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU



LEGENDA:

• Hranice parcel

|  |  |   |
|--|--|---|
| GEOCENTRUM, spol. s r.o.<br>zeměměřická a projekční kancelář<br>tř. Kosmonautů 1143/88, 772 00 Olomouc<br>zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, vl. č. 5555 |  | <br>GEOCENTRUM<br>spol. s r.o.<br>zeměměřická a projekční<br>kancelář, Olomouc |
| AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ<br>A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ<br>ING. MICHAL NAJMAN   |  |   |

|  |  |   |
|--|--|---|
| Vedoucí projektant: Ing. Alice Moravcová   |  | <br>GEOCENTRUM<br>spol. s r.o.<br>zeměměřická a projekční<br>kancelář, Olomouc |
| Projektant: Ing. Jan Kopal   |  |   |
| Kreslí: Ing. Jan Kopal   |  |   |
| Kontroloval: Ing. Michal Najman  |  |   |
| Okres: Prostějov   |  | Čís. SMLOUVY: 9/2010  |
| Obec: Čechy pod Kosířem  |  |   |
| Objednatel: STATNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD,<br>Krajáři pozemkový úřad pro Olomoucký kraj,<br>Pobočka Prostějov      |  | Čís. ZAKÁZKY: 188/2010  |
| Akce: Komplexní pozemková úprava v k.ú. Čechy pod Kosířem  |  | DATUM: 06/2013  |
| Název přílohy: Dokumentace technického řešení<br>Poldr č.3<br>PŘÍČNÉ PROFILY KORYTA BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU |  | MĚŘÍTKO: 1 : 400  |
|  |  | SOUŘ. SYSTÉM: S - JTSK  |
|  |  | VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp  |
|  |  | FORMÁT: 2 x A4  |
|  |  | Čís. SOUPRAVY: Čís. PŘÍLOHY: 2.4.2.4.5.3  |