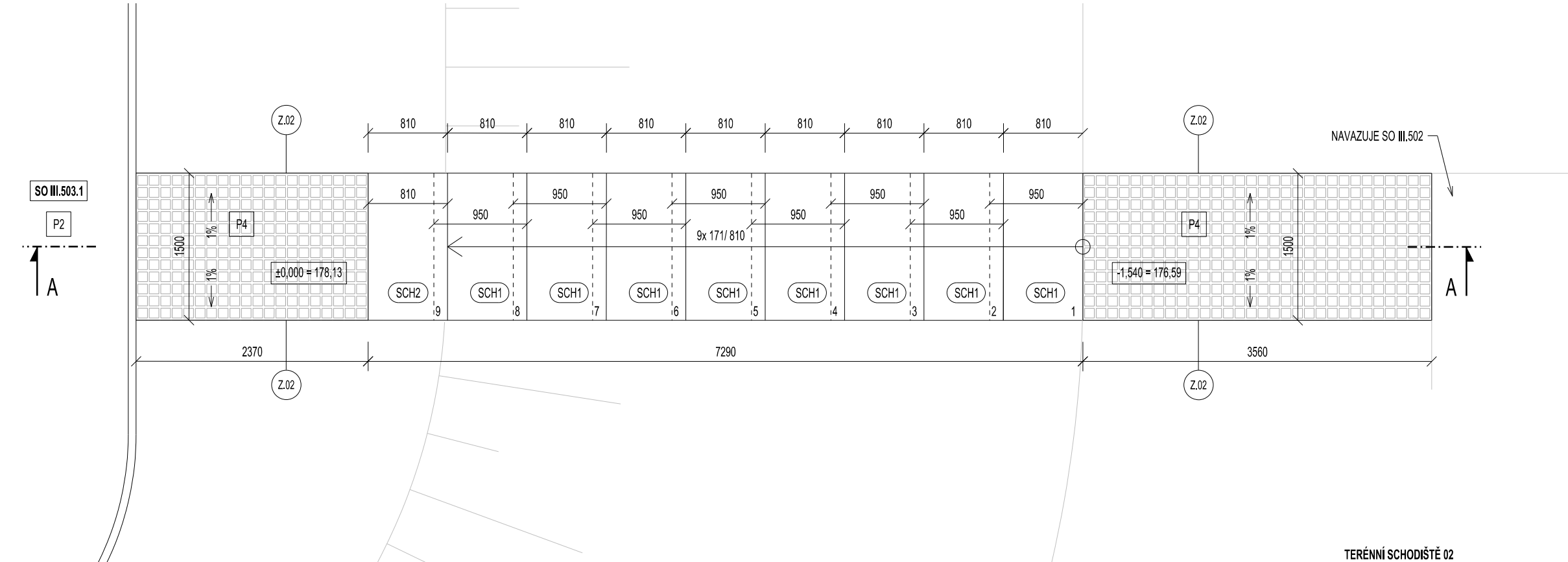
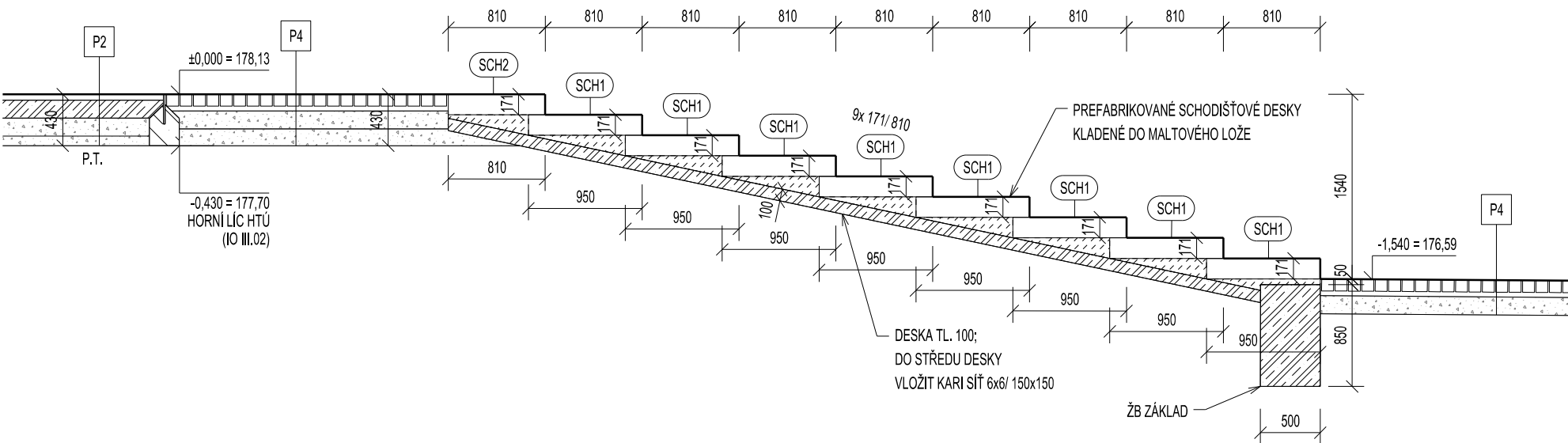


PŮDORYS



ŘEZ A-A



TERÉNNÍ SCHODIŠTĚ 02

- VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ SKLÁDANÉ Z JEDNOTLIVÝCH DESEK
- BETON C30/37 XC4 XF3 Ecm= 32 GPa, DLE ČSN ISO 1920-10
- POHLEDOVÝ BETON TŘIDY PB2 DLE TP ČBS 03
- DLE ČSN EN 206-A1, ČSN P 73 2404
- VÝZTUŽ B500 B, DLE ČSN EN 42 0139
- PROTISKLUZNÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA A ZKOSENÍ HRAN BUDOU ODSOUHLASENY S GP V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU
- STUPNĚ BUDOU OSAZOVÁNY NA PODKLADNÍ DESKU DO MALTOVÉHO LÓŽE
- POD PRVNÍM STUPNĚM BUDE PROVEDEN ŽB ZÁKLAD DO NEZÁMRZNÉ HLoubKY
- PODKLADNÍ DESKA TL. 100 m, VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ 6x6/ 150x150

ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU OVĚRIT NA STAVBĚ.  
DODAVATELSKOU DOKUMENTACÍ JE TŘEBA PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT S GP.

| OZN. | ROZMĚRY (L x B x H) | POČET |
|------|---------------------|-------|
| SCH1 | 1500 x 950 x 171    | 8 ks  |
| SCH2 | 1500 x 810 x 171    | 1 ks  |

PROAM ARCHITEKTI s.r.o. © 2024  
Dokumentace je duševním vlastnictvím společnosti PROAM ARCHITEKTI s.r.o. Reprodukce a rozšiřování třetím osobám bez písemného souhlasu autora není povoleno.  
Výjimku tvoří licence pro objednatele k užití díla na základě smluvního vztahu pro tuto konkrétní zakázku při zachování ostatních autorských práv.

|                        |  |                      |
|------------------------|--|----------------------|
| autor:                 | PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz     |                      |
| zodpovědný projektant: | Ing. arch. David Šrom, ČKA 03 845 / +420 602 502 772, david.srom@proam.cz            |                      |
| vypracovali:           | Ing. arch. V. Štojdí, Ing. arch. D. Šrom, Ing. arch. H. Kynčlová, Ing. arch. D. Pham |                      |
| akce:                  | SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN<br>III. PARK SE SPORTOVIŠTÍ               |                      |
| objednatel:            | Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín                               | stupeň: DPS 03       |
| stavební objekt:       | SO III.503.1   | revize: ---          |
| část:                  | D.1.1.3 SPORTOVIŠTĚ V PARKU  | datum: 2024/ 06      |
| název výkresu:         | TERÉNNÍ SCHODIŠTĚ 02   |                      |
| mříčko:                | 1:50   | výkres č.: D.1.1.3.8 |

EPDM GRANULÁT NA BETONOVÉ DESCE V PLOŠE WORKOUTU

|    |  |        |
|----|--|--------|
| P2 | – Sportovní povrch – EPDM granulát   | 10 mm  |
|    | – Granulát SBR s PUR pojivem   | 40 mm  |
|    | – Betonová deska (beton C16/20) vyztužená KARI sítí 150/ 150/ 5 (dílatace cca 3x3 m) | 150 mm |
|    | – Drcené kamenivo frakce 0-32 (45 MPa)   | 150 mm |
|    | – Štěrkodrt' frakce 32-64  | 80 mm  |
|    | – Zhutněná pláň (viz část HTÚ)   |        |
|    | CELKOVÁ TLOUŠŤKA SKLADBY   | 430 mm |

PLOCHA ZE ŽULOVÉ KOSTKY PROROSTLÉ TRÁVOU

|    |  |  |
|----|--|--|
| P4 | – Žulová kostka 100/100  | 100 mm                                     |
|    | – Drcené kamenivo frakce 4-8 mm                                | 40 mm                                      |
|    | – Štěrkodrt' frakce 0-32 mm                                    | min. 150 mm                                |
|    | – Pouze v plochách na zemním tělesu:                           |  |
|    | Drcené kamenivo frakce 0-63                                    | 140 mm                                     |
|    | – Zhutněná pláň 30-45 MPa, resp. na zemním tělesu viz část HTÚ |  |
|    | CELKOVÁ TLOUŠŤKA SKLADBY                                       | min. 290 mm, resp. na zemním tělesu 430 mm |