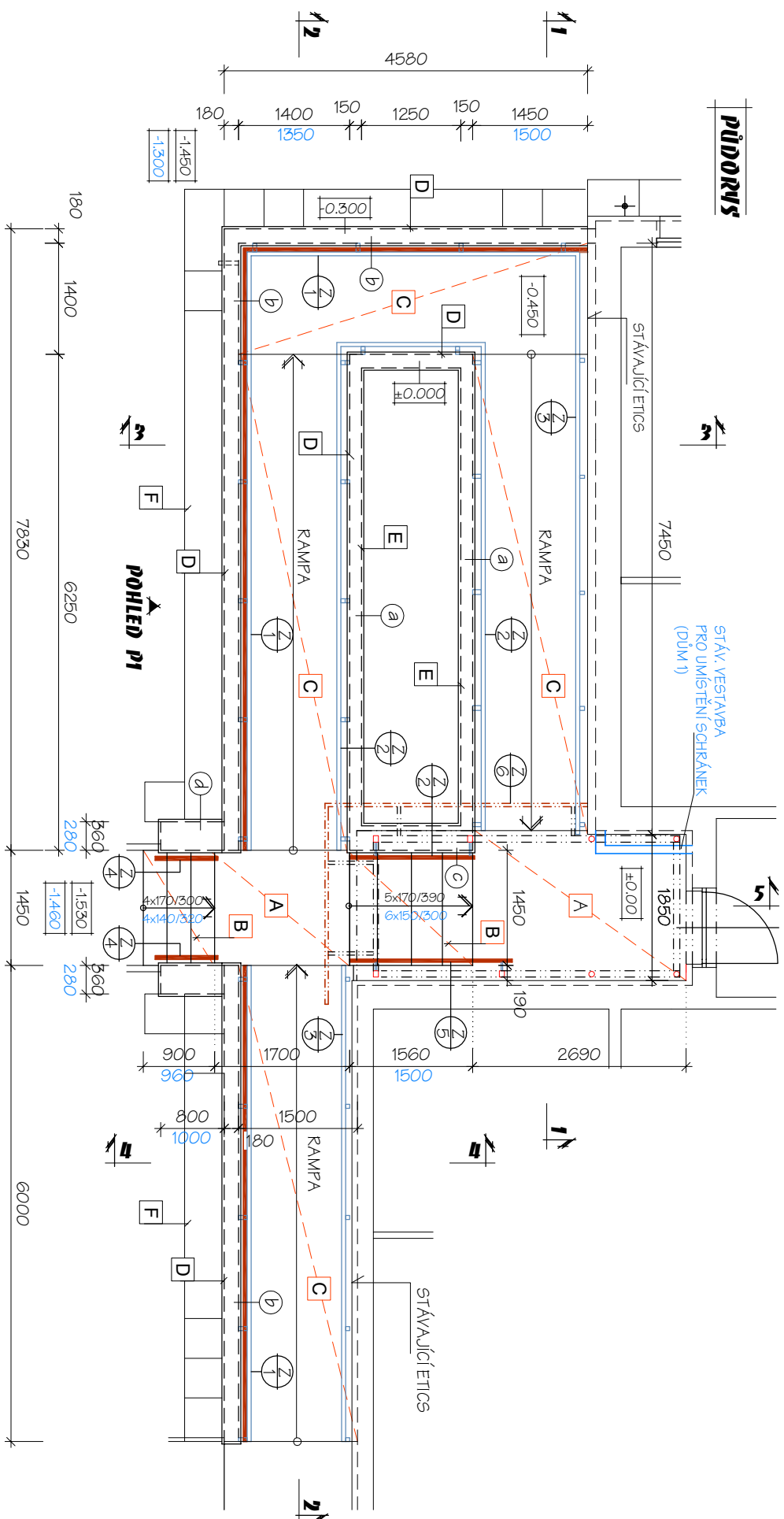


**PUNDOKYS**



## LEGENDA

|                          |   |
|--------------------------|---|
| STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE     | TERACOVÉ ZAKRTOVÉ DESKY 11,35 MM S OKAPOVOU DRÁŽKOU |
| STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE     | a) šířka 200 mm délka celkem 14,2 bm                |
| NOVĚ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE | b) šířka 250 mm délka celkem 18,5 bm                |

- A** podestý vstupu

  - teracová dlažba 300/300/30 mm do exteriéru, alter. dlažba Granex (protiskluzná, impregnovaná, šedá) do flexibilního tmele vč. flex. správací hmoty dle pokynů výrobce vč. soklového pásku 70/12 mm v dekoru dlažby (např. TESO Jistebník)

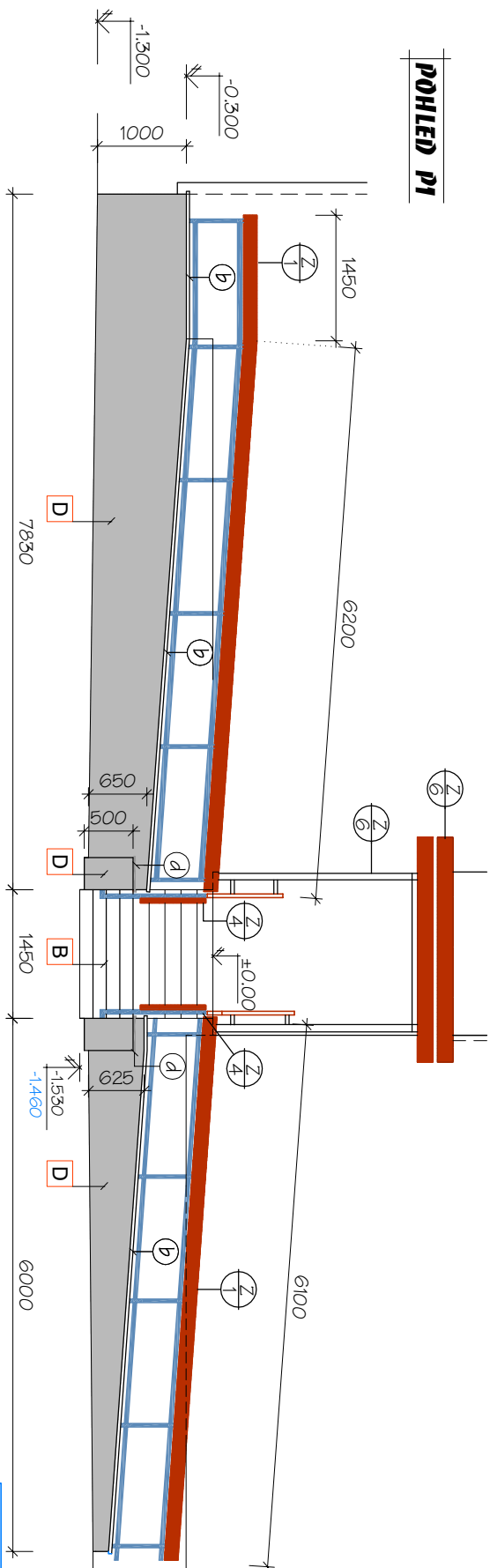
**B** venkovní schody

  - mechanické očištění, vypravení, vyrovnání podkladu sanač. maltami
  - hydroizolační nátěr
  - osazení prefabrik. stupňů (vibrovany jednokostřev prefabrikát tvaru "I" typ LSS s podkosenou podstupnicí délky 1450 mm vč. soklového pásku (např. TESO Jistebník)

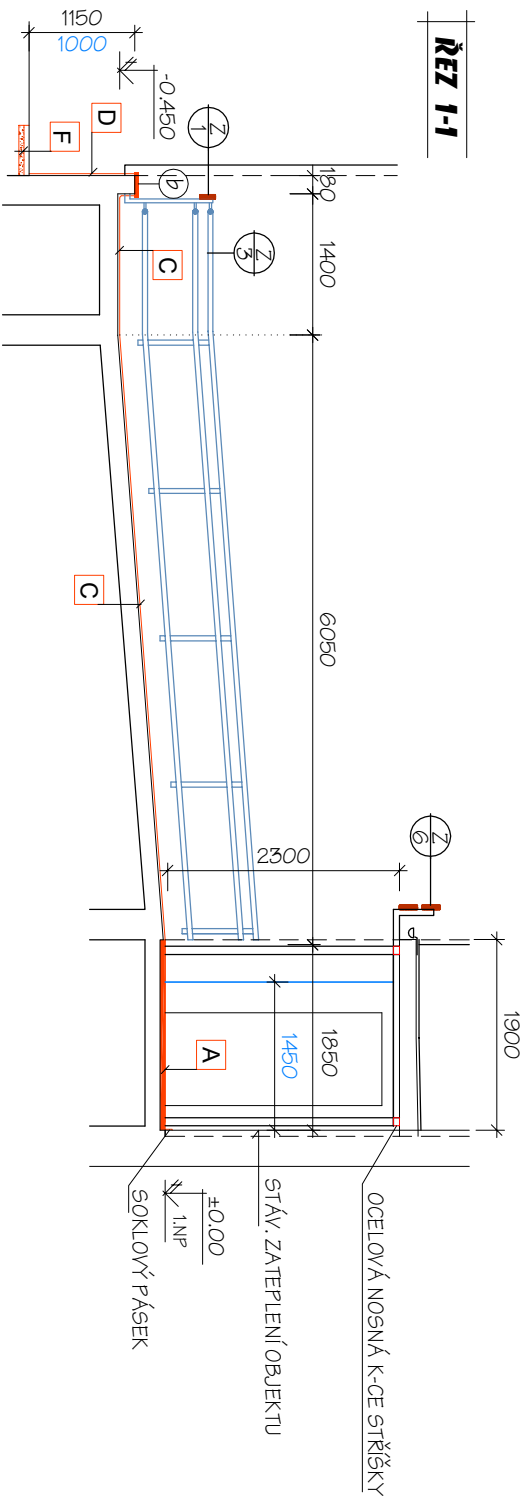
**C** rampy

  - mech. očištění, sanace, a vypravení - systémové sanační řešení (např. MasterE-maco)
  - vyrovnání podkladu litou maltou tl.10 mm (např. MasterE-maco T450)
  - nátěrový systém s pružnou počecí vrstvou
  - epoxi-polyuretanový systém (např. systém MasterSeal Traffic 2259)
  - přechod mezi vlnou a vodor. plochou tvoří pükulátý fabion (50x50)
  - z epoxid. plastbetonu

**POHLED P1**



## ŘEZ 1-1



## POZNÁMKA

NÁKRES A KÓTY PLATÍ PRO DŮM Č.7, MODRÉ ÚDAJE PRO DŮM Č.1

|  |  |                                    |                                  |
|--|--|------------------------------------|----------------------------------|
| Zodp. projektant:<br>ing. Miroslav Pytel |  | Vypracoval:<br>ing. Vlasta Vargová | Kreslil:<br>Ing. Ivana Hrbáčková |
| Investor                                 | SMO MOB Ostrava - Jih, Horní 3, Ostrava - Hrabůvka |                                    |                                  |
| Akce                                     | OPRAVA NÁJEZDOVÉ RAMPY<br>VÝZOROVÝ PROJEKT         |                                    |                                  |
| Místo stavby                             | J.Škody 1/188 a 7/191, Ostrava-Dubina              |                                    |                                  |
| Část                                     | D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ              |                                    |                                  |
| Obsah                                    | PŮDORYS, ŘEZ 1-1, POHLED P1 - nový stav            |                                    |                                  |
|  |  |                                    |                                  |
|  | Stupeň   | DPS                                |                                  |
|  | Datum  | 01/2024                            |                                  |
|  | Zak. číslo   | 11/2024                            |                                  |
|  | Měřítko:   | Číslo výkresu:                     |                                  |
|  | 1: 75  | 3                                  |                                  |