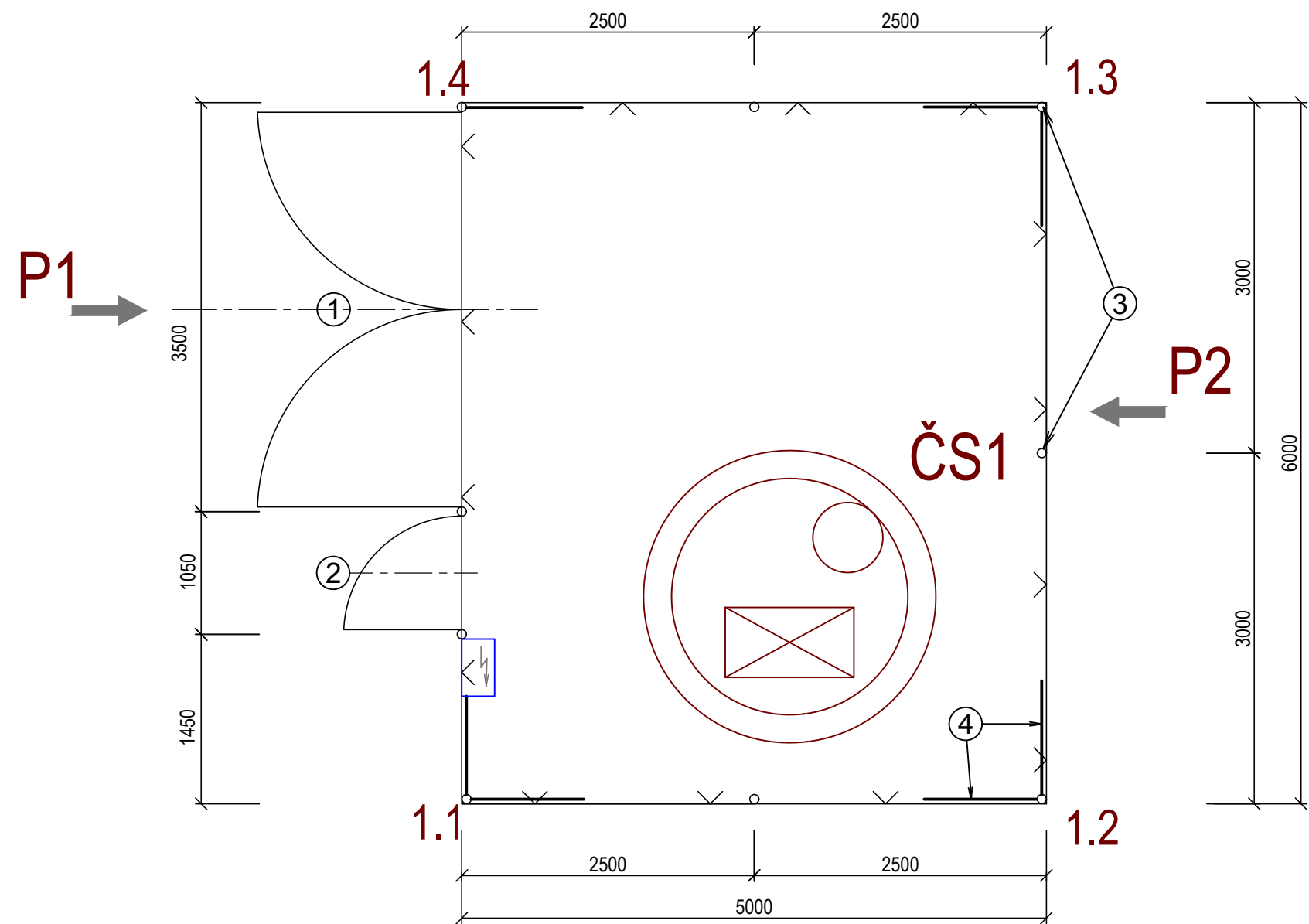
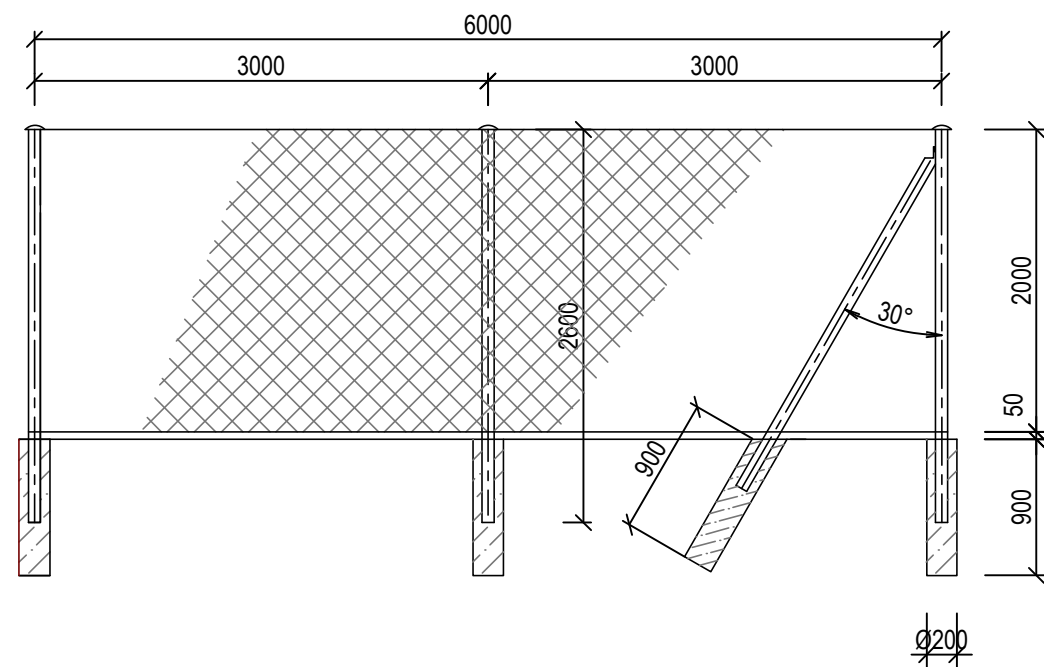


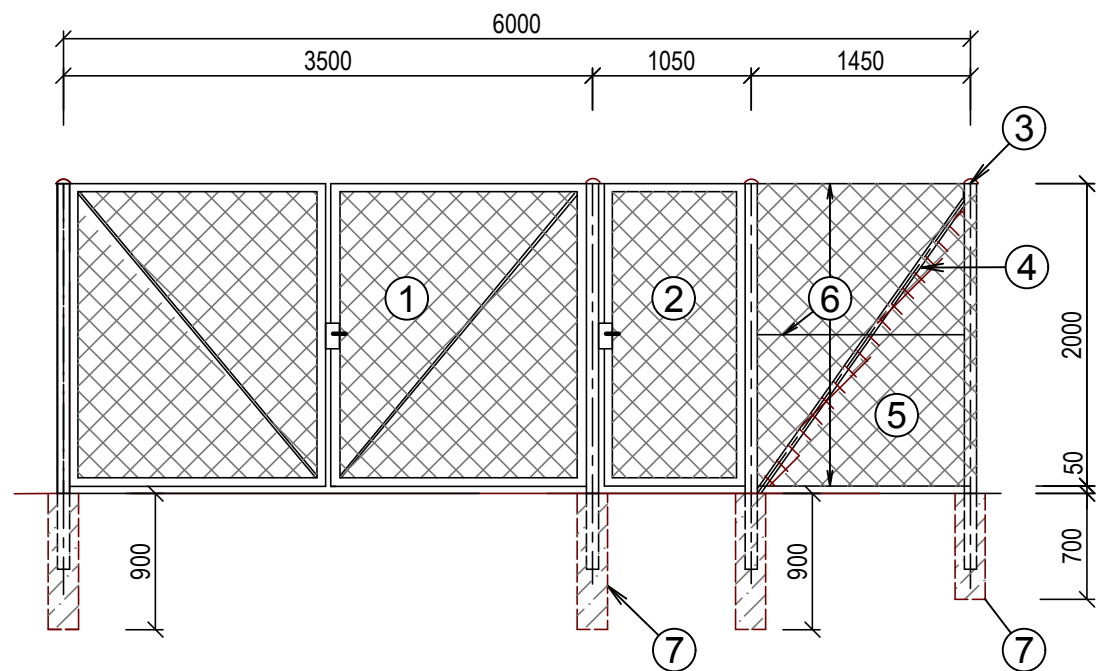
OPLOCENÍ ČS1



POHLED "P2"



POHLED "P1"



VÝPIS MATERIÁLU PRO OPLOCENÍ

| OZN. | POPIS   | POČ. (ks) |
|------|---|-----------|
| 1    | OCELOVÉ OTOČNÉ VRATA š = 3,5m (osová vzdálenost sloupků) x 1,95 m VČ. SLOUPKŮ | 1         |
| 2    | BRANKA S VÝPLETEM - VEL. 1,05 x 1,95 m (NASTAVITELNÉ ZÁVĚSY), VČ. SLOUPKŮ     | 1         |
| 3    | OCELOVÝ SLOUPEK PRŮBĚŽNÝ Ø48x3,5, dl. 2600mm                                  | 6         |
| 4    | OCELOVÁ VZPĚRA Ø38x3,2, dl. 2500mm  | 7         |
| 5    | ČTYŘHRANNÉ PLOTOVÉ PLETIVO POTAŽENÉ PLASTEM ( VEL. OK 50x50mm) - BARVA ZELENÁ | 17,50 m   |
| 6    | NAPÍNAČÍ DRÁT Ø 3,8 mm  | 55,00 m   |
| 7    | BETONOVÁ PATKA Ø200, BETON C 15/20  | 16        |

| VYTYČENÍ - ČS1 |            |           |
|----------------|------------|-----------|
| BOD            | X          | Y         |
| 1.1            | 1120367.35 | 472996.02 |
| 1.2            | 1120372.10 | 472994.47 |
| 1.3            | 1120370.24 | 472988.76 |
| 1.4            | 1120365.48 | 472990.32 |

POZNÁMKA:

- VISACÍ ZÁMEK BUDE CHRÁNĚN PROTI VYLOMENÍ
- BRANKA BUDE UZAMYKATELNÁ ZÁMKEM FAB
- BRÁNA V OTEVŘENÉ POLOZE BUDE JIŠTĚNA POMOCÍ ZÁSTRČÍ
- BRÁNA BUDE JIŠTĚNA PROTI VYZVEDNUTÍ
- OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU OPATŘENY OCHRANNÝM NÁTĚREM
- 1x ANTIKOROZNÍ, 1x ZÁKLADNÍ, 2x EMAIL

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P. V. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

|        |       |       |          |
|--------|-------|-------|----------|
| 3      |       |       |          |
| 2      |       |       |          |
| 1      |       |       |          |
| REVIZE | POPIS | DATUM | SCHVÁLIL |

|  |                                |                |                       |   |                     |  |
|--|--------------------------------|----------------|-----------------------|---|---------------------|--|
| Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava<br>Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz |                                |                |                       | <div>SWECO</div> <div></div> |                     |  |
| VYPRACOVAL   | Alena Tolaszová                | HIP            | Ing. Martin Jonšta    | T. KONTROLA   | Ing. M. Machovec    |  |
| PROJEKTANT   | Ing. Martin Jonšta             | ŘEDITEL DIVIZE | Ing. Vít Černý, Ph.D. | DATUM   | 11/2017             |  |
| OBJEDNATEL   | Statutární město Frýdek-Místek |                |                       | OKRES   | Frýdek-Místek       |  |
| AKCE:<br><br>Odkanalizování oblastí povodí Olešné<br>- kanalizace obce Chlebovice Frýdek-Místek                          |                                |                |                       | ČÍSLO ZAKÁZKY   | 217052 01 01        |  |
|  |                                |                |                       | STUPEŇ  | DPS                 |  |
|  |                                |                |                       | FORMÁT  | 3 A4                |  |
|  |                                |                |                       | MĚŘITKO   | 1 : 50              |  |
|  |                                |                |                       | ARCHIVNÍ ČÍSLO  | 0538/17/3           |  |
|  |                                |                |                       | ČÁST STAVBY   | Čerpací stanice ČS1 |  |
| PŘÍLOHA:<br><br>Oplocení s vraty   |                                |                |                       | ČÍSLO PŘÍLOHY   | D.1.3.1.5           |  |

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).