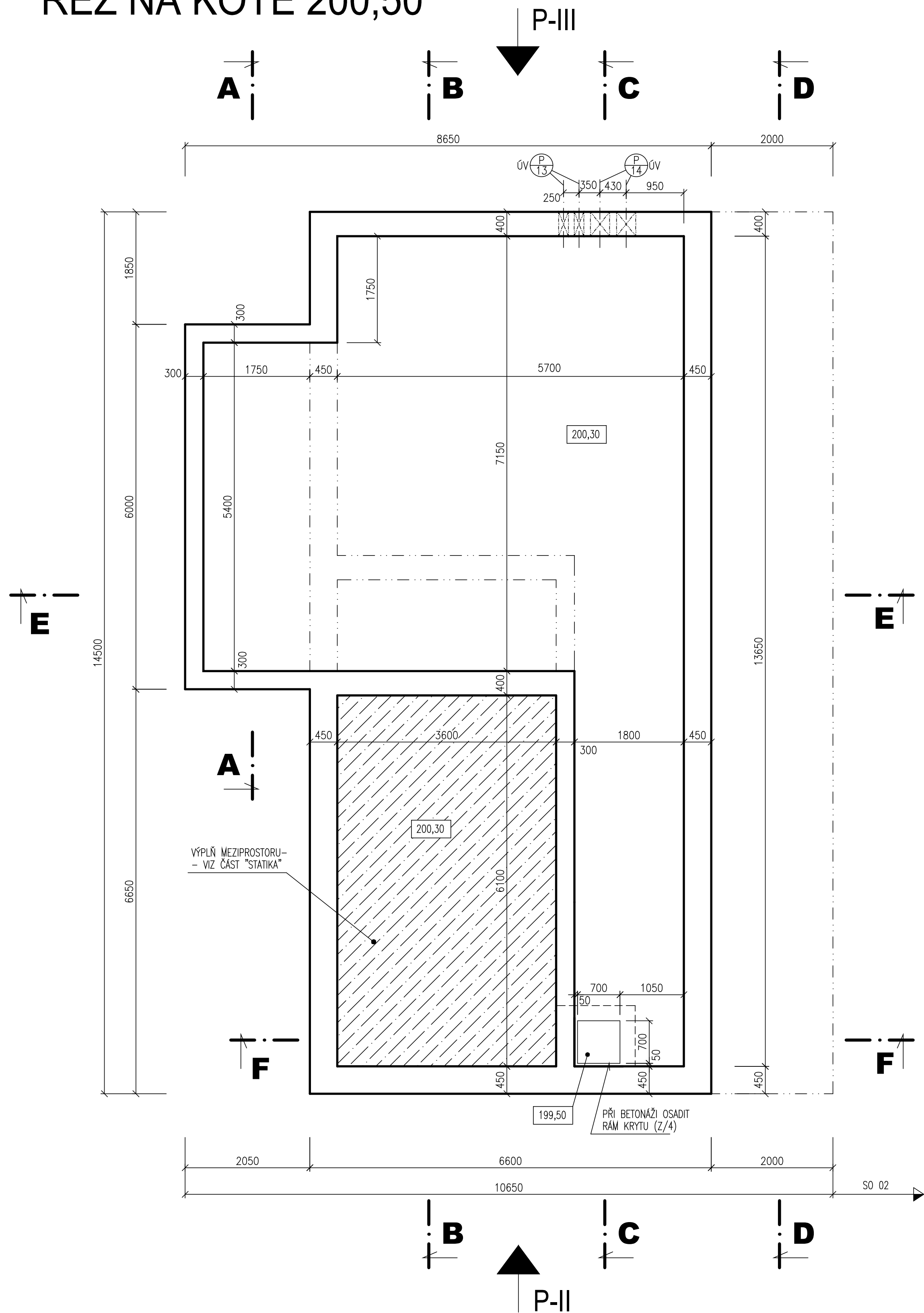
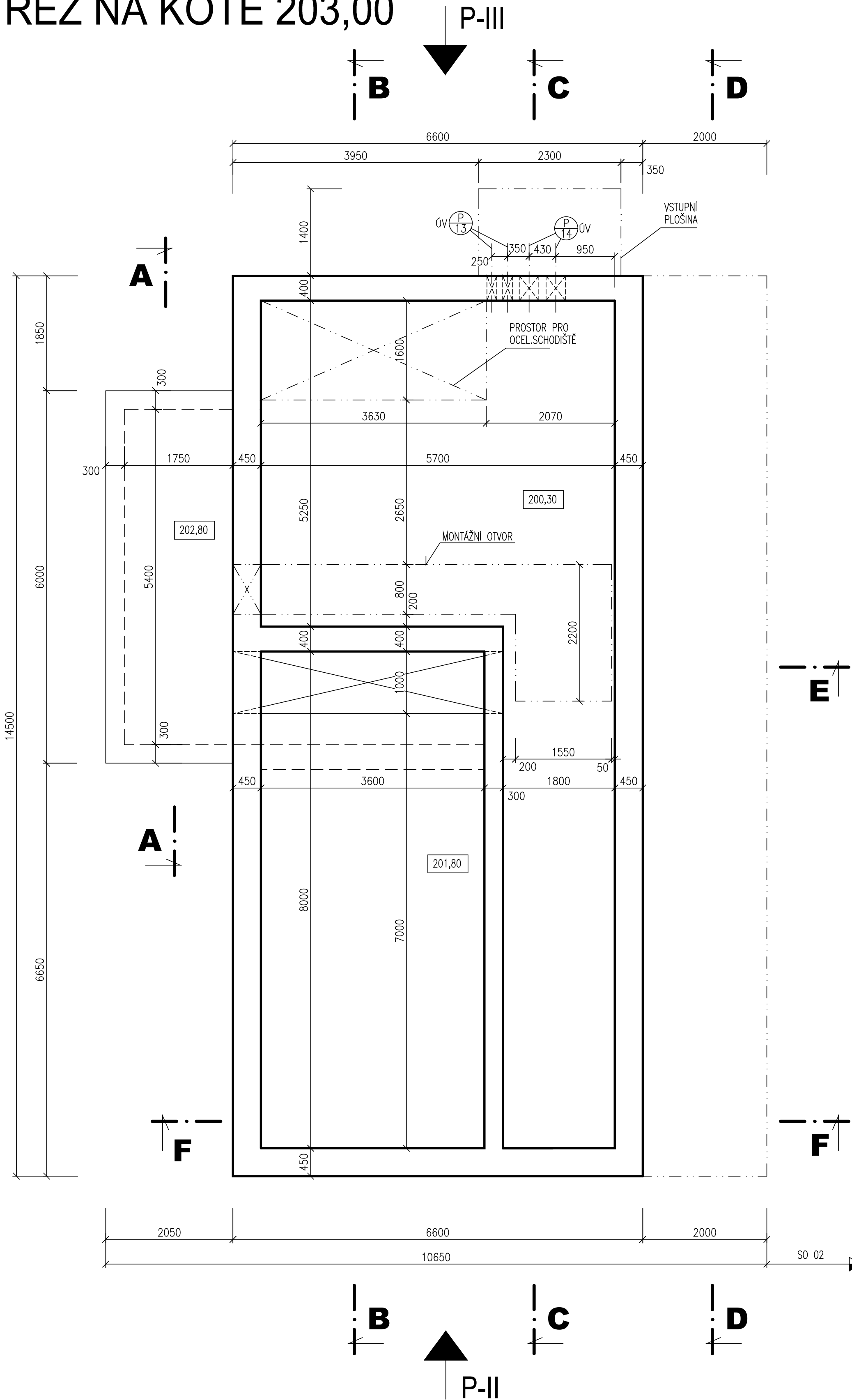


VÝKRES TVARU 1.PP- PŮDORYSNÝ
ŘEZ NA KÓTĚ 200,50



VÝKRES TVARU 1.PP- PŮDORYSNÝ
ŘEZ NA KÓTĚ 203,00



LEGENDA A POZNÁMKY:

- ŽELEZOBETONOVÉ NOSNÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE
- SCHEMATICKÝ OBRYŠ OSTATNÍCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ (VIZ STAVEBNÍ VÝKRESY)

POZOR:
-PŘI BETONÁŽI VLOŽIT DO KONSTRUKCE PRVKY UZEMŇOVACÍHO SYSTÉMU (PÁSKY FeZn) DLE SPECIFIKACE A DISPOZICE V ČÁSTI ELEKTRO! V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI PROBLÉMŮ NUTNO KONZULTOVAT ZPRACOVATELE PŘÍSLUŠNÉ ČÁSTI PD-ELEKTRO!

SPECIFIKACE PROSTUPŮ (P/*) NA VÝKRESE "PŮDORYS 1.NP"

UPOZORNĚNÍ:
-SPECIFIKACE PROSTUPŮ (P/*) UVEDENA SOUHRNNĚ V TABULCE "VÝPIS PROSTUPŮ" NA VÝKR. "PŮDORYS 1.NP"
-VE VÝKRESECH TVARU JSOU ZOOBRAZENY JEN PROSTUPY ČI VLOŽENÉ CHRÁNIČKY PROVÁDĚNÉ (OSAŽOVANÉ) V RÁMCI BETONÁŽE MONOLITICKÉ KONSTRUKCE. PROSTUPY PROVÁDĚNÉ DODATEČNĚ JÁDROVÝMI VÝVRTY JSOU ZOBRAZENY JEN VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH NEBO JSOU SOUČÁSTÍ MONTÁŽE DOTČENÝCH PROFESÍ TZB A TLG. VŠECHNY PROSTUPOVÉ ÚPRAVY (TVAR, POLOHA A ROZMĚRY) NUTNO PŘED BETONÁŽÍ VERIFIKOVAT (ČTI TECHN. ZPRÁVU)
-SPECIFIKACE BETONU, VÝZTUŽE, PODROBNOSTI ÚPRAVY VODOTĚSNÝCH PRACOVNÍCH SPÁR, POŽADAVKY NA REALIZACI BETONOVÉ KONSTRUKCE A JEJÍ VODOTĚSNOST- VIZ ČÁST "STATIKA"
-SPECIFIKACE ZABUDOVANÝCH KOTEVNÍCH PRVKŮ PRO MONTÁŽNÍ NOSNÍKY (Z/11) A PODROBNOSTI JEJICH OSAZENÍ- VIZ ČÁST "STATIKA"
-PŘI BETONÁŽI NUTNO TĚŽ ZABUDOVAT TY ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY ČI JEJICH ČÁSTI (LEMOVÁNÍ, RÁMY, KOTVY...ATD.) UVEDENÉ VE VÝPISU ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ (Z/*) DLE KONKRÉTNÍ FUNKCE
-SPÁDOVÁNÍ POVRCHU BETONU V OKOLÍ PODLAHOVÝCH VPUSTÍ NUTNO PROVÉST JIŽ PŘI BETONÁŽI STROPNÍCH DESEK

SO 01 BUDOVA ODVODNĚNÍ KALU

| VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv | | SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK | |
|---------------------|-------|-----------------------------|----------|
| 6 | | | |
| 5 | | | |
| 4 | | | |
| 3 | | | |
| 2 | | | |
| 1 | | | |
| Revize | Popis | Datum | Schválil |

| Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Minská 18, 616 00 Brno; bmo@sweco.cz; www.sweco.cz | | | | SWECO Sustainable engineering and design | |
|---|--|----------------|--------------------|---|----------------|
| VYPRACOVAL | M.MRVIKOVÁ | HIP | ING.R.MENŠIK | T. KONTROLA | ING.M.MACHOVEC |
| PROJEKTANT | ING.J.BRANČÍK | REDITEL DIVIZE | ING.V.ČERNÝ, Ph.D. | DATUM | 12/2018 |
| OBJEDNATEL | Vodovody a kanalizace Pterov, a.s., Štřava 482/21, 750 02 Pterov | | | | OKRES |
| AKCE: | | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY |
| | | | | STUPEŇ | DPS |
| | | | | FORMÁT | 8 A4 |
| | | | | MĚŘÍTKO | 1:50 |
| | | | | ARCHIVNÍ ČÍSLO | 007101/18/3 |
| PŘÍLOHA: | VÝKRES TVARU BETONOVÉ KONSTRUKCE 1.PP - PŮDORYSNÉ ŘEZY | | | | ČÍSLO PŘÍLOHY |
| | | | | D.1.1.2.8 | |
| | | | | ver 0 | rev 0 |

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