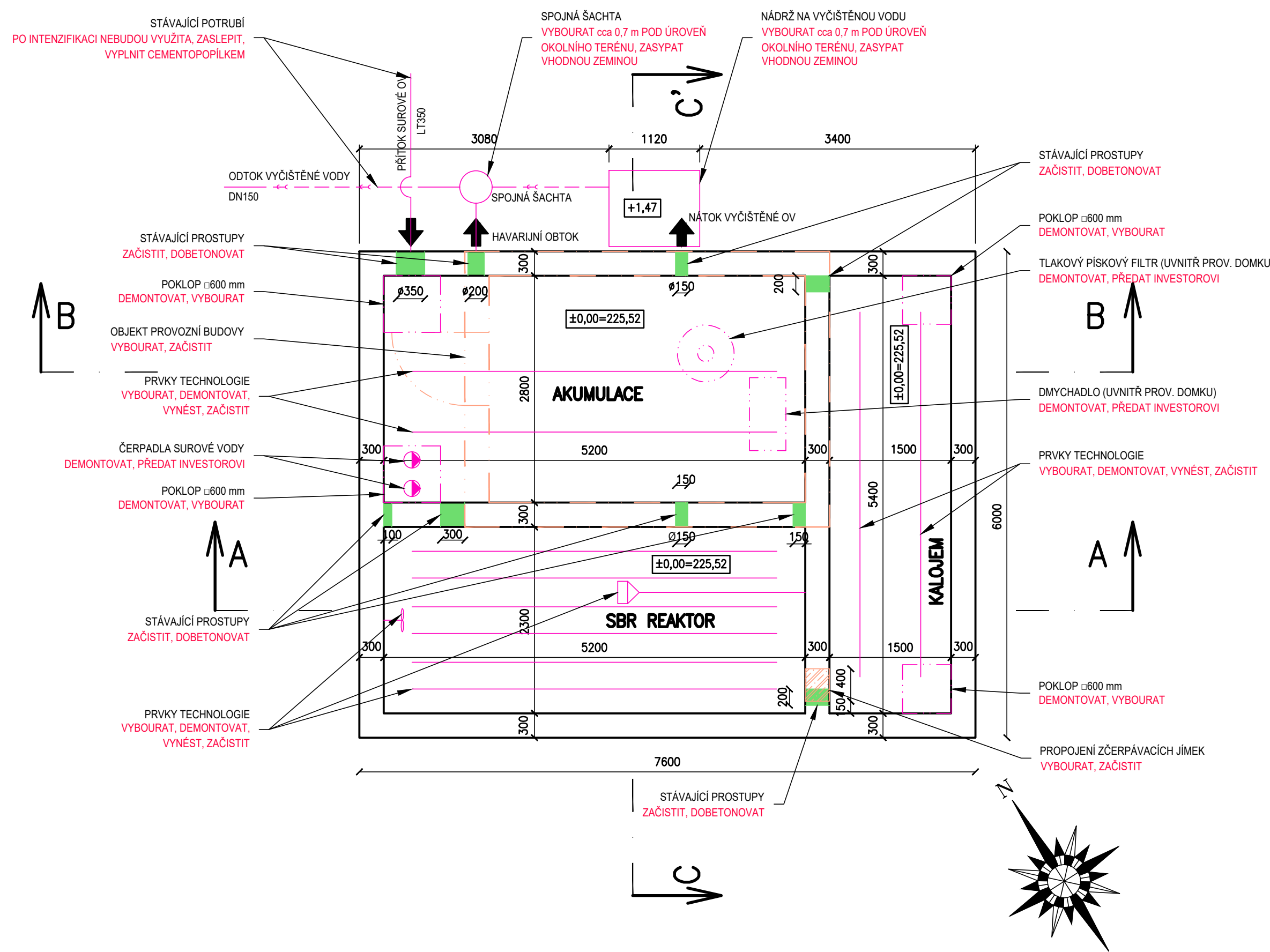
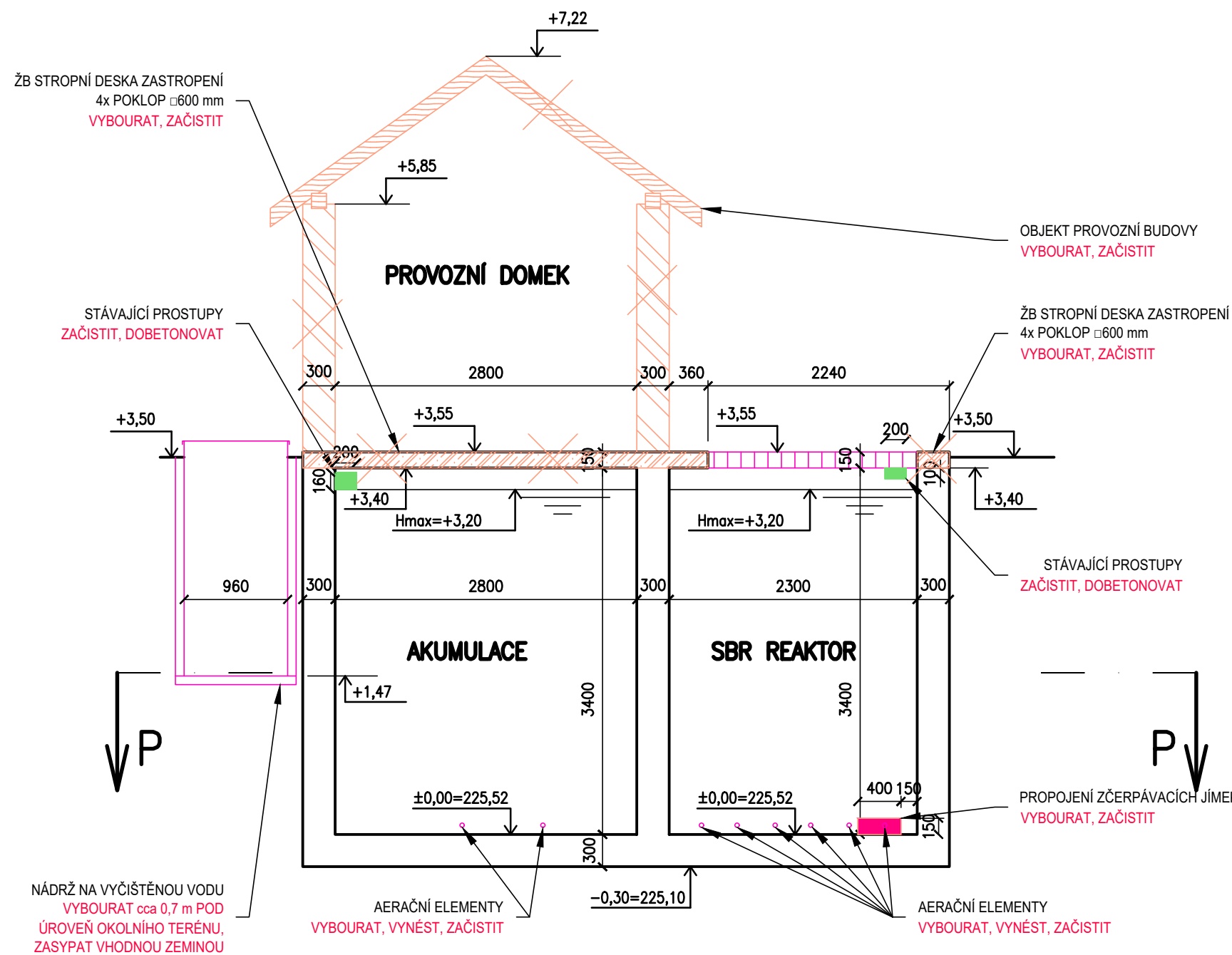


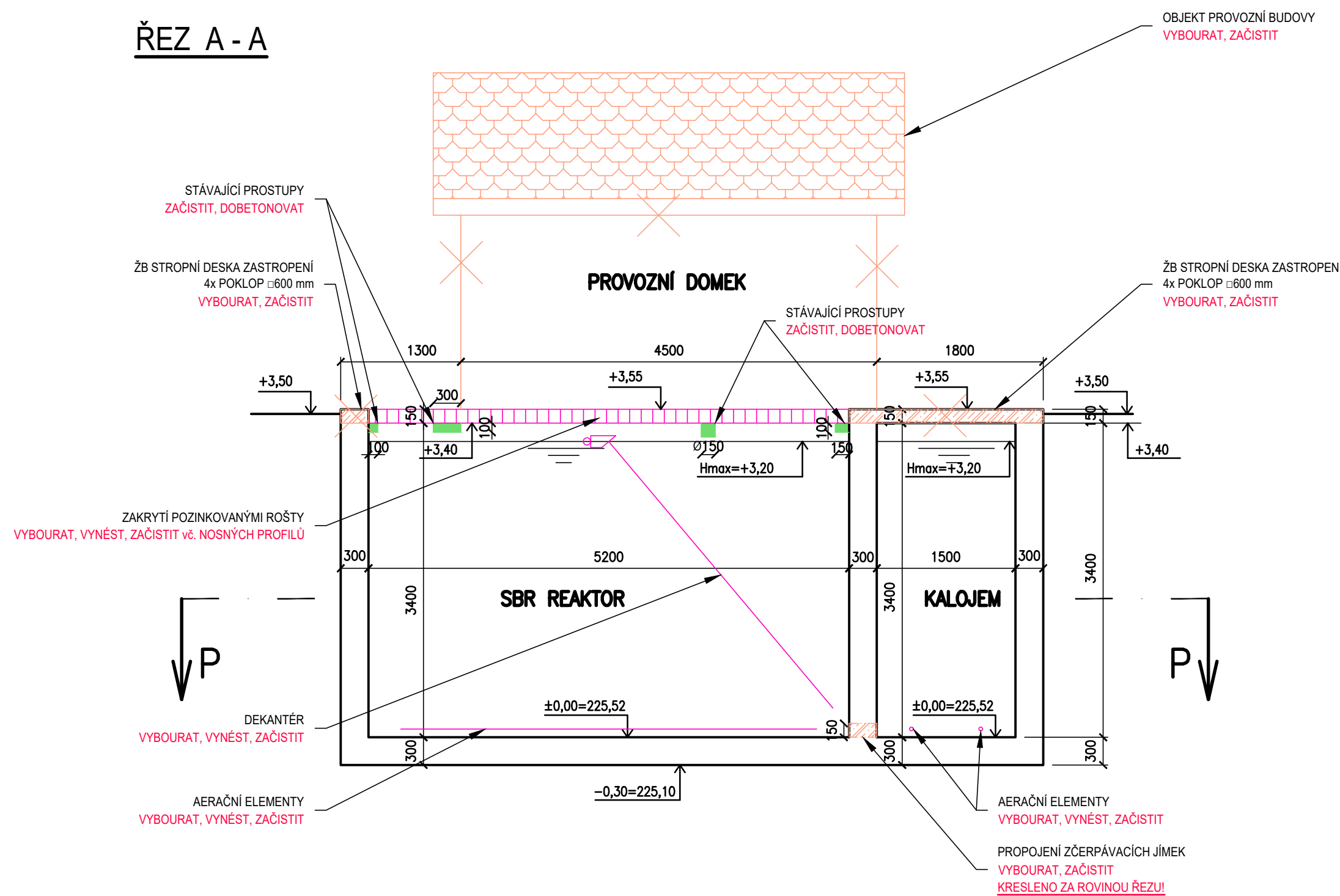
PŮDORYSNÝ ŘEZ P-P



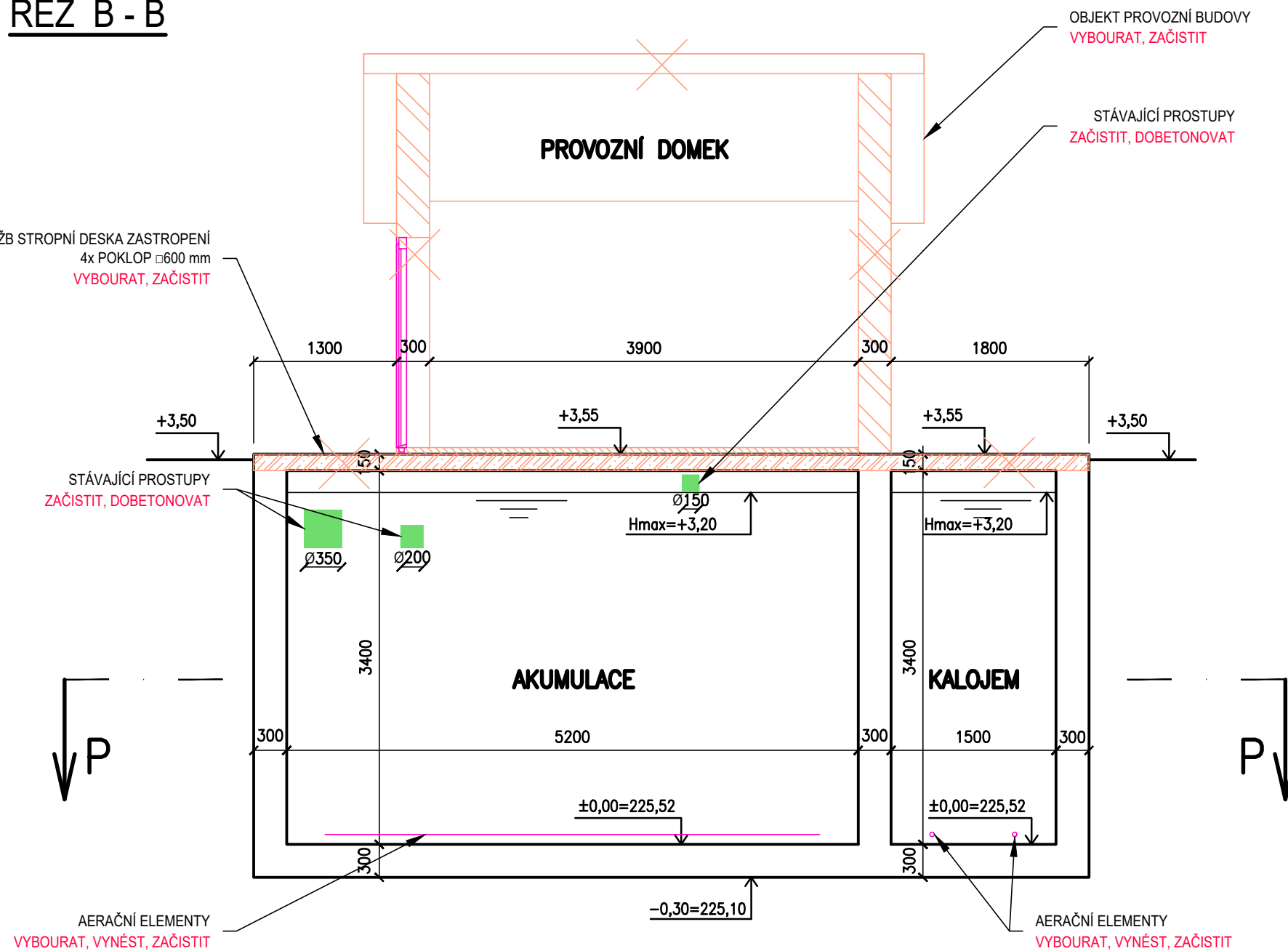
ŘEZ C - C



ŘEZ A - A



ŘEZ B - B



UPOZORNĚNÍ

JELIKOŽ NEBYL Z DŮVODU NEPŘERUŠENÍ PROVOZU PROVEDEN PRŮZKUM VNITŘNÍCH PROSTOR STÁVAJÍCÍCH NÁDRŽÍ SBR NEJSOU PROJEKTANTOVI ZNÁMY PŘESNÉ POČTY PROSTUPŮ VČ. DIMENZÍ POTRUBÍ - VE FÁZI VÝSTAVBY DODAVATEL STAVBY V KOORDINACI S INVESTOREM UPŘESNÍ POČET TĚCHTO PROSTUPŮ

DOBETONOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PROSTUPŮ BUDE PROVEDENO NA ZAČISTĚNÝ STÁVAJÍCÍ POVRCH S PŘEDÚPRAVOU POVRCHU VVP S NÁSLEDNOU APLIKACÍ POJIVOVÉHO MŮSTKU (NAPŘ. VANDEX SUPER ~1 kg/m²) PŘED APLIKACÍ PŘIBETONÁVKY STĚN A DNA NÁDRŽÍ (VIZ STATICKÁ ČÁST TĚTO PD) BUDE PROVEDENO ZAČISTĚNÍ POVRCHU, OTEVŘENÍ STRUKTURY BETONU POMOCÍ VVP S NÁSLEDNOU APLIKACÍ POJIVOVÉHO MŮSTKU (NAPŘ. VANDEX SUPER ~1 kg/m²)

AERAČNÍ ELEMENTY DEMONTOVAT VČ. ROZVODŮ VZDUCHU PP d25/d63 mm, VEŠKERÉ TECHNOLOGICKÉ ROZVODY POTRUBÍ PP DEMONTOVAT, VEŠKERÉ TECHNOLOGICKÉ VYSTROJENÍ STÁVAJÍCÍ ČOV TYPU SBR BUDE DEMONTOVÁNO, VEŠKERÉ VNITŘNÍ VYBAVENÍ PROVOZNIHO DOMKU BUDE VYBOURÁNO A DEMONTOVÁNO (ELEKTOROROZVADEČ, ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA, TLAKOVÝ PÍSKOVÝ FILTR, DMÝCHADLO VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A SANITÁRNÍ VYBAVENÍ)

LEGENDA

- PONECHANÝ ŽELEZOBETON
- DOBETONOVÁNÍ PROSTUPŮ (BETON C35/45 XC4, XF3, XA3)
- BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ
- BOURANÝ VYZTUŽENÝ BETON
- BOURANÉ ZDIVO
- BOURANÝ BETON
- BOURANÉ DŘEVĚNÉ PRVKY
- ODSTRANĚNÉ ŽÁMEČNICKÉ/KLEMPÍRSKÉ PRVKY
- JÁDROVÉ VRTÁNÍ

POZNÁMKA

KONSTRUKCE BYLY PŘENESENY Z PROJEKTU ROKU 2003, KTERÝ BYL DODÁN OBJEDNATELEM VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ STROJNÍ TECHNOLOGICKÉ VYSTROJENÍ STÁVAJÍCÍCH SBR REAKTORŮ BUDE ODSTRANĚNO!

VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ A PO INTENZIFIKACI NEVYUŽITÉ ČÁSTI POTRUBÍ BUDOU VYPLNĚNY CEMENTOPÍPKEM

±0,00 = 225,52 m n.m.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

| | | | |
|---|--|--|--|
| | | VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s. | |
| Křižová 47, 150 00 PRAHA 5 | | | |
| Vypracoval: Ing. L. Kužel | | Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor | |
| Projektant: Ing. L. Kužel | | Ved. atelieru: Ing. M. Butor | |
| SEMČICE - DOSTAVBA KANALIZACE 2. ETAPA A INTENZIFIKACE ČOV | | Datum: květen 2018 | |
| D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ | | Stupeň: DÚR/DSP/DPS | |
| D.19 SO 05 BOURACÍ A DEMONTÁŽNÍ PRÁCE, STAVEBNÍ ÚPRAVY | | Formát: A4 | |
| Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav | | Zak.číslo: VIS 2/17 - 050 | |
| STÁVAJÍCÍ NÁDRŽE - BOURACÍ PRÁCE | | Měřítko: 1:50 | |
| | | Číslo přílohy: D.19.02 | |