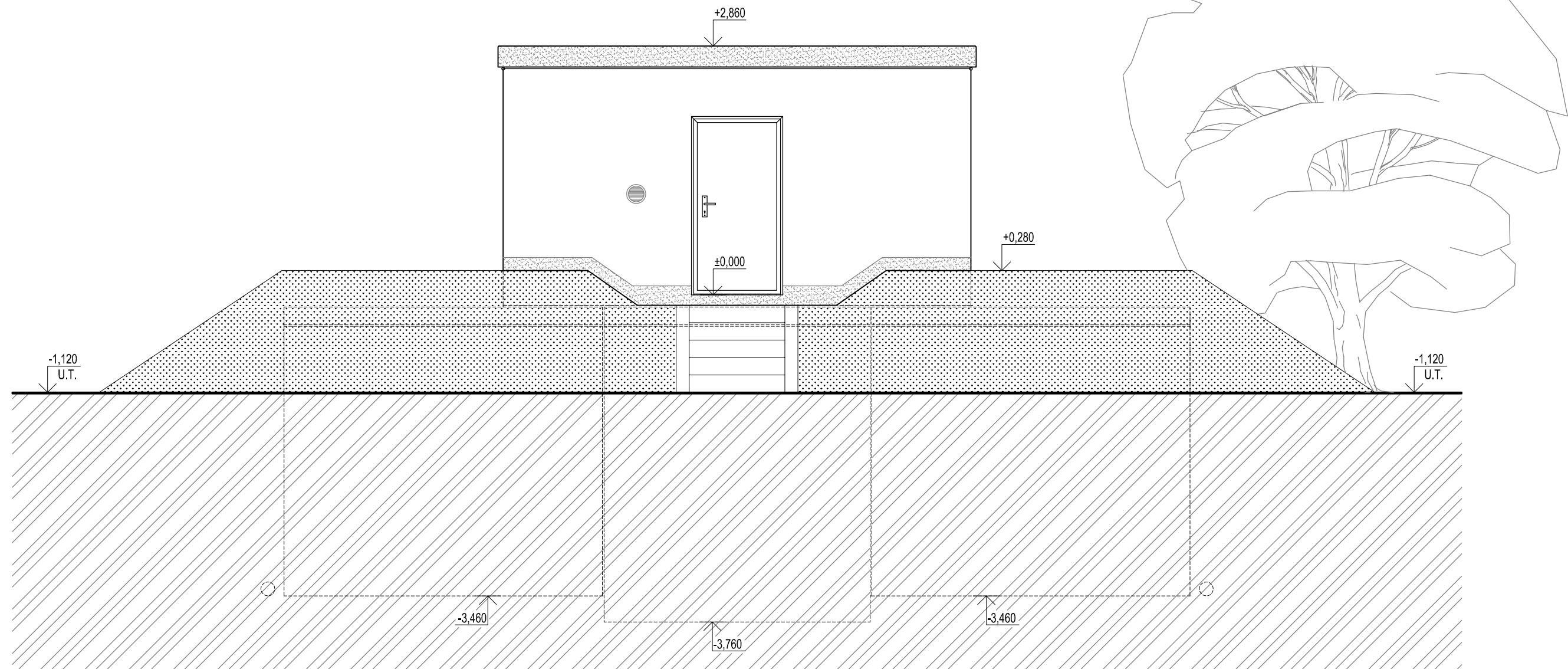


POHLED ČELNÍ




POZNÁMKA:

Odvětrávací otvory ve stropu akumulčních nádrží budou potrubím PVC DN 125 propojeny s větracími otvory ve stěně nadzemní části armaturní komory.
V nadzemní části armaturní komory je umístěn elektro rozváděč pro světelné a zásuvkové obvody, řízení servoklapek, nebo blokáce čerpání z vrtů. Dále je zde možné osadit dávkovací zařízení chloru a umyvadlo s malou AT stanicí.

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| SKLADBA TYPU NÁDRŽÍ VODOJEMU | |
| VODOJEM 2x20 m ³ | |
| VÝŠKA HLADINY VODY = 2,50 m | |
| ARMATURNÍ KOMORA | UW 3030 |
| NÁDRŽ VODOJEMU | 2x UW 3036 |
| NADZEMNÍ ČÁST | UF 3054 |
| ZASTAVĚNÁ PLOCHA | 39,10 m ² |
| OBESTAVĚNÝ PROSTOR | 162,24 m ³ |

BETON C35/45 XC2, XD3 / KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 30 mm, NOM. 35mm

| | | | | |
|---|---|--|----------------|---------|
|  <p>BETONBAU Průmyslová 698/5a 108 00 PRAHA 10 tel.: +420 281 034 140 mobil: +420 602 346 152</p> |  <p>SK STAVBY KLADNO MILOSLAV MARTINEK Technologie Vrapčická 695 272 03 KLADNO tel.: +420 602 324 713 e-mail: martinek.m@volny.cz</p> | <p>TYPOVÝ VODOJEM 2x20 m³</p> | MĚŘÍTKO: | 1:50 |
| | | | DATUM: | 01/2013 |
| <p>ČÁST: STAVEBNÍ</p> | | KRESLIL: | Michal KUBÍN | |
| <p>NÁZEV: POHLED ČELNÍ</p> | | KONZULTANT BBP: | Ing. D. KOHOÚT | |
| <p>web: www.vodojemy.info</p> | | POČET A4: | 2 | |
| <p>STAVEBNÍ OBJEKT: 2 x 20 m³ STŘECHA VANOVÁ</p> | | REVIZE: | 01 | |
| | | Č. VÝKRESU: | S 4/5 | |

VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA. BEZ NAŠEHO SOUHLASU NELZE ROZMNOŽOVAT, ZPŘÍSTUPNIT TŘETÍM OSOBÁM, PŘÍJEMCE, NEBO TŘETÍ OSOBA NESMÍ NEOPRÁVNĚNĚ VÝKRES VYUŽÍT. TECHNICKÉ ZMĚNY VYHRAZENY.