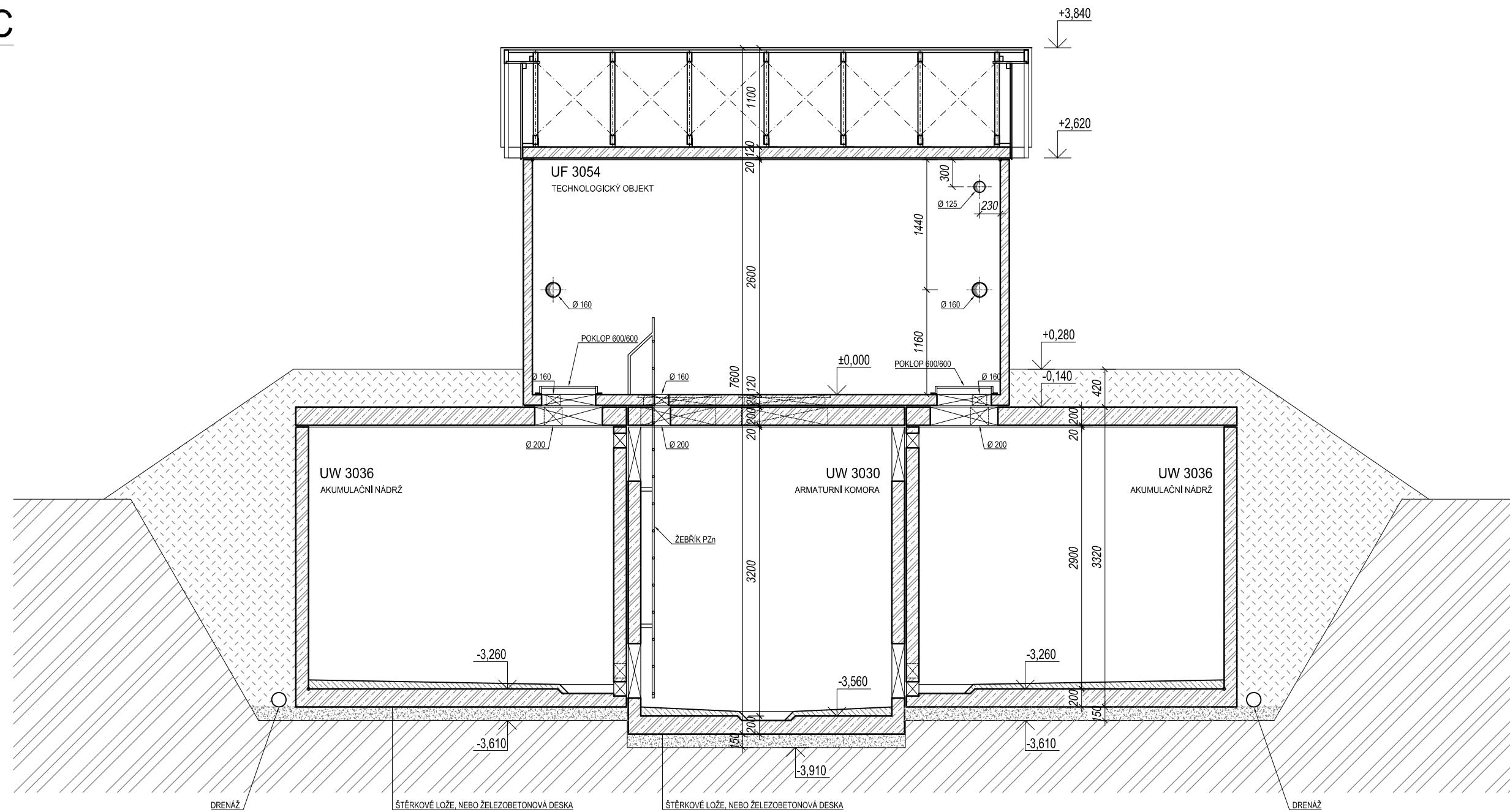


ŘEZ C-C



DRENÁŽ

ŠTĚRKOVÉ LOŽE, NEBO ŽELEZOBETONOVÁ DESKA

ŠTĚRKOVÉ LOŽE, NEBO ŽELEZOBETONOVÁ DESKA

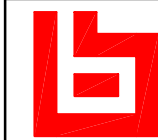
DRENÁŽ

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	177,95 m ³

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



BETONBAU
Průmyslová 698/5a
108 00 Praha 10
tel.: +420 281 034 140
mobil: +420 602 346 152



SK
STAVBY KLADNO
MILOSLAV MARTINEK
Technologie
Vrapická 685
272 03 KLADNO
tel.: +420 602 324 713
e-mail: martinek.m@volny.cz

TYPOVÝ VODOJEM
2x20 m³

STAVEBNÍ

ŘEZ C-C

MĚŘÍTKO: 1:50

DATUM: 01/2013

KRESLIL: Michal KUBÍN

KONZULTANT BBP: Ing. D. KOHOUT

POČET A4: 2

REVIZE: 01

Č. VÝKRESU: S 3/5

web: www.vodojemy.info

STAVEBNÍ OBJEKT: **2 x 20 m³ STŘECHA SEDLOVÁ**

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