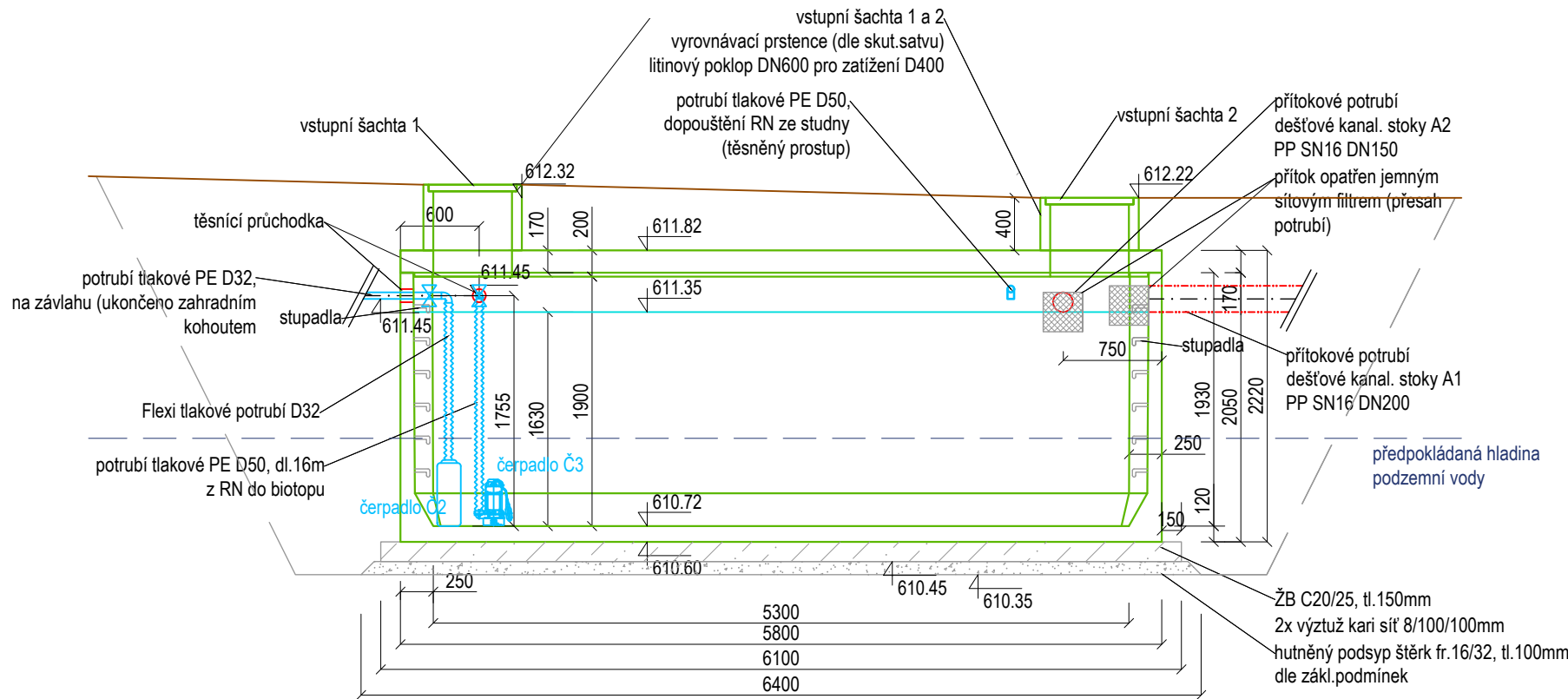


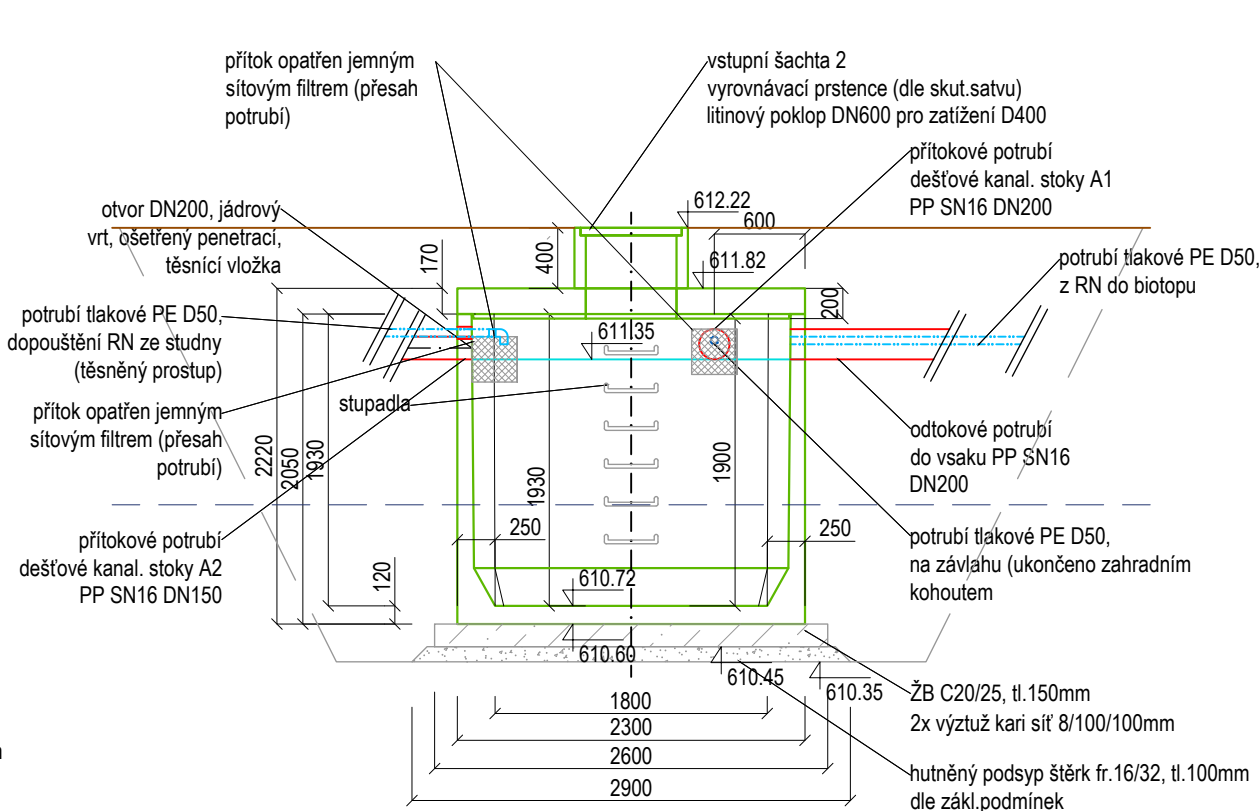
# RETENČNÍ NÁDRŽ

max.retenční objem 20m<sup>3</sup>

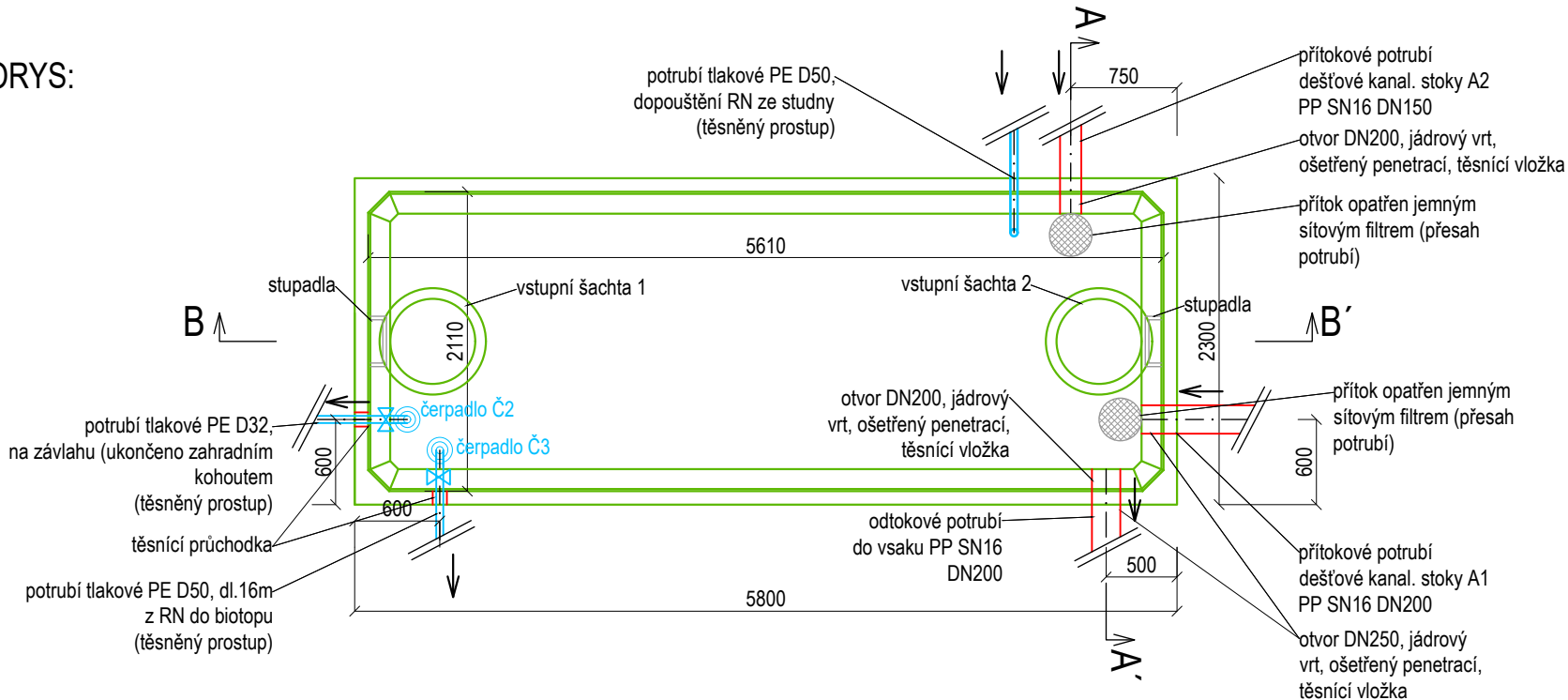
PODÉLNÝ ŘEZ BB':



PŘÍČNÝ ŘEZ AA':



PŮDORYS:



## LEGENDA

- nová konstrukce nádrže
- potrubí - grav.
- potrubí - tlakové
- max.hladina vody
- terén - stávající
- terén - upravený
- předpokládaná hl.podzemní vody

ŽB konstrukce  
kamenivo fr.16/32

## VŠEOBECNÉ POZNÁMKY

- Na výkresovou část dokumentace se vztahují specifikace ostatních částí projektu, se kterými tvoří tato část nedílný celek. Při nejasnosti ihned kontaktujte projektanta!
- Při rozporech v dokumentaci mají přednost:
  - dokumenty a revize výkresů s novějším datem,
  - textové specifikace před grafickým znázorněním,
  - kóty před rozměry odměřenými na výkrese,
  - výkresy podrobnějšího měřítka,
  - architektonická část a koordinační výkresy před projekty profesí, přičemž technické řešení profesí musí být zachováno.

## LEGENDA REVIZÍ

č.rev.	datum	popis revize

±0,000 = 614,230 m.n.m B.p.v.

PROJEKT:	<b>Centrum neformálního vzdělávání Hájenka Černé lesy</b>	ZN:
	Černé lesy č.p. 430 588 32 Brnice	<b>BRT</b>
STAVEBNÍK:	Statutární město Jihlava Masarykovo náměstí 97/1 586 01 Jihlava 1 IČO: 000 286 010 zastoupený: Mgr. Petrem Ryškou, primátorem	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	Rusina Frei, s.r.o. Blanická 845/9, 120 00 Praha 2 info@rusinafrei.cz, tel. +420 607 715 885 www.rusinafrei.cz	
PROJEKTANT:	Ing. Petr Lomnický tel.: 608 513 377, www.jamiprosjekt.cz	

STUPEŇ:	<b>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY</b>
OBJEKT:	<b>S006, S007a,b, S008</b>
ČÁST:	<b>D.2.3</b>
VÝKRES:	<b>Retenční nádrž - půdorys a řezy</b>

MĚŘÍTKO:	1:50	FORMÁT:	525/297
DATUM:	04/2025	KRESLIL:	Mgr. Renata Kukačková Ing. Jaroslav Kršíňák
REVIZE:		OZNAČENÍ:	<b>D.2.3.b.02</b>

Neoprávněné rozšiřování či reprodukování tohoto materiálu nebo jeho části je zakázáno!