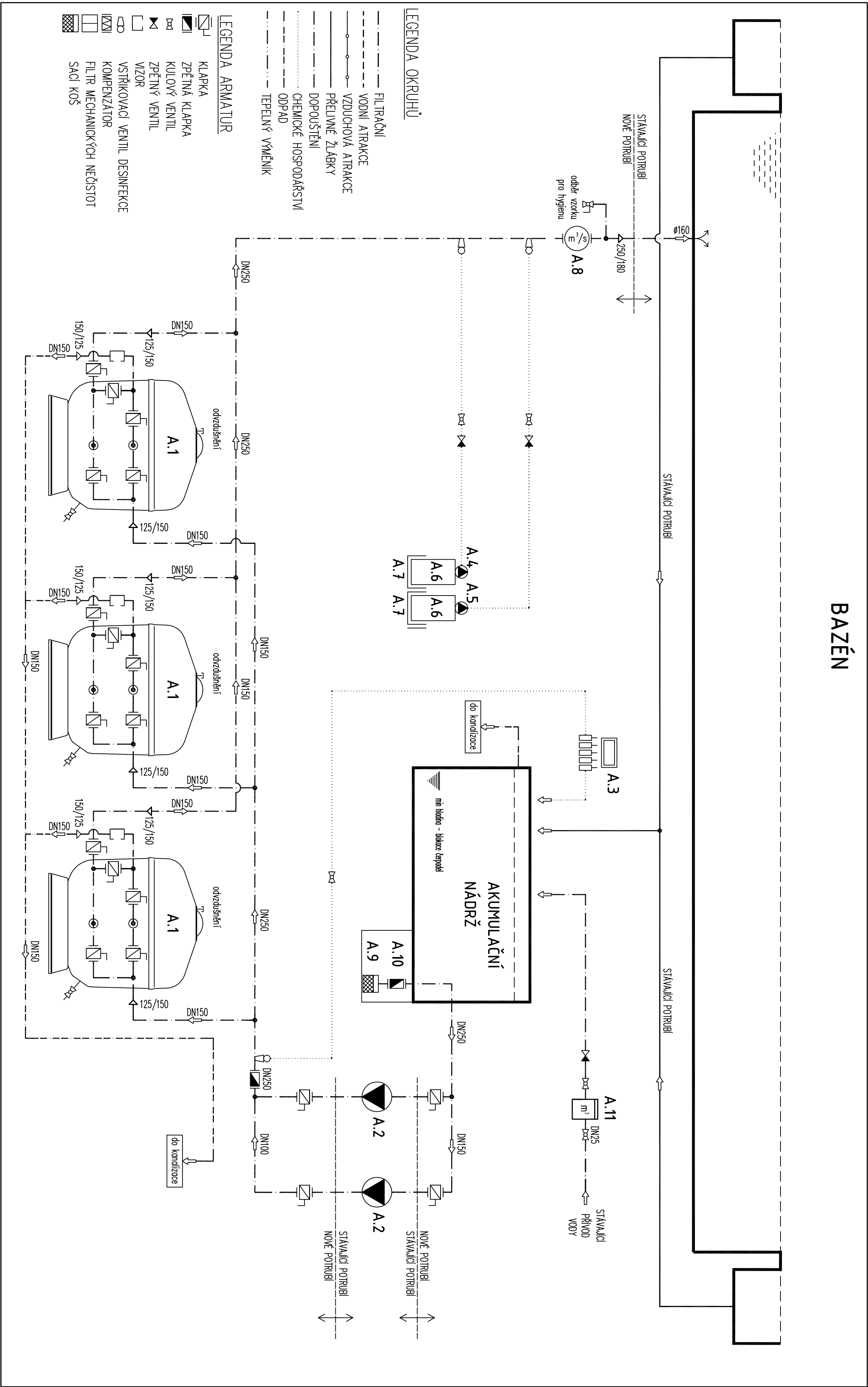




BAZÉN



LEGENDA:

- A.1 Pískový jednovrství laminařový ověšený filtr : Ø 2350 mm filtrační vrstva 10 m, sada 5-ti klapkové baterie DN125, aut. ovzduš. a vypouštěcí ventilek, víko DN 400, manometr, P= 2,5 kg/cm2,
- A.2 Čerpadlo litina Ø=189m³/hod, H=16 m, P=11kW, U= 400/690V
- A.3 Regulator chemického hospodářství - měření Clvolný, Clcelkový, pH, ORP, teplota
- A.4 Dávkovač čerpadlo dezinfikantu U=230V - membránové čerpadlo vč. propojovacích hadiček, závaží do barelu, uzavíracích ventilů, vsířkovacího ventilu
- A.5 Dávkovač čerpadlo pH korektoru U=230V - membránové čerpadlo vč. propojovacích hadiček, závaží do barelu, uzavíracích ventilů, vsířkovacího ventilu
- A.6 Zásobník pro dezinfikant, pH korektor, flokulant - 100l
- A.7 Záchytná vana pro zásobník
- A.8 Průtokoměr indukční DN250
- A.9 Nerezový sací koš DN250 - sání filtrace
- A.10 Zpětná klapka DN250 - sání filtrace

| | | |
|--|-------------|---------------|
| Zodp. projekt. | Vypracoval | Ved. projektu |
| Ing. Zdeněk Brejcha | Tomáš Řádek | Milan Malý |
| KraJ : Královéhradecký Obec :Kostelec nad Orlicí | | |
| Investor : Město Kostelec nad Orlicí | | |
| Akce : VÝMĚNA PÍSKOVÝCH FILTRŮ KOUPALIŠTĚ KOSTELECE NAD ORLICÍ | | |
| Oddíl : Technologie úpravy vody | | |
| Obsah : Blokové schéma technologie | | |
| Formát | | 4 x A4 |
| Datum | | 04/2017 |
| Stupeň | | DVZ |
| Zak. č. | | Z-2014-0043 |
| Měřítko | | Paré č. |
| - | | |
| Č. výkresu | | 03 |



KTS – AME s.r.o.
ul. Karla Čapka 60
500 02 Hradec Králové
tel.: 495214745
fax: 495213000