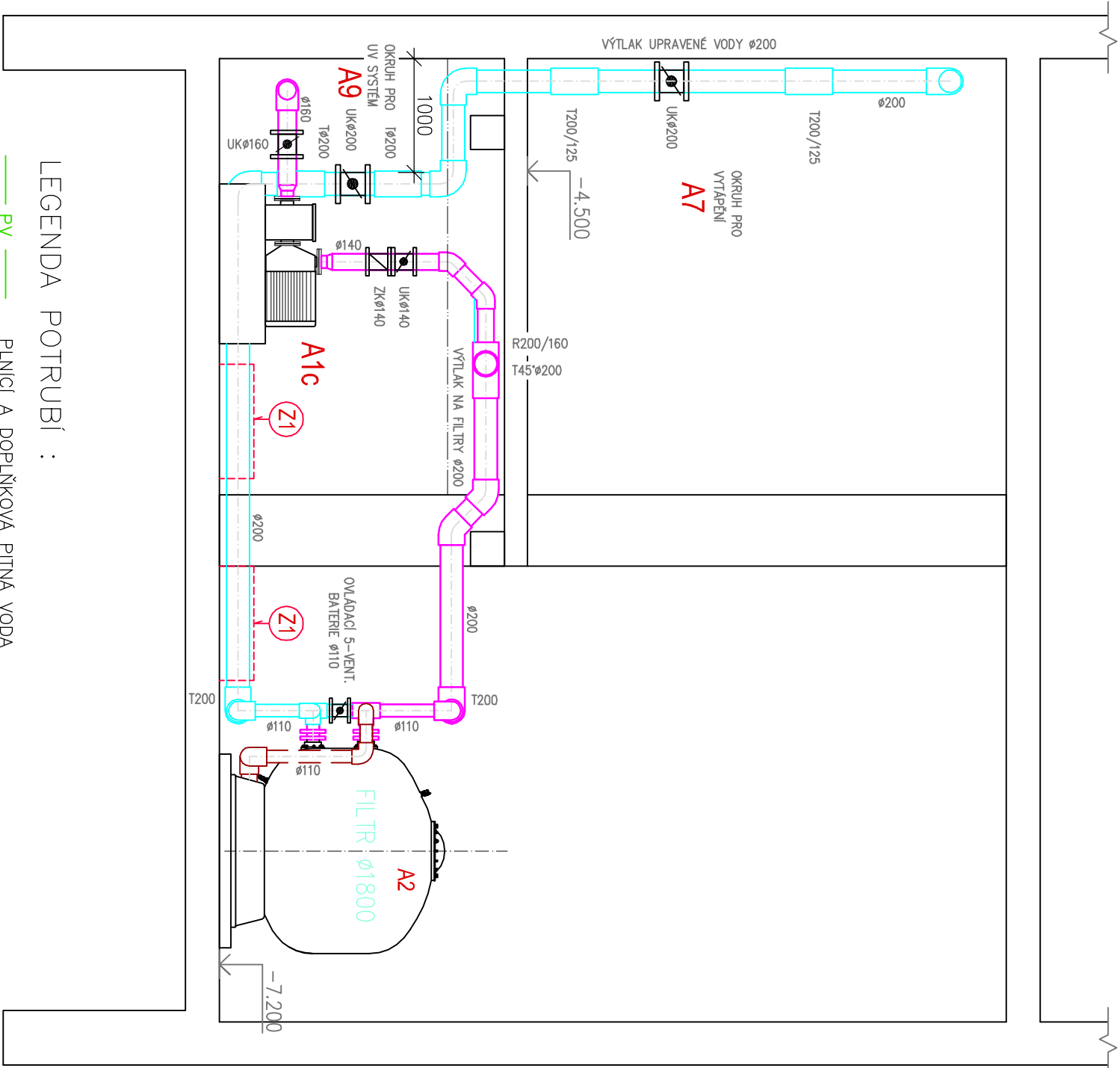


ŘEZ C-C

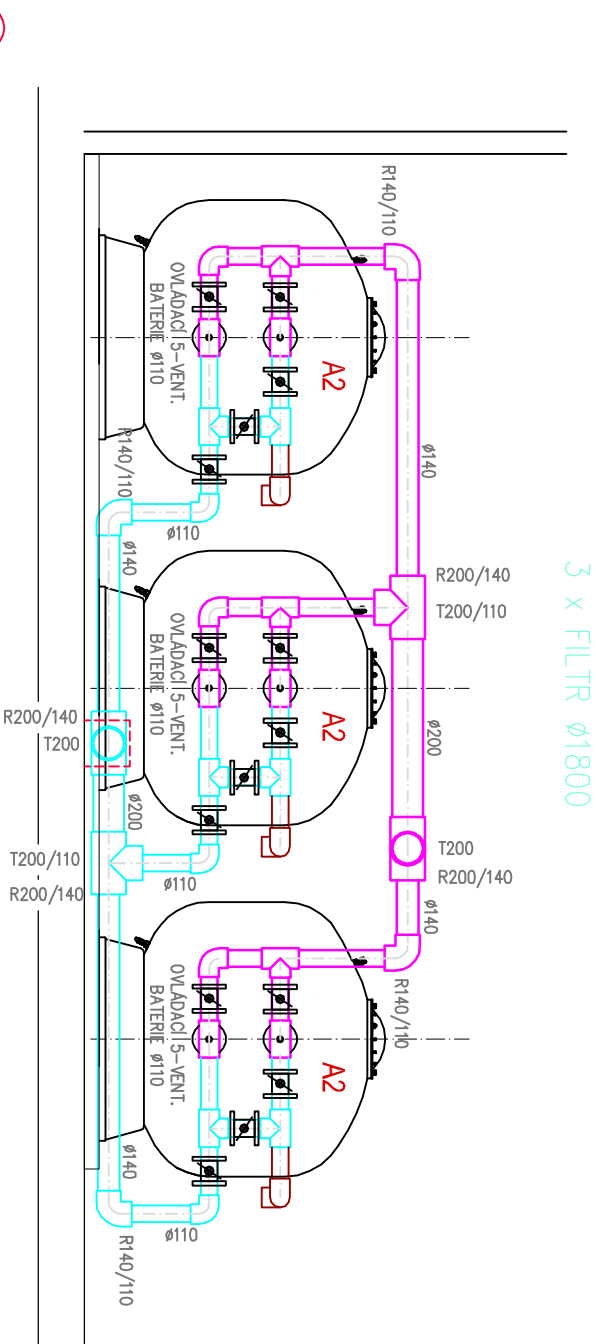


- LEGENDA POTRUBÍ :
- PVNÍČÍ A DOPLNKOVÁ PITNÁ VODA
 - PŘEPADY ZE ŽLABKŮ
 - VYPOUŠTĚNÍ BAZÉNU, AJ
 - SÁNÍ ZE DNA BAZÉNU, AJ
 - NEUPRAVENÁ BAZÉNOVÁ VODA, VÝTLAK NA FILTRY
 - VÝTLAK UPRAVENÉ VODY DO BAZÉNU
 - ODPADNÍ VODA Z PRANÍ FILTRŮ
 - VZORKOVACÍ VODA PRO MDS
 - ROZVOD KOREKTORU pH
 - ROZVOD KOAGULANTU
 - ROZVOD CHLORNANU SODNÉHO

LEGENDA ZAŘÍZENÍ :

OZN.	NÁZEV	KS	SPECIFIKACE
A1a	STAVAJÍCÍ CÍRKULAČNÍ ČERPADLO	1	5,54kW, 230/400V, Q=79 m ³ /h, H=10m v.s.
A1b	STAVAJÍCÍ CÍRKULAČNÍ ČERPADLO	1	5,54kW, 230/400V, Q=79 m ³ /h, H=10m v.s.
A1c	NOVÉ CÍRKULAČNÍ ČERPADLO	1	5,54kW, 230/400V, Q=79 m ³ /h, H=10m v.s.
A2	PÍSKOVÝ FILTR Ø1800mm, PRANÍ VODOU	3	Q=73 m ³ /h, v=30m ³ /h/m ²
A3	STAVAJÍCÍ MĚŘÍCÍ A DÁVKOVACÍ STANICE	1	230V, 10A, MĚŘENÍ – Cl, pH, teplota
	DÁVKOVACÍ ČERPADLO korektoru pH, NaClO,	2	230V, 50/60Hz, 30W, IP65 (napojeno z MDS)
	DÁVKOVACÍ ČERPADLO KOAGULANTU	1	230V, 50/60Hz, 16W, IP65
A4	ELEKTROVENTIL DOPOUŠTĚNÉ VODY DO AJ	1	0,1kW
A5	STAVAJÍCÍ REGISTRAČNÍ VODOMĚR DOPOUŠTĚNÉ PITNÉ VODY	1	–
A6	HLÍDÁNÍ HLADIN V AJ	1	–
A7	NOVÝ OKRUH OHŘEVU BAZÉNOVÉ VODY – TEPelný DESKOVÝ PROTIPROUDÝ VÝMĚNÍK	1	–
A8	STAVAJÍCÍ INDUKČNÍ PRŮTOKOMĚR Ø125	1	–
A9	STŘEĐOTLAKÝ UV SYSTÉM, PŘÍPOJENÍ Ø250, VÝKON VÝBOJKY 3,0 kW, CELKOVÝ VÝKON 3,4 kW	1	–

POHLED NA FILTRY



Z1 KOVOVÁ LÁVKA PŘES POTRUBÍ – 0,3 x 0,3 x 1,0 m

GNC Invest, s.r.o.
 Korybátova 6, 170 00 Praha 7
 tel: 233374806, fax: 233371373
 IČO: 60464496, DIČ: CZ60464496



INVESTOR :	ZAK. ČÍSLO: POR 01.01.2019		MICHAL POSPÍŠIL
Univerzita Karlova v Praze	OBEČ : Brandýs nad Labem		+420 736 680 233
Pedagogická fakulta	DATUM: 01/2019		IČO 65912535
Královská 915	FORMÁT : A3		DIČ CZ 7404195678
250 01 Brandýs nad Labem	POČ. VYFOTOVENÍ : 6	Sídlo: TUČN 148, 751 16 TUČN	Ing. Z. TILEROVA
STUPEŇ: PROJEKT	POČ. VYFOTOVENÍ : 6	Konec: DENISOVA 2916/9, 750 02 PŘEROV	Ing. Z. TILEROVA
STAVBA: Rekonstrukce bazénu Pedagogické fakulty UK	POČ. VYFOTOVENÍ : 6	Zodp. proj. Michal POSPÍŠIL	Lucie Mosdřiková
v Brandýse nad Labem	POČ. VYFOTOVENÍ : 6	Vypracoval	Lucie Mosdřiková
ČÁST: D.1.4. Technologická část	POČ. VYFOTOVENÍ : 6	Autoriz. osoba	Ing. Z. TILEROVA
NÁZEV VÝKRESU : STROJOVNA – POHLED NA FILTRY,	POČ. VYFOTOVENÍ : 6	MĚŘÍTKO : M 1:50	Č. VÝKRESU : D.1.4. – 07
ŘEZ C – C	POČ. VYFOTOVENÍ : 6		