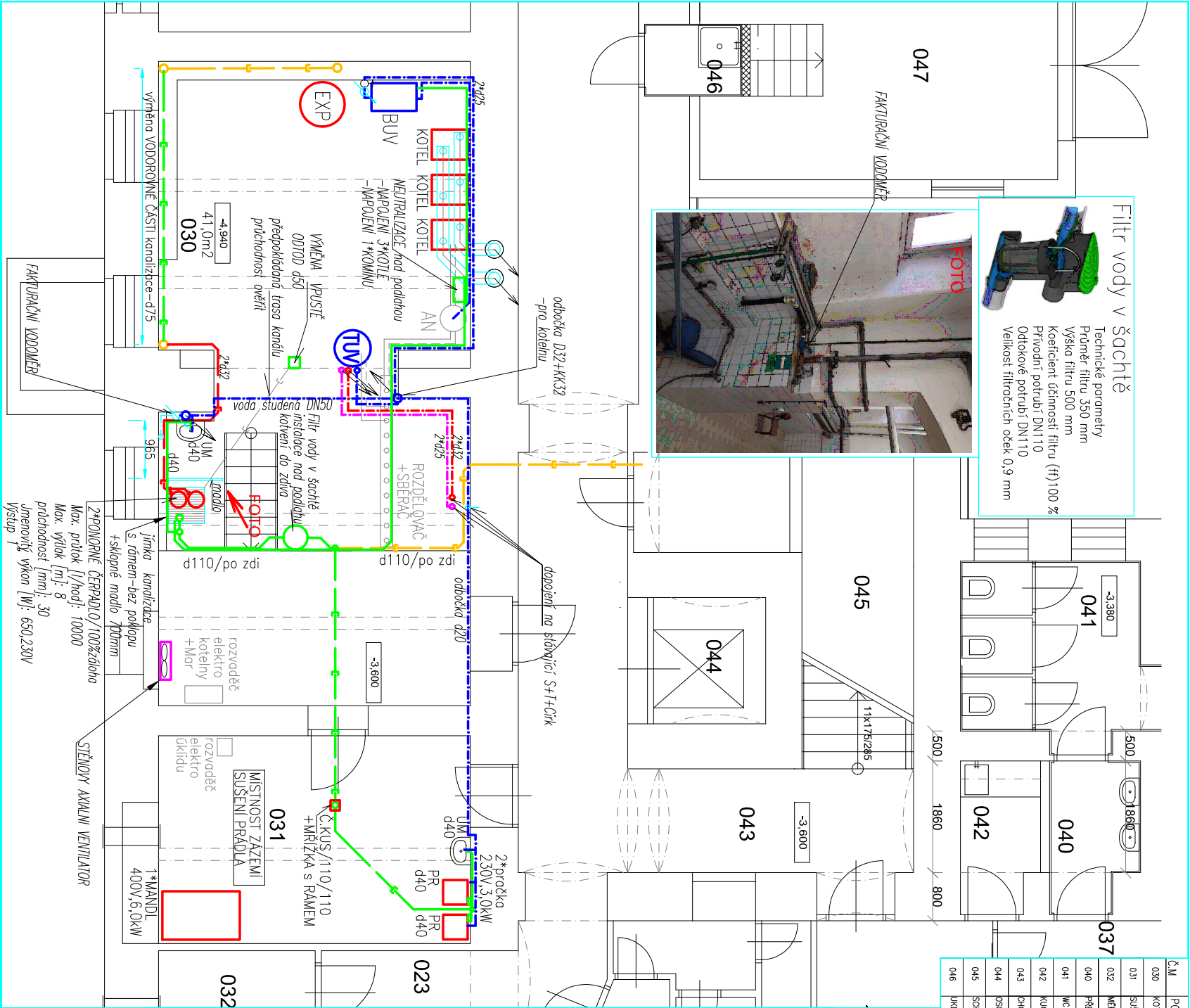
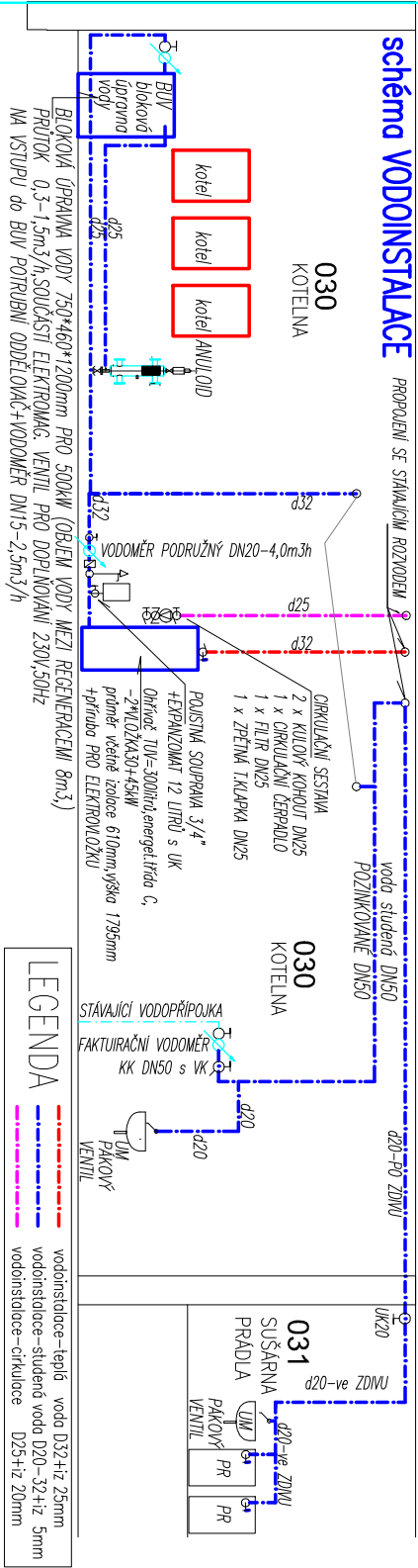
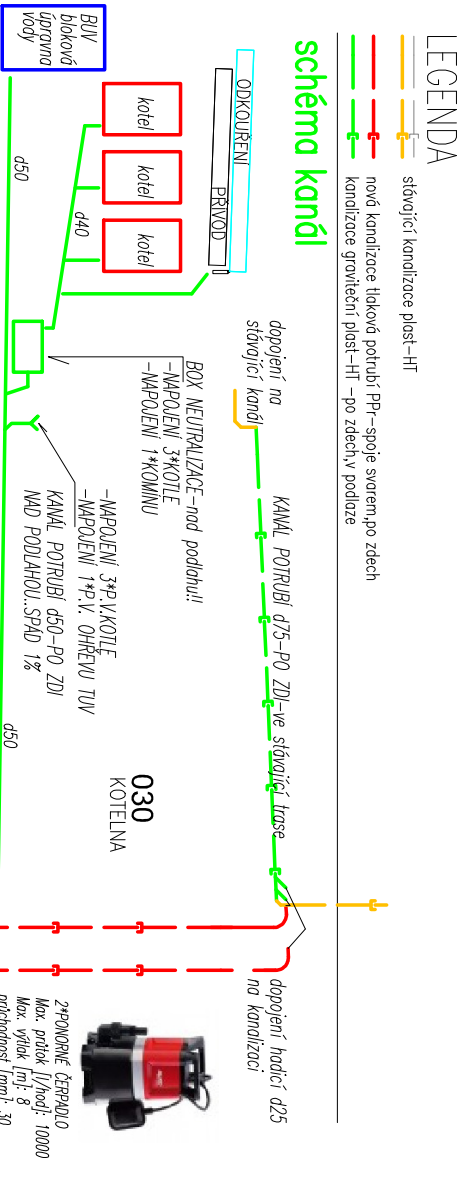
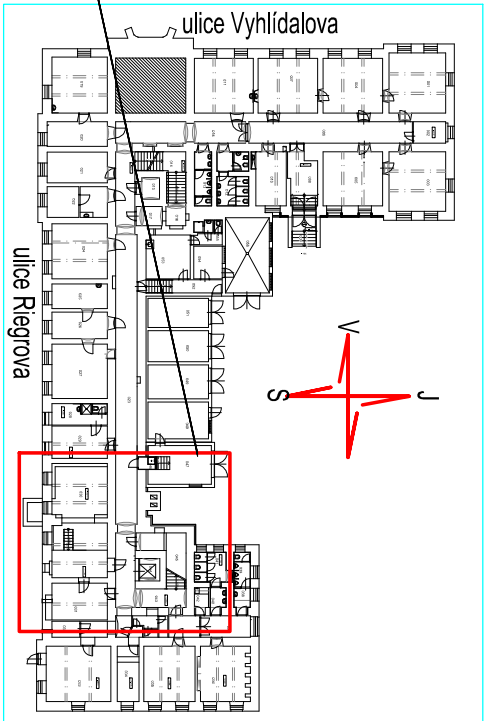


Technické parametry

- Průměr filtru 350 mm
- výška filtru 500 mm
- Koeficient účinnosti filtru (ff) 100 %
- Přívodní potrubí DN110
- Odtokové potrubí DN110
- Velikost filtračních oček 0,9 mm



Č.M.	POPIS	PLOCHA SV. VÝŠKA	PODLAŽÍ
030	KOTELNA	54,32	3270-4600
031	SÍŠAŘNA PRÁDLA	17,96	3270
032	MĚŘ. A REG. KOM.	3,91	3270
040	PŘESN. WC ŽENY	3,55	3180
041	WC ŽENY	9,51	3180
042	KUCHYŇKA	3,22	3180
043	CHODBA	10,12	3200
044	OSOBN. VTAH	4,83	PVC
045	SKLODSTĚ	14,47	KERAMICKÁ DL.
046	UKLIDOVÁ KOM.ČKA	1,94	KERAMICKÁ DL.



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. HENDRYCH JIŘÍ	ING. HENDRYCH JIŘÍ
VYPRACOVAL:	ING. HENDRYCH JIŘÍ	ING. HENDRYCH JIŘÍ
INVESTOR:	SLEZSKÁ UNIVERZITA v OPAVĚ, NA RYBNÍČKU 626/1, Opava	MÁNŠOVÁ č.23, OPAVA
MÍSTO:	IČO: 47813059, DIČ: CZ 47813059	PRAC: BLOVEČKA 167, OPAVA
AKCE:	k.ú. Opava Předměstí, par.č. 2/192/1, Bezručovo náměstí 1150/13, Opava	IČO: 11 54 40 58
OBJEKT:	SO 01 budova univerzity	mob: 606 262 761
D 1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB		j.hendrych@volny.cz
D 1.4 3 ZDRAVOINSTALACE		
DATA:	02/2024	
STUPEŇ:	DPS	
MĚŘÍTKO:	M 1:75	
FORMÁT:	A3/420*297	
ZAK. Č.:		
OBSAH:	PŮDORYS 1.PP-KOTELNY(m.č.030+031)	SADA Č.:
ZDRAVOINSTALACE-KANÁL+VODA		VÝKRES Č.