

kotelna HRADECKÁ-E Oprava

124	KOTELNA	6,14	KERAMICKÁ DL	8.v.3620
-----	---------	------	--------------	----------

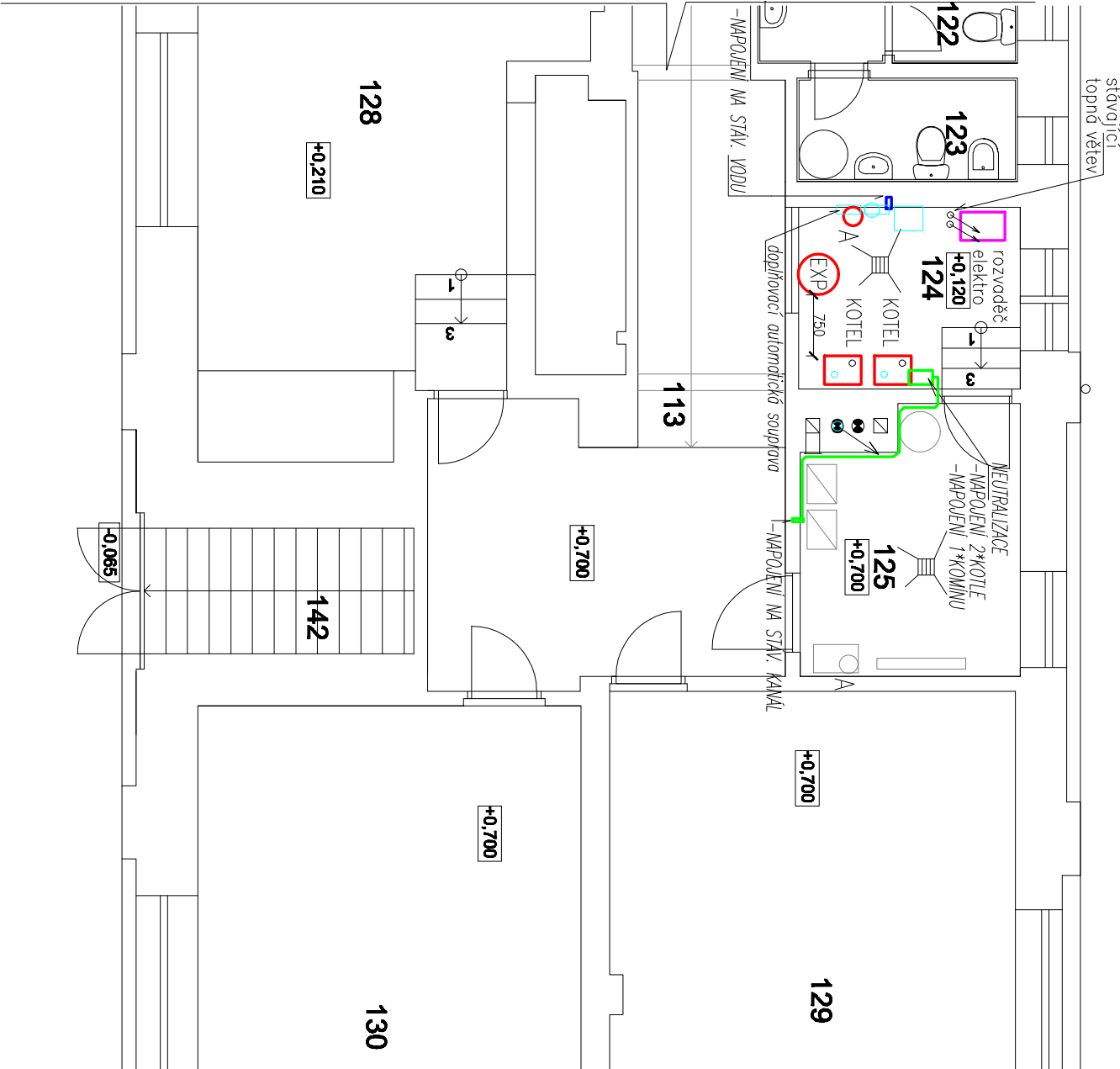
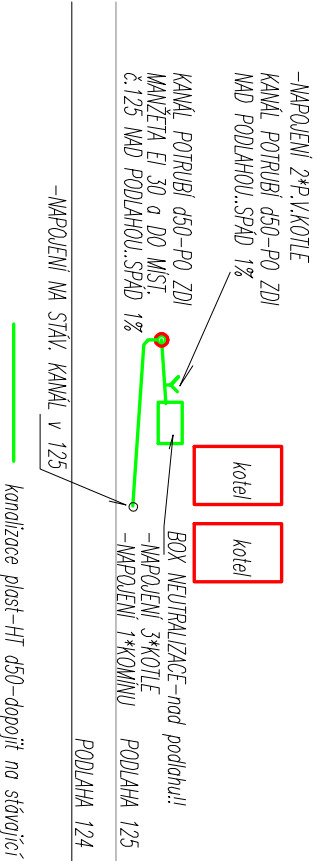


schéma kanálí



kotelna HRADECKÁ-E Oprava

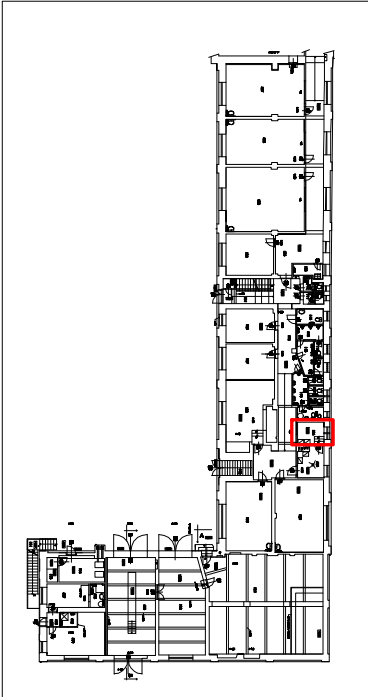
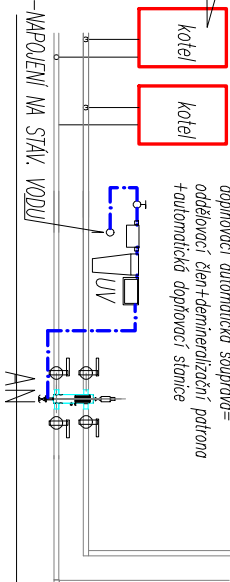


schéma vodoinstalace



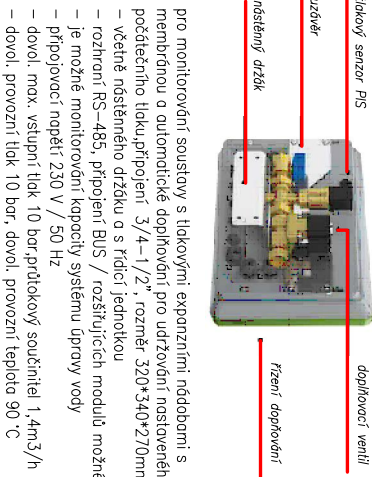
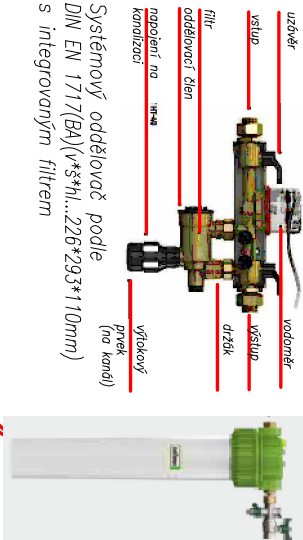
doplňovací automatická souprava

automatická doplňovací stanice
oddělovací člen+deminalizační dvojíla potrona

systémový oddělovací

pouzdro (patrony)

automatické doplňovací zařízení



zařízení na úpravu vody pro doplňování do soustav
topné vody dle VDI 2035, š*vy=260*600mm, nátok 1/2
– kapacita znečišťovací patrony 6.000 l* v*H
– včetně uzavírací armatury se vzorkovací
kohoutkem a segmentového šroubového připojení
– dovolená provozní tlak 8 bar
– dovolená provozní teplota 40 °C

pro monitorování soustav s tlakovými expanzními nádobami s
membránou a automatické doplňování pro udržování nastaveného
početního tlaku, připojení 3/4-1/2", rozměr 320*340*270mm
– včetně nosného držáku a s řídicí jednotkou
– rozhraní RS-485, připojení BUS / rozšiřujících modulů možné
– je možné monitorování kapacity systému úpravy vody
– připojovací napětí 230 V / 50 Hz
– dovol. max. vstupní tlak 10 bar, průtokový součinitel 1,4m3/h
– dovol. provozní tlak 10 bar, dovol. provozní teplota 90 °C

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. HENDRYCH JIŘÍ	ING. HENDRYCH JIŘÍ
VYPRACOVAL:	ING. HENDRYCH JIŘÍ	MANESOVÁ Č.23,OPAVA
INVESTOR:	SLEZSKÁ UNIVERZITA v OPAVĚ,NA RYBNÍČKU 626/1, Opava	PRAČ:BLUVECKÁ 167,OPAVA6
MÍSTO:	IČO:47813059, DIČ: CZ 47813059	IČO: 11 54 40 58
AKCE	k.ú.Opava Předměstí,par.č.655/1,Hradecká 665/17,Opava	mobil: 606 262 761
OBJEKT:SO 01	Modernizace kotelny”E”v budově	j.hendrych@volny.cz
D 1.4	Hradecká č.17,Opava	DATUM: 10/2021
D 1.4 3 ZDRAVOINSTALACE		STUPEŇ: DPS
OBSAH: PŮDORYS 1.NP–KOTELNY(m.č.124)		MĚŘÍTKO: M 1:75
ZDRAVOINSTALACE KANÁL+VODA		FORMÁT: A3/420*297
		ZAK. Č.:
		SADA Č.:
		VÝKRES Č. V7