

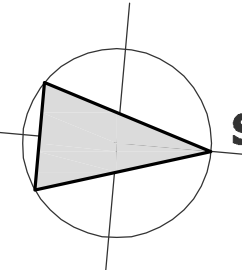


POZNAMKY

- vytápění objektu pomocí 4 ks plynových kondenzačních kotlů
- všechny rozvody ÚT budou z měděného potrubí a budou tepelně izolovány viz "Tabulka tepelných izolací"
- potrubí ÚT bude izolováno termoisolacími trubkami z pěnového PE s uzavřenou buněčnou strukturou a potrubními pouzdry z kamenné vlny s polepem al. fólii vyztuženou skleněnou vláknou
- potrubí vedeno v izolaci podlahy, pod omlítkou a volně na stěnách
- dbát na koordinaci s ostatními profesemi

[illegible]



- ## LEGENDA



— topná voda otopná tělesa
 - - - vratná voda otopná tělesa
 — topná voda VZT
 - - - vratná voda VZT

MÍSTO STAVBY: Na Pěšině 2842, Břeclav	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Břeclav
Parc.č.: st.p. parc.č.3361, 4644, poz.p. parc.č.2581/44, 3724/1, 2581/1	

+0,000 = 158,52 m.n.m. Bpv	GENERÁLNÍ PROJEKTANT
COPYRIGHT: TENTO VÝKRES JE AUTORSKÝM DUŠEVNÍM VLASTNOSTÍM A NESMÍ BÝT BEZ JEHO SOUHLASÍ KOPÍROVÁN NEBO ZPŘÍSTUPNĚN TŘETÍM OSOBAM JEDYLOVÁNÍM JE NA ZÁKON O AUTORSKÉM PRÁVU A PRÁVNÍCH SOUHLASECH S AUTORSKÝM PRÁVEM.	

PROJEKTANT SPECIALISTA: FaBa engineering, s.r.o. Lidická 1817/75 690 03 Brěclav, www.faba.cz tel.: +420 519 325 297	LOGO FIRMY 	AUTORIZAČNÍ RAŽÍTKO 
---	--	---

Michal Zoder	Ing. Vlastimil Fabíkov		
PROFESÍ:		D.1.4.3 VÝTÁPĚNÍ	
NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU:		SO 01 PŘÍSTAVBA KUCHYNĚ	
OBSAH VÝKRESU:		DATUM: 08/2018	MĚŘÍTKO: 1:50
Půdorys 1.NP - A		Č. ZAK.:	055-17
		Č. VÝKRESU:	D.1.4.3-2