



PARAMETRY VĚTVÍ

Větev	Typ	tw1 °C	dt K	tw2 °C	u	dpmín1 Pa	ZadDT1 Pa	Q W	Qd W	Qpřikon W	M1 kg/h	Vv dm <sup>3</sup>
V1	D	45.0	10.0	35.0	0.7	7746	7746	5261		5261	453.4	78.4
V2	D	50.0	10.0	40.0	0.7	10759	10759	16472		16472	1419.7	210.6

VYPRACOVAL	Simona Kamenická	ZODP.PROJEKTANT	Jiří Kamenický	JIRÍ KAMENICKÝ	
HL.PROJEKTANT	Martin Kapoun	Projektová činnost			spec.vytápění a zdrav.technika
INVESTOR	Eko Bi s.r.o., Česká Třebová	Dlouhá Třebová 211, PSČ 56117			IČO 60145277, tel: 605 439 000
MÍSTO STAVBY	Česká Třebová - Peklák	ÚČEL			DZS
AKCE				DATUM	LISTOPAD 2021
Česká Třebová, areál Peklák				ARCH.Č	
Výstavba zázemí v areálu Peklák				Měřítko	Č. Výkresu
ČÁST				1:75	ÚT-07
VYTÁPĚNÍ					
NÁZEV VÝKRESU					
SO 02 - Malá budova - svislé schéma					