




OZN.	POPIS REVIZE	AUTOR	DATUM

± 0,000 = 250,100 m n. m.

Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

NÁZEV AKCE: Rekonstrukce Kounicova domu, Berkova ul. č.p.100, Česká Lípa		ADRESA STAVBY: Berkova ul. č.p.100, 470 01 Česká Lípa	
		SO:	
INVESTOR:  Město Česká Lípa Nám. T.G. Masaryka č.1, 470 01 Česká Lípa DIČ: CZ00260428		Č. ZAKÁZKY: 2021-009	PARÉ:
		DATUM: 12/2022	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  DigiTry Art Technologies s.r.o. Vocetářova 2449/5, 180 00 Praha 8 IČ: 01930249		HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Martin Hulan	
PROJEKTANT ČÁSTI:  DigiTry Art Technologies s.r.o. Vocetářova 2449/5, 180 00 Praha 8 IČ: 01930249		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI: Petr Vítek VYPRACOVAL: Petr Vítek	
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		DPS	ČÁST: Zařízení vytápění a chlazení
NÁZEV PŘÍLOHY: SEZNAM PŘÍLOH		INDEX ČÁSTI: D.1.4.4	REVIZE:
		FORMÁT: 2 A4	MĚŘÍTKO: -
		Č. PŘÍLOHY: 1	

Rekonstrukce Kounicova domu, Berkova ul. čp.100, Česká Lípa

OBSAH DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

obsah dokumentace dle přílohy č. 13 k vyhlášce 405/2017 Sb., kterou se mění vyhlášku č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb

D.1.4.4 Zařízení vytápění a chlazení

1.	Seznam příloh	
2.	Technická zpráva	
3.	Půdorys 1.NP	1:50
4.	Půdorys 2.NP	1:50
5.	Půdorys 3.NP	1:50
6.	Půdorys 4.NP	1:50
7.	Schéma zapojení zdroje tepla a chladu	—
8.	Schéma zapojení VZT ohříváčů	—
9.	Schéma zapojení VZT a FC - chlad	—
10.	Schéma zapojení stoupaček	—
11.	Výkaz výměr	—