



Projekce - Realizace staveb - Nakládání s odpady

Držitel certifikátů ISO 9001
ISO 14 001 a OHSAS 18 001

Jednatel společnosti:	Ing. Martin Dejdar
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Jiří Patera
Vypracoval:	p. Petr Potočka
Kontroloval:	

Odběratel / Investor:	Město Králův Dvůr, Náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr
-----------------------	---

Zakázka:	NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU
----------	---------------------------------

Stavba:		Stran:	26 A4
---------	--	--------	--------------

Část:	D. Dokumentace stavebních objektů	Datum:	07/2019
-------	--	--------	----------------

Objekt:		Zak. č.:	4530 - 05 - 026
---------	--	----------	------------------------

Díl:	D.1.4.3 - TPS - VYTÁPĚNÍ	Stupeň: Dokumentace pro vydání spol. povolení

Obsah:	VYTÁPĚNÍ	Pořadové číslo: D.1.4.3
--------	-----------------	-----------------------------------

Zakázka: **NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU**

Investor: Město Králův Dvůr, Náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr

Zak. číslo: **4530 - 05 - 026**

Stupeň : Dokumentace pro vydání společného povolení

Část: D. Dokumentace stavebních objektů

Díl: D.1.4.3 - TPS – VYTÁPĚNÍ

OBSAH DOKUMENTACE

/Vytápění/

Označení	Název	Formát A4
	<i>Textová část</i>	
D.1.4.3.01	Technická zpráva	8
	<i>Výkresová část</i>	
D.1.4.3.10	Půdorys 1. NP	4
D.1.4.3.11	Půdorys 2. NP	4
D.1.4.3.12	Půdorys 3. NP	4
D.1.4.3.13	Půdorys 4. NP	4
D.1.4.3.14	Schéma zapojení kotelny	2
CELKEM:		26