



● JTSK vytyčovací body - geotermální vrty

V01	540931.4634	1154852.6917
V02	540919.9170	1154851.6546
V03	540924.8886	1154862.1461
V04	540914.6092	1154867.4266
V05	540912.9669	1154878.8640

#### LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- ELEKTRO KOTEL:  
30 kW
- TEPELNÉ ČERPADLO  
TEPELNÉ ČERPADLO ZEMĚ – VODA
- AKUMULAČNÍ NÁDRŽ  
OBJEM 500 LITRŮ
- OHŘÍVÁK TUV:  
OBJEM 750 LITRŮ
- TYPOVÝ ROZDĚLOVAČ:  
S UZAVÍRACÍMI A REGULAČNÍMI KLAPKAMI

souřadný systém JTSK  
výškový systém BpV +0,00 = 203,47

žadatel

**Město Kroměříž**  
Velké náměstí 115/1  
767 01 Kroměříž  
IČ: 00 287 351

zastoupený

Mgr. Tomáš Opatrný, starosta města

generální projektant

**straet**architects

STRAET ARCHITECTS, s.r.o.  
Na Poříčí 1918 / 11  
110 00 Praha 1  
tel: 720 941 869 / 724 048 762

web: straet.cz  
IČO: 278 64 618

hlavní architekt projektu

Ing. arch. Diana Hocková

hlavní inženýr

Ing. Bořek Nejedlý

zpracovatel dílu

**straet**architects

STRAET ARCHITECTS, s.r.o.  
Na Poříčí 1918 / 11  
110 00 Praha 1  
tel: 720 941 869 / 724 048 762

web: straet.cz  
IČO: 278 64 618

stavba

**Bytový dům pro chráněné bydlení,  
Pavlovská ul., Kroměříž**

část projektu

**D DOKUMENTACE OBJEKTŮ  
D1 VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE  
S O 0 0 1**

D1.4.5 TEPELNÉ ČERPADLO

název dokumentu

**PŮDORYS - VÝŘEZ**

počet formátů

2 x A4

měřítko

1:100

revize

datum

12.2022

stupeň

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO  
PROVÁDĚNÍ STAVBY**

název souboru

číslo kopie

číslo výkresu

D1.4.5.02-PUD