



Městská část Praha 20 - Úřad MČ
Odb. hospodářské správy a investic
Josef Hohenberger
Jívanská 647
193 00 PRAHA – Horní Počernice

Váš dopis značky | ze dne
MCP20 002256/2015 / 10.2.2015

Naše značka
DAM/0629/2015

Vyřizuje | linka
Molinari / 2352

Místo odeslání | dne
Praha 3.3.2015

Snížení energetické náročnosti objektu MŠ Chodovická, stará budova
(BKN spol. s r.o. – 04/2014) - DSP

K předložené dokumentaci sdělujeme, že řešený objekt MŠ je napojen na dodávku tepla z Pražské teplotárenské soustavy pomocí stávající samostatné tepelné přípojky Pražské teplotárenské a.s., vstupující do objektu severní stěnou. Zákres trasy přípojky přikládáme v příloze.

Upozorňujeme, že veškerá stavební činnost v oblasti tepelných rozvodů Pražské teplotárenské a.s. a jejich zákonného ochranného pásma může probíhat pouze s vědomím a za souhlasu správce oblasti Pražské teplotárenské a.s. Správce oblasti je p. Přemysl Vinš, tel.: 266 753 839, e-mail: pvins@ptas.cz

Z důvodu ochrany zařízení Pražské teplotárenské a.s. požadujeme:

- zakreslit stávající teplovodní přípojku Pražské teplotárenské a.s. včetně zákonného ochranného pásma do výkresové části dokumentace a to dle podkladu poskytnutého naší společností.
- respektovat a dodržet při stavbě zákonné ochranné pásmo tepelných rozvodů Pražské teplotárenské a.s., a to ve znění §87 zákona č. 458/2000 Sb. a jeho pozdějších dodatků.
Zákonné ochranné pásmo tepelných rozvodů (§87 zákona č. 458/2000 Sb.) u uložení potrubí v klasickém kanále je oboustranně 2,5 m měřeno od vnější stěny kanálu (včetně tloušťky hydroizolace) a u předizolovaného potrubí oboustranně 2,5 m měřeno od uložení předizolovaného potrubí v pískovém loži v ochranné geotextilii (nikoliv od vnějšího pláště předizolované trubky či od osy trubky).
- nestavět v zákonném ochranném pásmu tepelných rozvodů stavební objekty, opěrné zídky, vnější schodiště, rampy, sloupy VO, sloupy oplocení, stanoviště kontejnerů, reklamní sloupy, firemní loga, atp.
- neumísťovat do zákonného ochranného pásma tepelných rozvodů objekty zařízení staveniště, stanoviště stavební techniky, skládky vytěžené zeminy, stavebního a jiného materiálu.
- výkopové práce v zákonném ochranném pásmu stávajících tepelných rozvodů provádět pouze ručně, bez užití mechanizace.
- stavební výtah umístit zásadně mimo ochranné pásmo tepelných rozvodů, kotvení lešení mimo trasu tepelných rozvodů
- oznámit zahájení stavby prokazatelným způsobem min. 14 dnů předem na adresu:

Pražská teplotárenská a.s.
p. Přemysl Vinš
Partyzánská 1/7
170 00 Praha 7

a vyzvat správce oblasti k účasti při vytýčení stávajících tepelných rozvodů v místech jejich dotčenosti stavbou a k vydání písemného souhlasu se zahájením stavebních prací v oblasti jejich ochranného pásma (musí být zapsáno ve stavebním deníku).

- po ukončení prací provést vyregulování vnitřní otopné soustavy objektu

Za správnost zakreslení stávajících tepelných rozvodů zodpovídá ze zákona projektant předložené dokumentace. Podrobnější podklady z dokumentace GIS (souřadnice, hloubky, řezy) poskytne na požádání projektanta specialista technické dokumentace z odboru správy majetku naší společnosti (Ing. Miroslav Jeřála, tel.: 266 752 777, e-mail: mjerala@ptas.cz) s odkazem na naši značku tohoto sdělení. V dotazu Ing. Jeřálovi prosím uvádějte konkrétní místa kolize Vaší stavby se zařízením Pražské teplárenské a.s. (zákresem do situace), ke kterým požadujete údaje zaslat. Urychlí se tím vyřízení Vašeho požadavku.

Za předpokladu dodržení našich výše uvedených podmínek a požadavků, nemáme námitky vůči vydání stavebního povolení pro stavbu „Snížení energetické náročnosti objektu MŠ Chodovická, stará budova“ dle předložené dokumentace z 08/2014.

Platnost vyjádření je 1 rok.



PRAŽSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s.

Úsek obchodní

170 00 Praha 7, Partyzánská 1/7 5

David Molinari

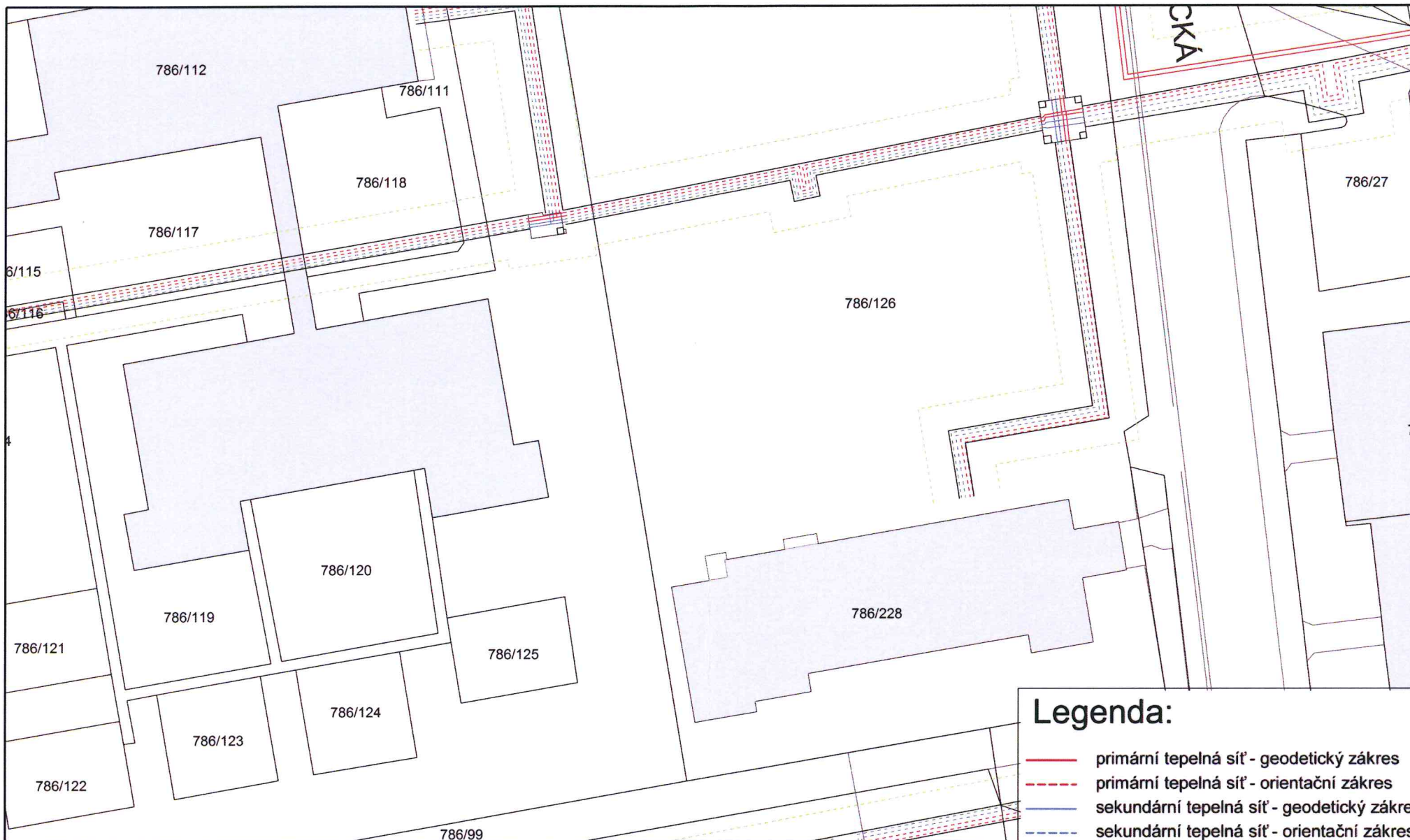
specialista rozvoje tepelných sítí I

Na vědomí

PT a.s. – p. Přemysl Vinš, správce oblasti

Příloha

Zákres tepelných rozvodů v oblasti stavby



Legenda:

- primární tepelná síť - geodetický zakres
- - - primární tepelná síť - orientační zakres
- sekundární tepelná síť - geodetický zakres
- - - sekundární tepelná síť - orientační zakres
- tepelné rozvody v kanálech
- - - tepelné rozvody - bezkanálová technologie
- tepelné rozvody v kolektorech
- - - ochranné pásmo PT
- trasa sdělovacího kabelu PT

Akce: Snížení energetické náročnosti objektu MŠ Chodovická, stará

Žadatel: Městská část Praha 20 **Č.jednací:** 518/2015

Katastr: HORNÍ POČERNICE **Datum:** 3. březen 2015

Vystavil: David Molinari **Měřítko:** 1 : 500

 **Pražská teplotárenská**

Platnost podkladu pro PD je 1 rok
Nenahrazuje vyjádření k ÚR ani SP



PRAŽSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s.

Úsek obchodní
170 00 Praha 7, Partýzánská 1/7

Molinar