



MUJNX00S3FDA

MAGISTRÁT MĚSTA JABLONEC NAD NISOU
ODBOR STAVEBNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, STAVEBNÍ ÚŘAD

MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 19, 467 51 JABLONEC NAD NISOU

Spisová značka: 3168/2016/SÚ/Ha
Č.j.: 79643/2016
Vyřizuje: Petra Haltufová
Tel.: 483 357 217
Fax: 483 357 353
E-mail: haltufova@mestojablonec.cz
Vyhotoveno dne: 13.9.2016

Jablonecká energetická a.s.
Liberecká č.p. 4191/120
466 01 Jablonec nad Nisou 1

ÚZEMNÍ SOUHLAS

Magistrát města Jablonec nad Nisou, odbor stavební a životního prostředí, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), posoudil podle § 96 odst. 1, 2 a 4 stavebního zákona žádost o územní souhlas k záměru umístění stavby, kterou dne 6.9.2016 podala

**Jablonecká energetická a.s., IČO 61539881, Liberecká č.p. 4191/120, 466 01
Jablonec nad Nisou 1**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení podle § 96 odst. 4 stavebního zákona a § 15a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

v y d á v á ú z e m n í s o u h l a s

s umístěním stavby

STL plynovodní přípojky pro objekt Liberecká č.p. 480/104 Jablonec nad Nisou

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 2352/4, 2352/11, 439/1 v katastrálním území Jablonec nad Nisou.

Druh a účel umísťované stavby:


- Nová STL plynovodní přípojka v ulici Liberecká bude napojena na stávající STL plynovod z materiálu PE80, PEØ63 mm. Přípojka bude napojena na připravenou odbočku PEØ40 ze stávajícího STL plynovodu za pomoci objímky-elektrotvarovky. Plynovodní přípojka bude ukončena ve sloupku pro HUP, kde bude osazen hlavní uzávěr plynu (HUP) a zátka. Svislá část přípojky bude do sloupku přivedena drážkou v kamenné zdi a betonové podezdívce a bude uložena do ochranné trubky a ta bude překryta vrstvou montážní pěny a volný prostor bude dozděn. Sloupek bude osazen na hranici pozemku v oplocení na kamenné opěrné zdi. Přístup do sloupku bude umožněn z ulice Liberecká. Plynovodní přípojka v zemi je navržena z trubek polyetylenových PE 100 opláštěných. Délka přípojky bude cca 2,70 m.

Záměr splňuje všechny podmínky podle § 96 odst. 1, 2 a § 90 stavebního zákona.

Poučení:

Územní souhlas platí 2 roky ode dne jeho vydání. Dobu platnosti územního souhlasu nelze prodloužit. Územní souhlas lze změnit územním souhlasem nebo územním rozhodnutím.

Územní souhlas nepozbývá platnosti v případech podle § 96 odst. 8 stavebního zákona.


Ing. Mgr. Ivana Řimnáčová
vedoucí odboru stavebního a životního prostředí
v zastoupení Ing. Alena Nožičková

MAGISTRÁT MĚSTA
Jablonec nad Nisou
- odbor stavební a životního prostředí -


Příloha: situační výkres
ověřená dokumentace pro žadatele

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 500 Kč byl zaplacen.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

1. Jablonecká energetická a.s., Liberecká č.p. 4191/120, 466 01 Jablonec nad Nisou 1
2. Statutární město Jablonec nad Nisou, Mírové náměstí č.p. 3100/19, 466 01 Jablonec nad Nisou 1
3. Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz
sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4
4. MAKAK climbing s.r.o., IDDS: a5bjutb
sídlo: Liberecká č.p. 480/104, 466 01 Jablonec nad Nisou 1

dotčené správní úřady

5. Magistrát města Jablonec nad Nisou, oddělení životního prostředí a státní památkové péče, Mírové nám. č.p. 3100/19, 467 51 Jablonec nad Nisou 1

LEGENDA:

- NOVÁ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA STL, PE100, SDR11, PEØ40x3,7mm
- OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU
- PLYNOVODNÍ ŘÁD STL (300KPa) PEØ80mm - VYTÝČENÝ (nově přelakovaný v r. 2015)
- VODOVODNÍ ŘÁD STL (300KPa) PEØ80mm - GIS data
- KANALIZAČNÍ ŘÁD ZBT600
- KABELY ČEZ - NN
- KABELY O2 - TELECOM
- KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- KABELY ČD TELEMATIKA
- KABELY ČD SEE
- KABELY DPMLJ
- VRCHOLOVÝ BOD-NAPOJENÍ PL, PŘ.
- NAVRTÁVACÍ TUKUS

VB

**PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA, PE100, SDR 11
PEØ40X3,7mm
STL (300KPa) - délka 1,17m**

**S 2111
(P-PEØ40/DN32,HUP-KK-DN32
+ ZÁTKA)**

238

MAKAK climbing s.r.o.

PROPOJ NA PŘIPRAVENOU ODBOČKU

PLYN. PŘÍPOJKY PEØ40 POMOCÍ ELEKTROTVAROVKY

**1x STLAČENÍ
PEØ40+ODFUK**

439/11

2352/14

**VB1-EL. OBJEMKA-PEØ40/40
(X=-882187 2389, Y=979346 2809)**

**630
č.p. 729**

nádražní budova

VED. PROJEKTANT		KRESLIL
ING. BRAUN	P. NEJMANOVÁ	J. MASTIK
KRAJ: LIBERECKÝ		OBC: JABLONEC NAD NISOU
INVESTOR: MAKAK climbing s.r.o.		
<p>libros PROJEKT</p> <p>libros-projekt, s.r.o. Nitranská 381/7a 460 02 Liberec 3 Tel.: 482 710 025 Fax: 482 710 009</p>		
FORMÁT	2A4	
DATUM	2015-04	
ÚČEL	DPS	
Č. ZAKAZKY	15-33P	
MĚŘITKO	1:200	Č. VÝKRESU
		B.2.

Jablonec nad Nisou, Liberecká 480/104

STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY