



Město Náchod

Masarykovo náměstí 40, 547 01 Náchod

Odbor správy majetku a financování



1. místo
KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ 2016
potvrzeno Ministerstvem vnitra

Sp.zn: KS 8721/2016/SMF
Čj.: MUNAC 44391/2016/SMF/GH/6407
Vyřizuje: Gabriela Horníková
Telefon: 491 405 240, 739 548 975
e-mail: g.hornikova, @mestonachod.cz

V Náchodě dne: 02.08.2016

IČ: 00272868
ID DS: gmtbqh

Vaše Čj.:

Adresa : ENERGIS 92, s.r.o., Ing. Dita Doležalová, Vážní 531, 500 03 Hradec Králové
zastupující: RWE Energo, s.r.o.

Souhlas vlastníka pozemků

Město Náchod obdrželo Vaši žádost týkající se akce „Optimalizace CZT Náchod – Mánesovo nábřeží“.

Město Náchod **souhlasí** se zásahem a s uložením **teplovodního potrubí, STL plynovodu a vedení NN** do pozemků č. 790/1, 778/1, 786/36, 786/33, 786/27, 786/41, 1992, 773/5, 769/4, 2139, 2135, 633/1, 1990/2, 623/11, 623/6, 749, 750, 614/3 a 614/2 a st.p.č. 3320/1a 331/2 v k.ú Náchod, vlastník Město Náchod a dále s **vybudováním akumulární nádrže a komínu** u výměňkové stanice VS09 a s **úpravou 9 stávajících výměňkových stanic**, z důvodu provedení akce: „**Optimalizace CZT Náchod – Mánesovo nábřeží**“ (investor: RWE Energo, s.r.o.) – dle doložené projektové dokumentace – 05116-DSP-992 a 05116-DSP-004.

Uložení hlavního vedení a přípojek bude provedeno výkopem. Po skončení prací budou výše jmenované pozemky uvedeny do původního stavu. Stávající nadzemní parovod na břehu řeky Metuje bude neprodleně, po provedené akci demontován.

Na výše uvedených pozemcích, kde budou vybudována nová vedení + komín (viz. výše uvedené), budou na náklady vlastníka staveb zřízena věčná břemena za dohodnutou cenu. Po vybudování výše uvedených staveb si vlastník přípojky zajistí vypracování geometrického plánu se zaměřením staveb a tento geom. plán společně se žádostí o uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene předloží odboru správy majetku a financování Města Náchoda, pan Hlušíčka, tel. 491 405 237.

Souhlas nenahrazuje povolení zvláštního užívání komunikace a povolení o částečné nebo úplné uzavírce (dle potřeby), o které je nutné zažádat v dostatečném předstihu odbor dopravy a silničního hospodářství na Městském úřadu v Náchodě.

V prostoru plánované rekonstrukce se nachází výsadby dřevin. V okolí těchto dřevin požaduje správa zeleně při stavebních pracích respektovat ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

Při stavebních pracích bude zajištěna ochrana dřevin před možným poškozením tzn. je nutné výkopové práce v kořenové zóně dřevin provádět opatrně, při soustředěném kořenovém systému ručně, s maximálním zachováním kořenů a jejich nepřerušováním (kořeny o průměru nad 3 cm nebudou kráceny). S mechanizací v blízkosti dřevin je třeba zacházet opatrně, aby nemohlo dojít k poškození nadzemních částí dřevin. Z tohoto důvodu požadujeme opatřit kmeny stromů ochranou např. oplocení, obalení, bednění. Případné nepředpokládané poškození nadzemních částí dřevin bude po dokončení stavebních prací ošetřeno (oděrky) nebo odborně opraveno (zlámané větve).

Z důvodu stavby budou v prostoru káceny 4 stromy (jeřáb, smrk a dvě břízy). Upozorňujeme, že smrk může být pokácen až po vydání kladného pravomocného rozhodnutí o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les orgánem ochrany přírody. Za odstraňované dřeviny požaduje správa zeleně s ohledem na zdravotní stav kácených dřevin náhradní výsadbu v počtu 2 kusů stromů a 2 kusů keřů. Náhradní výsadbu budou tvořit 2 ks zmarličníku japonského (*Cercidiphyllum japonicum*) o velikosti - obvodu kmene min. 10 - 12 cm. Ty budou vysazeny na pozemkové parcele č. 786/27 v katastrálním území Náchod. Dále 2 ks meruzalky krvavé stěsnanější (*Ribes sanguineum* 'King Edward VII') budou vysazeny na pozemkovou parcelu č. 778/1 v katastrálním území Náchod.

V místech, kde budou výkopové práce prováděny na travnatých plochách, musí být svrchní kulturní vrstva půdy (ornice) odkládána na jednu stranu výkopu a ostatní zemina na druhou stranu výkopu. Při opětovném uvedení do původního stavu je třeba vrstvy půdy vrátit ve správném pořadí zpět.

O zahájení výkopových prací bude správa zeleně vyrozuměna 3 dny před jejich započatím (Bc. Andrea Brandejsová, odbor životního prostředí - správa zeleně, tel. 491 405 459 nebo email: andrea.brandejsova@mestonachod.cz).

Tento souhlas nenahrazuje případné povolení odboru výstavby a územního plánování.
Město Náchod souhlasí s vydáním územního souhlasu.

S pozdravem



Ing. Pavla Maršiková
místostarostka

Město Náchod
Masarykovo náměstí 40
547 01 NÁCHOD

Město Náchod
Masarykovo náměstí 40
547 01 NÁCHOD

Ing. Pavla Maršík
mladistvarostka











- | SO 03.1.2 | VÝMĚNIKOVÉ STANICE A-J |
|-----------|------------------------------|
| SO 03.2.1 | PLYNOVÝ ZDROJ TEPLA 1 TOBÁZ |
| SO 03.2.2 | PLYNOVÝ ZDROJ TEPLA 2 AHULET |
| SO 03.2.3 | PLYNOVÝ ZDROJ TEPLA 3 BRICH |
| SO 03.2.4 | PLYNOVÝ ZDROJ TEPLA 4 VAK |
| NO 03.1.1 | TEPLOVOD |
| NO 03.1.2 | ROZVODY ZEMNÍHO PLYNU |

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ZNAČEK

- [illegible]

- NOVÝ KAPITULUM PRŮZKUMŮ, VÝZKUMŮ, INOVACÍ A MARKETINGU
- Trasa teplovodu sekundární, zájisti odvětrání
- Narůstání slávy vedení RM
- Narůstání komunikací vedení slábovodu
- NOVÝ VSTUP / VÝZD
- STAVĚNÍ VSTUP / VÝZD

LEGENDA PLOCH

- | | |
|---|--|
|  | STAVANÍ OBUTÍ BEZ STAVĚNÍ ÚPRAV |
|  | STAVANÍ KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY ASFALTOVÉ |
|  | NOVÉ KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY ASFALTOVÉ |
|  | STAVANÍ CHODNÍKY BETONOVÁ DĚLA |
|  | NOVÉ CHODNÍKY BETONOVÁ DĚLA |
|  | STAVANÍ ZATRAVNĚNÉ PLOCHY |
|  | STAVANÍ PLOCHY ČIŠTÍCÍHO ZPEVNĚNÉ STŘEDISKU |
|  | NOVÝ ZÁSTUPNÍKOVÝ MŮL, VSTUPY, 150 MM |

[illegible]

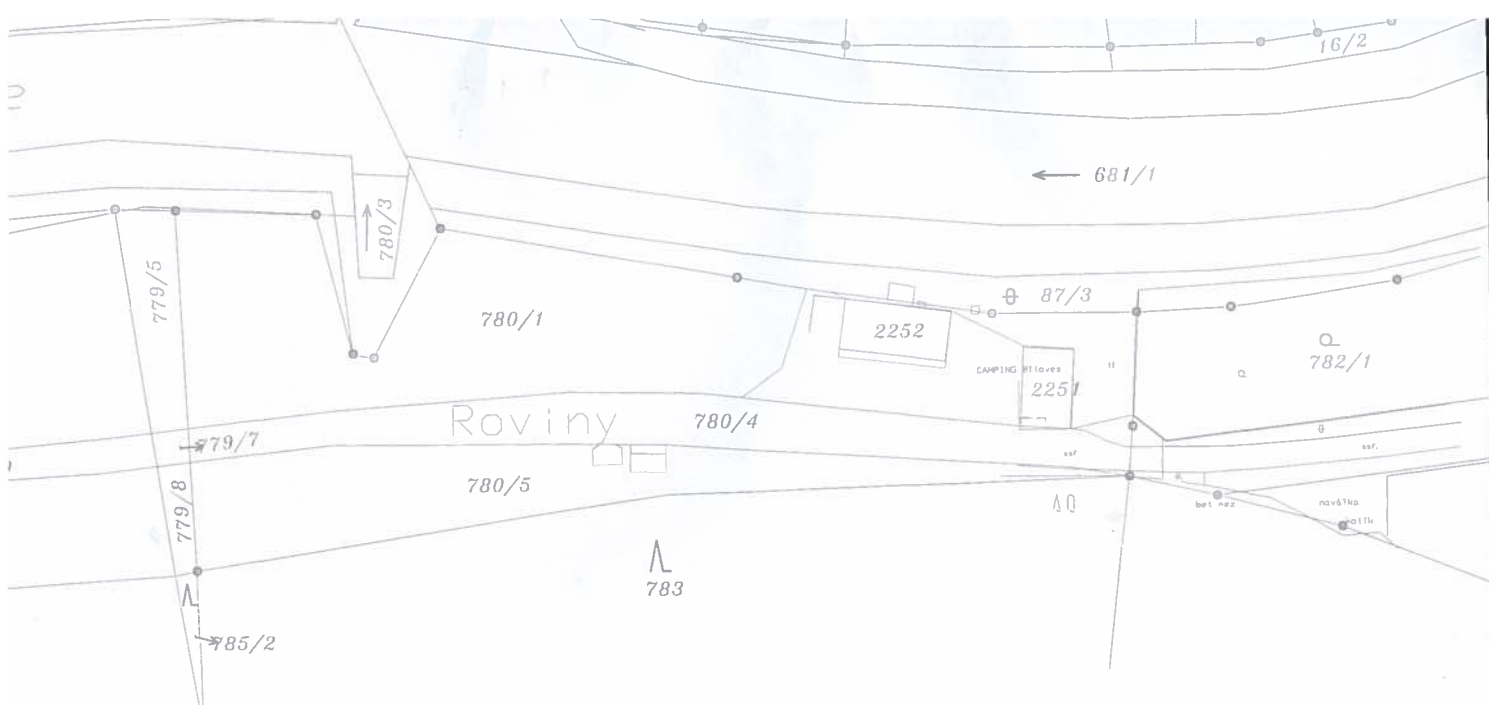
asf.

*MUNAC 44791/2016/SMF/84/6404
ze dne 2. P. 2016*

Ing. Pavla Maršíková
místostarostka

Město Náchod
Masarykovo náměstí 40
547 01 NÁCHOD

VEDOUČÍ PROJEKTANT:	Ing. Dita Doležalová	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Dita Doležalová	<div><div>E92</div><div>ENERGETICKÉ STAVBY</div><div>ENERGIS 92</div></div>
VÝKRES NAVRHL:	Ing. Michal Svoboda	SCHVÁLIL:	Ing. Petr Svoboda	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ENERGIS 92, s.r.o., Vážní 531 Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové			
PROJEKTANT PROFESE:	Ing. Petr Svoboda, Třtice 12, 547 01 Náchod			
INVESTOR:	RWE Energo, s.r.o.			<div>STUPEŇ: DSP</div> <div>DATUM: 30.5.2016</div> <div>MĚŘÍTKO: 1:250</div> <div>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 051-16</div> <div>ARCHIVNÍ ČÍSLO: 05116-DSP-992</div>
STAVBA:	Optimalizace CZT Náchod – Mánesovo nábreží			
MÍSTO STAVBY:	Náchod			
STAVEBNÍ OBJEKT:	IO 03.2.1			
ČÁST:	Rozvody zemního plynu			SITUACE
OBSAH VÝKRESU:				



MUNIAE 44391/2016/SMF/64/6404
 ze dne 2. 12. 2016

Ing. Pavla Maršíková
 místostarostka

Město Náchod
 Masarykovo náměstí 40
 547 01 NÁCHOD

VEDOUČÍ PROJEKTANT: Ing. Karel Horák		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Dita Doležalová		<div>E 92</div> <div>ENERGIS 92</div>	ENERGETICKÉ STAVBY
VÝKRES NAVRHL: Ondřej Zikán		SCHVÁLIL: Ing. Dita Doležalová			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ENERGIS 92, s.r.o., Vážní 531 Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové					
PROJEKTANT PROFESE: ENERGIS 92, s.r.o., Vážní 531 Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové					
INVESTOR: RWE Energo s.r.o.					
STAVBA:		Optimalizace CZT Náchod - Mánesovo nábrží		STUPEŇ:	DSP
MÍSTO STAVBY:		Náchod		DATUM:	05/2016
STAVEBNÍ OBJEKT:				MĚŘÍTKO:	1:1000
ČÁST:		C - Situační výkresy		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	051-16
OBSAH VÝKRESU:		CELKOVÁ SITUACE		ARCHIVNÍ ČÍSLO:	05116-DSP-004