

naše značka
5002963501

vyřizuje
Pavel Gabriel

e-mail
technici@gasnet.cz

datum
31.01.2024

CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o.
Kafkova 1064/12
70200 Ostrava

Věc:

NPK, a.s., Pardubická nemocnice, NADZEMNÍ KORIDOR spojující CUP-pavolon 27-pavilon 19 - změna stavby před dokončením

K.ú. - p.č.: Pardubičky

Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Dobrý den,

V zájmové lokalitě se nachází stávající NTL plynárenské zařízení, které dle předložené situace stavbou "NPK, a.s., Pardubická nemocnice, NADZEMNÍ KORIDOR spojující CUP-pavolon 27-pavilon 19 - změna stavby před dokončením"

NEBUDE DOTČENO

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, vodoprávní řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz



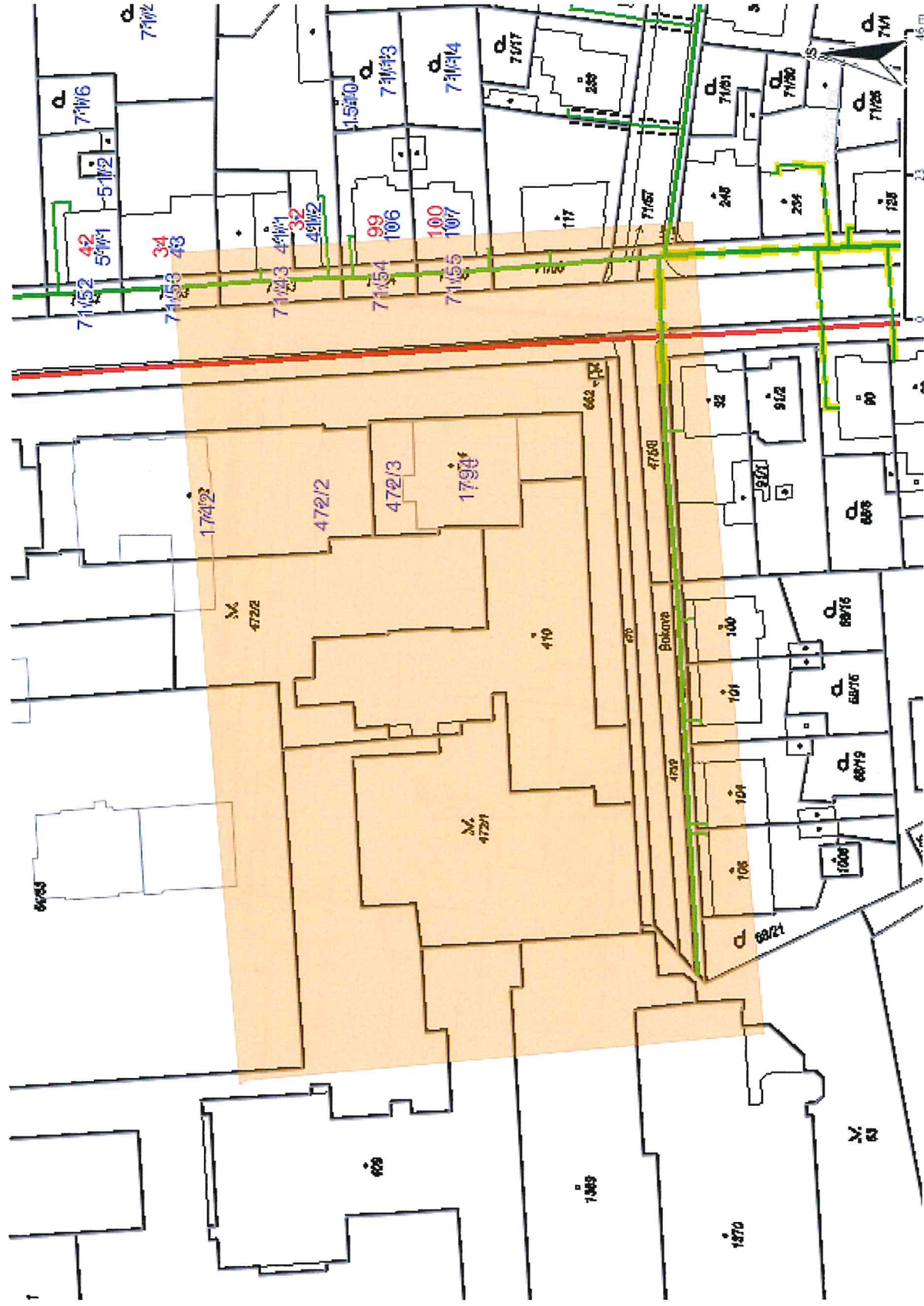
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002963501 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.




















GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Pavel Gabriel
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pardubický kraj , Komenského náměstí 125 , 53002 Pardubice. K.ú.: Pardubický.



Legenda:

| | |
|--|---|
| <p>linie plynovodu</p> <p>NTL</p> <p>STL</p> <p>VTL</p> <p>WVTL</p> <p>nefunkční</p> <p>plánovaná stavba před realizací</p> <p>ve výstavbě, neuvedeno do provozu</p> |        |
| regulační stanice |  |
| ochranné zařízení |  |
| kabel |  |
| elektropřípojka |  |
| kabel protikoroziční ochrany |  |
| anodové uzemnění |  |
| stanice katodové ochrany |  |
| pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO |  |
| neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha) |     |

Legenda:

| linie plynovodu | | regulační stanice | ochranné zařízení | kabel | elektropřípojka | kabel protikorozní ochrany | anodové uzemnění | stanice katodové ochrany | pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO | neplynovodní zařízení | technologie (linie/ bod/plocha) |
|-----------------|-----|-------------------|-------------------|-----------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------------|
| NTL | STL | VTL | WTL | nefunkční | plánovaná stavba před realizací | ve výstavbě, neuvedeno do provozu | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |





LEGENDA ČAR:

HRANICE KN
HRANICE KN VNITŘNÍ
NOVÝ NÁVRH
NÁVRHOVANÁ KANALIZACE
PŘESAH STŘECHY KORIDORU
HLAVICE PILOT
PARCELY DOTČENÉ STAVBOU

INFORMACE O KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ:

OBEC: PARDUBICE [555134]

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:

PARDUBIČKY [717835]



| ZÁKL. VÝKRES | | | | | |
|--------------|--------------|---------|-------|-------|--|
| C. | PRŮMĚT NÁZEV | PROJEKT | POPIS | DATUM | |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |

| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | | | KONTROLNÍ | CHVÁLEK ATELIÉR | Kafarna 106/072 7020 Olšava email info@chvallek.cz internet: www.chvallek.cz |
|---|--------------------------|-------------------------------|-------------|--------------------|--|
| Ing. Dušan Šašek | Ing. Jiří Talášek, Ph.D. | Ing. Dušan Šašek | | | |
| ONC | INVESTOR GOSWATEL | PARDUBICE - KRAJSKÁ NEMOCNICE | | | |
| NÁZEV AKCE | MĚSTO PARDUBICE | | | | |
| SPOJOVACÍ KORIDOR ČUP - pavilon 19 - pavilon 27 | | | | | |
| STAVĚNÍ OBJEKT | ČÁST PO | | DATUM | PROJEKČNÍ ČÍSLO | |
| | C. SITUACNÍ VÝKRES | | FORMÁT | 61x4 | |
| | | | MĚŘITOK | 1:250 | |
| | | | STUPEŇ PO | | |
| | | | Č. SOUPRAVY | Č. VÝKRESU | C.02 |
| NÁZEV VÝKRESU | | | | | |

| KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES | |
|-----------------------------|--|
| | |



- | | |
|--------------------------------------|--|
| VEDENÍ ELEKTRO VN | |
| VEDENÍ ELEKTRO NN | |
| VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE | |
| PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTŮ | |
| VEDENÍ MEDICÁLNÍCH PLYNŮ | |
| VEDENÍ MĚŘENÉHO OSVĚTLENÍ | |
| VEDENÍ KANALIZACE - PŘÍBLIŽNÝ PRŮBĚH | |
| VEDENÍ KANALIZACE - BEZ ROZLIŠENÍ | |
| VEDENÍ VODOVODU | |

LEGENDA ČAR:

- HRANICE KN
HRANICE KN VNITŘNÍ
SOUVISEJÍCÍ PROJEKT
NOVÝ NÁVRH
NAVRHOVANÁ KANALIZACE
PŘESAH STŘECHY KORIDORU
HLAVICE PILOT



| | | | |
|--|-----------------|--|--------|
| ZÁJEV VÝHLEDU | | ZÁJEV VÝHLEDU | |
| 1 | PROJEKT JAKOSTI | PROJEKT | PODPIŠ |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Dalibor Šťávek OSKC MĚSTO PANDUBICE HAZEV-ACE | | KONTROLOVAL Ing. Dalibor Šťávek INKASTOR (OSKOVATEL) PANDUBICE - KRAJSKÁ NEMOCNICE MĚSTO PANDUBICE | |
| SPOJOVACÍ KORIDOR CUP - pavilon 19 - pavilon 27 STAVEBNÍ OBJEKT | | DATUM FORMÁT MĚŘITKO STUPEŇ PŘ. C. SOUVISLY | |
| HAZEV VÝHLEDU | | PROJEKTACE 2023 A4 1:250 C. VÝHLEDU C.03 | |