

27/2024

Městský úřad Němčice nad Hanou Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou

Odbor stavebního úřadu a životního prostředí Městského úřadu Němčice nad Hanou, Stavební úřad

Č.j. MUNNH/2446/2024

str. 2

Spis.zn. : OS/1465/2024/Čeh V Němčicích nad Hanou dne 24.7.2024
 Č.j.: MUNNH/2446/2024
 JID: MUNHGN04GPVN
 Spis./Skart. znak: 328.3/A10
 Počet listů/stran: 8/15
 Počet příloh/stran
 příloh: 0/0
 Vyřizuje: Mgr. Petra Čehovská
 Tel. 582 302 318
 e-mail: cehovska@nemcicen.cz

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Mgr. Petra Čehovská
 Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Mgr. Petra Čehovská

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Němčice nad Hanou, 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 účinném do 31.12.2023 (dále jen "stavební zákon") ve spojení s ustanovením § 334a odst. 3 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 2.5.2024 podala společnost

CETIN a.s., IČO 04084063, Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha, kterou zastupuje MULTINET s.r.o., IČO 60776978, Farského 43/4, 779 00 Olomouc

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. **Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu**

rozhodnutí o umístění stavby

„FTTx_M_NGA_V_NIO13_Pavlovice_PAPRO1_OK“

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 67 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 98 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 161 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 166/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 175/1 (zastavěná plocha a nádvoří) parc. č. 8/1 (ostatní plocha), parc. č. 10/2 (zahrada), parc. č. 15/7 (ostatní plocha), parc. č. 17 (ostatní plocha), parc. č. 19/1 (trvalý travní porost), parc. č. 60/3 (zahrada), parc. č. 74/3 (ostatní plocha), parc. č. 76/2 (ostatní plocha), parc. č. 76/13 (ostatní plocha), parc. č. 499/2 (zahrada), parc. č. 499/3 (zahrada), parc. č. 553/6 (ostatní plocha), parc. č. 768/4 (zahrada), parc. č. 857 (trvalý travní porost), parc. č. 870/1 (ostatní plocha), parc. č. 878/1 (ostatní plocha), parc. č. 896/1 (ostatní plocha), parc. č. 896/2 (ostatní plocha), parc. č. 896/3 (ostatní plocha), parc. č. 896/6 (ostatní plocha), parc. č. 896/9

(ostatní plocha), parc. č. 897/1 (ostatní plocha), parc. č. 897/2 (ostatní plocha), parc. č. 897/3 (ostatní plocha), parc. č. 897/4 (ostatní plocha), parc. č. 897/6 (ostatní plocha), parc. č. 911/3 (zahrada), parc. č. 1285 (ostatní plocha), parc. č. 1375 (ostatní plocha), parc. č. 1454 (ostatní plocha), parc. č. 1479 (ostatní plocha), parc. č. 1481 (trvalý travní porost), parc. č. 1537/7 (ostatní plocha), parc. č. 1996 (ostatní plocha), parc. č. 2001 (ostatní plocha), parc. č. 2043 (ostatní plocha), parc. č. 2050 (ostatní plocha), parc. č. 2051 (ostatní plocha), parc. č. 2052 (ostatní plocha), parc. č. 2055 (ostatní plocha) v katastrálním území Pavlovice u Kojetína.

Popis stavby:

Akce řeší primární trasy optického rozvodu sítě elektronických komunikací (SEK) společnosti CETIN a.s. v obci Pavlovice u Kojetína a její části Unčice. Jedná se o rozvod vysokorychlostního internetu systémem FTTH. Z primárních tras budou podle zájmu provedeny přípojky do jednotlivých domů v obci.

Optické trasy ve formě plastové infrastruktury (optické trubky a mikrotrubičky) budou vycházet z agregčního rozvaděče SDF, který se navrhuje umístit v zeleném pásu vedle stávajícího účastnického rozvaděče UR NZMS132 CETIN na obecní parcele č. 896/1 v těsné blízkosti stávající optické transportní trasy CETIN. Od rozvaděče budou vycházet trasy západním a východním směrem.

Západní trasa bude vedena v zeleném pásu parcely č. 896/1 kolem rodinných domů směrem k silnici. Pod silnicí za využití stávající prázdné optické trubky HDPE směrem k zákaznickému sloupku DP1. K němu odbočí protlakem pod asfaltovou komunikací vedoucí do obce Mořice. Rovněž bude pokračovat ve stávající optické trubce s odbočkami k RD v parcele č. 896/9 směrem k dalšímu rozvaděči DP2 - ten bude umístěn vedle stávajícího rozvaděče CETIN - UR NZMS128 v zelené ploše parcely č. st. 175/1. Z této parcely bude proveden protlak pod asfaltovou komunikací (parc. č. 878/1) na Mořice na druhou stranu, kde bude trasa vedena doleva a doprava v dlážděném chodníku na parcele č. 878/1. Chodník je také částečně na parc. č. 499/3, 499/2 a st. 166/1 kolem silnice podél parcel rodinných domů.

Od DP1 bude trasa vedena podél domů v parcele 896/2 ve stávající trase metalických kabelů CETIN v zelené ploše na sever a na jih.

Trasa na sever bude zakončena u domů č. parc. st. 56 a 57.

Trasa na jih vede ve stávající trase metalických kabelů CETIN ke křižovatce ke křížení této křižovatky přes trojúhelníkový ostrůvek s pumpou na vodu (parc. č. 897/1, 896/3) k rohovým domům na druhé straně křižovatky (č. parc. st. 67, 68). Před nimi se trasa rozdělí na dva směry. Jedním směrem bude trasa vedena na západ ve stávající trase metalických kabelů kolem silnice do Unčic, kde bude další přípojny zákaznický sloupek DP4 a DP5.

Druhým směrem bude trasa vedena ve stávající trase metalických kabelů v chodníku kolem RD (parc. č. st. 67) ke křížení asfaltové silnice vedoucí do Dřínova. Po překřížení komunikace (parc.č. 878/1) bude trasa pokračovat podél silnice kolem stodol k obecnímu bytovému domu na parcele č. st. 161 a dále k dalšímu zákaznickému sloupku DP3 na parcele 896/6 vedle UR NZMS135 před obecním úřadem. Před DP3 trasa odbočí přes parcelu 896/6 kolem obecního úřadu do parcely 857 dále 911/3 až do místa protlaku pod silnicí na Dřínov. Pak bude trasa vedena podél komunikace v parcele č. 878/1 a u RD na parcele st. č. 153 bude zakončena. Od DP3 bude trasa dále vedena v parcele č. 896/6 ve stávající metalické trase směrem ke kostelu kolem RD. Na druhou stranu od DP3 překříží trasa místní komunikaci k obecnímu úřadu a uličkou od úřadu směrem na severovýchod pokryje trasa ve stávající trase metalických kabelů CETIN rodinné domy v této části obce - bude vedena přes parcely 896/6, 60/3, 74/3, 76/13, 76/2, 1479.

Trasa do Unčic bude nejdříve vedena ve stávající trase metalických kabelů CETIN podél silnice do Unčic k zemědělskému družstvu - přes parcely č. 896/3, 67, 98, 897/3, 896/2, 897/1, 897/2. U družstva bude trasa opět křížovat silnici do Unčic protlakem z parcely 897/2 přes 897/1 do parcely č. 897/3. Dále bude vedena v souběhu s kabely veřejného osvětlení (parcela č. 1996, 897/6) a tak bude přivedena přes další parcelu č. 768/4 až do Unčic. Dále přes parcely 1285 k rodinným domům a v parcele č. 897/4 podél RD k zákaznickému sloupku DP4, který bude v Unčicích situován na místě odstraněné telefonní budky CETIN vedle stávajícího rozvaděče CETIN UR NZMS65. Od DP4 bude trasa vedena ve stávající trase CETIN k zákaznickému sloupku DP5 na parcele č. 2001 vedle stávajícího síťového rozvaděče. Od něho bude trasa

vedena v chodníku parcely č. 870/1 na konec obce a přes křížení komunikace k rodinným domům na protější straně (parcely č. 897/6).

Východní trasa od SDF se cca 10 m od rozvaděče rozdělí na trasu rovněž k rodinným domům pod kostelem (parc. č. 896/1, 10/2, 1375) a na odbočení přes křížení místní komunikace. Po překřížení bude trasa vedena severně v par. č. 896/1 kolem RD ve stávající trase metalických kabelů. Na severovýchod v trase stávajících kabelů CETIN přes parcelu 896/1 kolem obchodu a dále přes parcelu 8/1 až do místa odbočení v parcele 1454 směrem k nádrži - přes parcely 2055, 1481 a podél cesty až do parcely č. 15/7.

Část trasy v této oblasti bude také vedena v souběhu se stávající optickou trasou CETIN v parcele č. 1537/7, 2050, 2051, 1479, 2043.

Celková délka nových tras je cca 3115 m.

Hloubka uložení chrániček HDPE s optickými kabely SEK bude 0,7 m v zeleném pásu, 0,6 m pod komunikací pro pěší (chodníky) a 1,2 m pod asfaltovými a jinými komunikacemi, v některých případech dle požadavku SSOK 1,5m.

V maximální míře budou využity stávající prázdné chráničky CETIN (zejména pod silnicemi) pro účely této stavby. Nové místní asfaltové komunikace budou kříženy protlakem. Nové chodníky budou předlážděny v celé šíři.

Podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s katastrálním situačním výkresem v měřítku 1:500, který obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního záměru, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemků a sousedních staveb.
2. Stavba bude umístěna podle dokumentace, kterou vypracoval Ing. Miroslav Karel, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, ČKAIT – 1200715.
3. Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit přísunovými trasami tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem, nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečištění pozemních komunikací, ovzduší apod., k omezení přístupu k přílehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením; stejně tak je nutno zachovat i přístup a příjezd mimo jiné i pro potřeby záchranné služby a požární ochrany.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem v souladu s ustanovením §160 stavebního zákona, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Před zahájením prací na stavbě bude stavebnímu úřadu písemně sdělen název a adresa dodavatele včetně doložení oprávnění k provádění dodavatelské činnosti.
5. Stavebník provede všechna potřebná opatření, aby realizací stavby nemohlo dojít k poškození sousedních staveb a pozemků. Pokud dojde v průběhu výstavby k zásahu do cizích pozemků, staveb, komunikací nebo vedení sítí technického vybavení, bude toto neprodleně uvedeno do původního stavu na náklad stavebníka.
6. Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započatím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento náleží příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby náleží nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě náleží práce přerušit - viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

7. Budou dodrženy podmínky koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Prostějova, ze dne 17.5.2024, č.j.: PVMU 101197/2024 40:

Památková péče

- Protože v souvislosti s akcí dojde k zemním pracím, připomíná věcně a místně příslušný správní orgán státní památkové péče, že se pozemek nachází na území s archeologickými náleží a že stavebník je povinen dodržet ustanovení § 22, odst. 2 zákona Č. 20/1987 Sb. O státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "Památkový zákon").

- Datum zahájení zamýšlených zemních prací je třeba s dostatečným předstihem písemně oznámit Archeologickému ústavu Akademie věd České republiky Brno, v. v. i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno a popřípadě umožnil na dotčeném území provedení záchranného archeologického výzkumu, sjednaného v podmínkách téhož Památkového zákona.

- Pokud v souvislosti s přípravou stavby nebo při jejím provádění přesto dojde k neočekávaným nálezům archeologického charakteru, je stavebník ve smyslu § 23, odst. 7 Památkového zákona povinen ihned podat oznámení věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu (dále jen "stavební úřad") a věcně a místně příslušnému orgánu státní památkové péče (správnímu orgánu), popř. též Archeologickému ústavu AV ČR Brno, v. v.

- V souladu s ustanovením § 127 zákona č. 183/2006 Sb., O územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "Stavební zákon") musí stavebník v takovém případě učinit nezbytná opatření, aby náleží nebyl poškozen nebo zničen.

- V případě, že by se v trase stavby nacházela památkově neevidovaná drobná stavba zjevně historického stáří (boží muka, kříž, mezník apod.), je stavebník povinen ji v dostatečné vzdálenosti obejít, tak aby nebyla poškozena. Pokud by to nebylo možné, musí stavebník jiný postup předem konzultovat s oprávněným zástupcem výše uvedeného správního orgánu.

Územní plánování:

Záměr bude umístěn a proveden v souladu se schválenou projektovou dokumentací.

8. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti CETIN a.s. ze dne 1.3.2024, č.j.: 61843/24:

(I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;

(II) Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

(III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

(IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

9. Budou dodrženy podmínky vyjádření Obce Pavlovice u Kojetína, č.j.: PAVL-077/2024 ze dne 20.2.2024:

- Optické trasy ve formě plastové infrastruktury (optické trubky a mikrotrubičky) budou vycházet z agregačního rozvaděče SDF, který se navrhuje umístit v zeleném pásu vedle stávajícího účastnického rozvaděče UR NZMS132 CETIN na obecní parcele č. 896/1 v těsné blízkosti stávající optické transportní trasy CETIN. Od rozvaděče budou vycházet trasy západním a východním směrem.

- Uložení kabelů, křížení a souběhy s ostatními inženýrskými sítěmi a komunikacemi musí být provedeny podle ČSN 33 4050 - Předpisy pro podzemní sdělovací vedení, ČSN 73 6005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení a ČSN 34 1100 - Křížovatky a souběhy vedení.

- Hloubka uložení chrániček HDPE s optickými kabely SEK bude 0,7 m v zeleném pásu, 0,6 m pod komunikací pro pěší (chodníky) a 1,3 m pod asfaltovými komunikacemi.
 - V maximální míře budou využity stávající prázdné chráničky CETIN pro účely této stavby. Nové místní asfaltové komunikace budou kříženy protlakem. Nové chodníky ze zámkové dlažby, které budou podélně dotčeny stavbou, budou předlážděny v celé šíři.
 - Veškeré stávající komunikace, stavby a povrchy budou uvedeny do původního stavu min. v původní kvalitě (zejména vjezdy k RD, chodníky, atp.).
 - Vlastník a provozovatel budoucí nové optické sítě v obci se zaváže k součinnosti v případě potřeby stavebních prací na kanalizaci a pokud uloží kabeláž v nevyhovující vzdálenosti a poloze vůči stávající kanalizaci, která neumožní práci při její obnově a opravách, provede případnou přeložku na vlastní náklady.
10. Budou dodrženy podmínky vyjádření Správy silnic Olomouckého kraje p.o. ze dne 23.2.2024, zn.: SSOK-JH 3621/2024:
- nové křížení silnice III/43330, III/43335 optickou sítí bude provedeno protlaky kolmo k ose silnice III/43330, III/43335
 - montážní jámy pro provedení protlaků budou umístěny min. 1,5 m od kraje vozovky silnice III/43330, III/43335
 - před výkopem montážních jam pro protlaky nebo pro zatažení optické sítě do stávajících chrániček a rýhy pro podélné uložení bude vytýčena trasa vedení optické sítě a trasa vedení optické sítě, umístění montážních jam a rýhy pro podélné uložení bude odsouhlasena zástupcem Správy silnic Olomouckého kraje, p.o.. Středisko údržby Jih (dále jen SSOK, SÚ Jih) (o výkopu montážních jam a rýhy pro podélné uložení bude zástupce SSOK SÚ Jih informován min. 15 pracovních dnů předem)
 - v místě nového křížení silnice III/43330, III/43335 bude optická síť uložena do chrániček
 - optická síť, včetně chrániček, musí mít min. krytí 1,5 m pod niveletou vozovky nebo 0,8 m pode dnem silničních příkop
 - přesah chrániček bude proveden na vzdálenost montážních jam
 - pro provedení protlaků nebo po zatažení optické sítě do stávajících chrániček a před záhozem montážních jam bude přizván zástupce SSOK, SÚ Jih k odsouhlasení hloubky uložení optické sítě, včetně chrániček pod vozovkou silnice III/43330, III/43335
 - podélné uložení optické sítě v souběhu se silnicí III/43330, III/43335 bude provedeno dle předložené projektové dokumentace (P 44-22, datum 01/2024)
 - po ukončení stavby budou silniční příkopy, násypy, zářezy atd. uvedeny do původního stavu
 - stavebními pracemi nesmí dojít k zásahu do vozovky a konstrukčních vrstev silnice III/43330, III/43335
 - v případě znečišťování vozovky silnice III/43330, III/43335 během výstavby, bude znečištění průběžně odstraňováno
 - výkopek a stavební materiál nebude ukládán na těleso silnice III/43330, III/43335
 - při provádění prací nebude omezován provoz na silnici III/43330, III/43335, tj. stavební technika nebude stát na silnici III/43330, III/43335
 - před zahájením stavby bude informován zástupce SSOK, SÚ Jih a bude vyhotoven protokol o předání a zahájení stavby. Bez vyhotoveného a podepsaného předávacího protokolu o předání a zahájení stavby není možné, aby stavba byla realizována
 - hloubka uložení optické sítě, geodetické zaměření skutečného provedení stavby (polohopis v katastrální mapě) a veškeré konečné úpravy budou předány písemným zápisem (předávací protokol) zástupci SSOK, SÚ Jih, a to hloubka uložení optické sítě před záhozem montážních jam, ostatní před uvedením díla do provozu nebo kolaudací
 - stavební práce, které se dotknou tělesa silnice III/43330, III/43335 a pozemku Olomouckého kraje nebudou prováděny v zimním období (od 1.11. do 31.3. následujícího roku)
 - pracemi nesmí vzniknout SSOK, SÚ Jih žádné závazky a výdaje
 - SSOK, SÚ Jih bude požadovat min. 60 měsíční záruční dobu na zásahy v silničním tělese
11. Budou dodrženy podmínky vyjádření Krajského ředitelství policie Olomouckého kraje, Dopravního inspektorátu Prostějov, č.j.: KRPM-23722-2/ČJ-2024-141206 ze dne 14.2.2024:

- veškeré výkopy budou vždy řádně označeny a zabezpečeny dle zásad a předpisů o bezpečnosti práce na stavbách;
 - v případě ponechání výkopů v noci nebo za snížené viditelnosti bude zajištěno jejich osvětlení;
 - při realizaci stavby bude trvale zachována nezbytná obslužnost, zejména pro vozidla IZS;
 - před započítím prací nám bude ke schválení předložen návrh dopravně inženýrských řešení k zajištění bezpečnosti provozu na dotčených komunikacích.
12. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti EG.D, a.s. ze dne 6.3.2024, zn.: S46170-27114936:
1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 3. Upozorňujeme na náš stavební záměr zaevidovaný pod č.j. 1030084363 Pavlovice u K., TS, VN, NN, 6 RD, obec. Nutné předání trasy s našim smluvním zhotovitelem projektové dokumentace, koordinace stavebních záměrů a respektování ochranného pásma.
 4. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s. (dále jen EGD).
 5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 6. Při křížení nebo souběhu sdělovacího vedení s podzemním vedením VN, NN požadujeme dle normy ČSN 73 6005 osazení betonových chrániček na sdělovací vedení s přesahem min. 1 m na každou stranu křížovaného objektu. Trasu výkopů v blízkosti podpěrných bodů (sloupů) nadzemního vedení NN provádět v minimální vzdálenosti 2 m od těchto bodů tak, aby nebyla ohrožena jejich stabilita, pro sloupy nadzemního vedení VN je minimální vzdálenost 3 m. Minimální vzdálenost výkopů od venkovních stožárových trafostanic je 3 m a 2 m pro kompaktní a zděné trafostanice. Výkopové práce v OP podzemních vedení VN, NN provádět pouze ručním nářadím.
 7. Při provádění výstavby sdělovacího vedení požadujeme respektovat prostorovou normu ČSN 73 6005. Předmětné sdělovací vedení není možné ukládat do společného výkopu s kabelovým vedením v majetku EG.D, a.s.
 8. Dle ČSN 73 6005 při nedostatečné šířce přidruženého prostoru mají při ukládání přednost sítě pro silové kabely před sdělovacími kabely. Elektrické silové kabely se ukládají v prostoru nejbližší přílehlém k zástavbě.
 9. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
 10. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 11. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.

12. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.

13. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
- provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
- u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
- u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení bez ochranných prvků mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.

14. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26290989, s platností do 01.02.2026, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.

15. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení, který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

16. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

17. Dovolujeme si také upozornit, že investor stavby hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení

13. Budou dodrženy podmínky stanoviska společnosti GasNet Služby, s.r.o. ze dne 11.3.2024, zn.: 5002999278:

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.

Uložení kabelů telekomunikačního (optického) vedení a souvisejícího zařízení bude upřesněné dle polohy stávajícího plynárenského zařízení na základě vytyčení.

Dále požadujeme respektovat projektovou dokumentaci a budoucí uložení nově plánovaného STL plynovodu.

Úhel křížení plynárenského potrubí s podzemními vedeními technického vybavení má být 90°. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodných pilířů volně stojících, sloupů NN, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Před zahájením prací bude provedeno vytyčení PZ a v průběhu výstavby před záhozem bude provedena kontrola souběhu a křížení.

Případně zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložení betonových panelů v místě přejezdu PZ.

Při realizaci stavby budou dodrženy tyto podmínky pro provádění stavební činnosti:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení PZ stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnost zahájena. Vytyčení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Protokol o vytyčení má platnost 2 měsíce.

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č.458/2000 Sb. věznění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení a na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markéru atd.).

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací). Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedení kontroly bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obšypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, a v souladu s ČSN EN 12007-1 -4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

- (14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
14. Budou dodrženy podmínky vyjádření V.H.P. Ivanovice na Haně, s.r.o. ze dne 1.3.2024:
- před zahájením prací bude vytyčena trasa vodovodu a povrchové prvky
 - po dokončení stavby budou předány povrchové prvky vodovodu provozovateli
 - případné místa křížení - souběhu s veřejným vodovodem budou před záhozem předána provozovateli
 - bude dodržena prostorová norma ČSN 736005 - Nejmenší dovolené vzdálenosti mezi podzemními vedeními a minimální krytí

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (dle § 27 odst. 1 správního řádu):

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha, IČO 04084063

Odůvodnění:

Dne 2.5.2024 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 11.7.2024 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

V souladu s § 36 odstavce 3 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů účastníci řízení byli poučeni, že mají možnost se vyjádřit k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním ve stanovené lhůtě.

Dne 20.6.2024 obdržel stavební úřad vyjádření od Archeologického ústavu AV ČR, Brno, č.j.: ARUB/3907/2024 ze dne 12.6.2024.

V územním řízení stavební úřad dle § 90 odst. 1 stavebního zákona posuzuje, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky

- a) tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území,
- b) na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem,
- c) zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.

Stavební úřad ověří rovněž účinky budoucího užívání stavby, jde-li o stavby, které lze provést bez stavebního povolení nebo souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru.

Stavební úřad požadavky na stavbu, dané platnými právními předpisy, posuzoval v součinnosti s dotčenými orgány, které chrání své zájmy podle zvláštních předpisů. Stanoviska těchto spolupůsobilých orgánů v územním řízení byla kladná, a proto stavební úřad vyhodnotil stavbu jako vyhovující všem obecně závazným veřejnoprávním předpisům.

K Žádosti byla předložena tato vyjádření a stanoviska:

- Vyjádření společnosti EG.D, a.s. ze dne 6.3.2024, zn.: S46170-27114936
- Vyjádření společnosti CETIN a.s. ze dne 1.3.2024, č.j.: 61843/24

- Koordinované závazné stanovisko Magistrátu města Prostějova, ze dne 17.5.2024, č.j.: PVMU 101197/2024 40
- Stanovisko společnosti GasNet Služby, s.r.o. ze dne 11.3.2024, zn.: 5002999278
- Vyjádření Obce Pavlovice u Kojetína, č.j.: PAVL-077/2024 ze dne 20.2.2024
- Vyjádření V.H.P. Ivanovice na Haně, s.r.o. ze dne 1.3.2024
- Vyjádření Správy silnic Olomouckého kraje p.o. ze dne 23.2.2024, zn.: SSOK-JH 3621/2024
- Vyjádření Krajského ředitelství policie Olomouckého kraje, Dopravního inspektorátu Prostějov, č.j.: KRPM-23722-2/ČJ-2024-141206 ze dne 14.2.2024
- Závazné stanovisko Sekce majetkové Ministerstva obrany, odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, č.j.: MO 187350/2024-1322 ze dne 1.3.2024
- Vyjádření společnosti T-Mobile Czech Republic a.s., zn.: E09036/24 ze dne 23.2.2024
- Vyjádření společnosti Vodafone Czech Republic a.s., zn.: 240214-1131649613 ze dne 14.2.2024

Bylo doloženo Rozhodnutí Magistrátu města Prostějova, odboru dopravy, o zvláštním užívání komunikace ze dne 29.4.2024, č.j.: PVMU 88416/2024 41.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Na dotčené pozemky se nevztahuje opatření o stavební uzávěře nebo o asanaci území. Stavba není prováděna na pozemcích, kde to zvláštní právní předpis zakazuje.

K záměru bylo doloženo kladné stanovisko orgánu územního plánování. Posuzovaný záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování. Záměr je navržen v zastavěném a nezastavěném území obce Pavlovice u Kojetína. Záměr je v souladu s platným územním plánem.

Stavební zákon mj. svěřuje pravomoc rozhodovat o umístování staveb stavebním úřadům. V ustanovení § 4 odst. 2 však stavební zákon stanoví, že stavební úřad může předmětné územní rozhodnutí vydat jen ve vzájemné součinnosti s dotčenými orgány chránícími veřejné zájmy podle zvláštních předpisů. Stavební úřad si byl při posuzování předmětné žádosti vědom i těch skutečností, že žádosti na vydání územního rozhodnutí nemusí být vyhověno přesto, že se záměrem vysloví všechny dotčené orgány souhlas. Územní rozhodnutí totiž není pouhým souhrnem podmínek daných dotčenými orgány. Stavební úřad při zkoumání žádosti ze závazných stanovisek dotčených orgánů vycházel a hodnotil je ve správním řízení jako důkazy.

A jelikož sám také hájí veřejný zájem, s ohledem na ustanovení § 90 odst. 1 stavebního zákona zkoumal, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území, s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních předpisů, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo stavebního zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů. Stavební úřad má k dispozici všechna potřebná závazná stanoviska dotčených orgánů, na základě kterých mohl vydat předmětné územní rozhodnutí, přičemž neshledal žádný právní důvod či překážku, a to nejen ze strany některého z dotčených orgánů spolupůsobilých v tomto správním řízení, ale ani z pohledu svého posuzování, pro které by předmětnou žádost na vydání územního rozhodnutí zamítl.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Projektovou dokumentaci pro územní rozhodnutí a provádění stavby vypracoval Ing. Miroslav Karel, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, ČKAIT - 1200715.

Z § 85 odst. 1 stavebního zákona vyplývá, že účastníky územního řízení jsou žadatel a obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn. Dle § 85 odst. 2 stavebního zákona účastníky územního řízení jsou dále vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem nebo ten, kdo má jiné věcné právo k

tomuto pozemku nebo stavbě; dále jsou to osoby, jejichž vlastnické nebo jiné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbách na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Na základě výše uvedeného stavební úřad dospěl k závěru, že účastníky územního řízení jsou:

Účastníci řízení dle §85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona

CETIN a.s., IČO 04084063, Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha,
kterou zastupuje MULTINET s.r.o., IČO 60776978, Farského 43/4, 779 00 Olomouc

Účastníkem řízení dle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona

Obec Pavlovice u Kojetína, Pavlovice u Kojetína 55, 798 30

Účastníci řízení dle §85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona

Jaromír Pospíšil, Pavlovice u Kojetína č.p. 60, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Hana Pospíšilová, Pavlovice u Kojetína č.p. 60, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Josef Navrátil, Pavlovice u Kojetína č.p. 51, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Vítězslava Navrátilová, Pavlovice u Kojetína č.p. 51, 798 30 Pavlovice u Kojetína
ČSOB Hypoteční banka, a.s., Radlická 150, 150 00 Praha 5
Mgr. Ing. Eva Kupčíková, Pavlovice u Kojetína č.p. 109, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Tělovýchovná jednota Pavlovice u Kojetína, z. s., Pavlovice u Kojetína č.p. 111, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Radek Lešíkar, Pavlovice u Kojetína č.p. 18, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Stavební spořitelna České spořitelny, a.s., Vinohradská 180, 130 00 Praha 3
Věra Leciánová, Dlouhá Ves č.p. 43, Vrchoslavice, 798 27 Němčice nad Hanou
Rostislav Váňa, Srbce č.p. 30, 798 27 Němčice nad Hanou
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Jih, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc
Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc
GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem 1
EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno
GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno
V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o., Rostislavova 528, 683 23 Ivanovice na Hané

Účastníci řízení dle §85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. st. 5, 6/2, 7, 8, 9, 10, 11, 13/1, 13/2, 14/1, 14/2, 17, 19, 20, 21/1, 21/2, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 36, 38, 39, 40/1, 40/2, 41/1, 41/2, 43, 44, 46, 49, 56, 57, 58, 59/1, 59/2, 60/1, 60/2, 61/2, 64/1, 66/1, 66/2, 68, 69, 72, 73, 74, 76, 77, 78, 79, 80, 81/2, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 93/1, 94, 95/1, 95/2, 96/1, 96/3, 96/9, 96/10, 96/13, 96/14, 100, 101, 102, 109, 110, 111, 112, 113/1, 114, 115, 116, 117, 118, 124/1, 124/2, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 136, 138, 139, 140, 144, 145, 146, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 157, 159, 162, 163, 167, 205, 225, 98, 164/1, 197,

parc. č. 4/1, 6/3, 7/1, 10/1, 11/7, 14/2, 15/2, 19/2, 26/1, 26/3, 41, 48, 49, 52/1, 53/2, 58, 59, 61, 62, 71, 76/5, 76/15, 508/10, 508/11, 508/12, 555/3, 560/6, 560/12, 560/28, 560/34, 737/3, 737/14, 737/20, 737/27, 737/35, 737/45, 742/39, 744/1, 748, 768/6, 771/3, 896/8, 911/1, 1284/9, 1302, 1339, 1372, 1374, 1378, 1404, 1441, 1442, 1443, 1444, 1451, 1452, 1455, 1461, 1462, 1506, 1537/7, 1655, 1664, 1989, 1990, 1991, 1995, 2041, 2046, 2056, 2057, 2063 v katastrálním území Pavlovice u Kojetína.

Stavební úřad dospěl k závěru, že dalšími účastníky tohoto územního řízení (mimo ty, se kterými bylo v tomto územním řízení takto jednáno), nejsou další vlastníci či uživatelé dalších možných okolních pozemků a staveb v sousedství. Navrhovaná a tímto rozhodnutím umístěná stavba, svým charakterem, polohou a umístěním na pozemku, svojí vzdáleností od hranic pozemků, velikostí a tvarem pozemku stavby se jich nedotkne.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se může účastník řízení odvolat ve lhůtě do 15 dnů ode dne kdy mu bylo rozhodnutí oznámeno. O odvolání rozhoduje odbor Krajský stavební úřad Krajského úřadu Olomouckého kraje. Odvolání se podává u Městského úřadu Němčice nad Hanou, stavebnímu úřadu, Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou, podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

otisk úředního razítka

Mgr. Petra Čehovská v.r.
Vedoucí stavebního úřadu

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 23.7.2024.

Obdrží:

Účastníci řízení, jimž se doručuje jednotlivě:

Účastníci řízení dle §85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona
CETIN a.s., který zastupuje MULTINET s.r.o., IDDS: sgdn7i6

Účastníkem řízení dle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona
Obec Pavlovice u Kojetína, IDDS: p6kaqhw

Účastníci řízení dle §85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona

Jaromír Pospíšil, IDDS: 8huz7je
Hana Pospíšilová, Pavlovice u Kojetína č.p. 60, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Josef Navrátil, Pavlovice u Kojetína č.p. 51, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Vítězslava Navrátilová, Pavlovice u Kojetína č.p. 51, 798 30 Pavlovice u Kojetína
ČSOB Hypoteční banka, a.s., IDDS: 5azegu5
Mgr. Ing. Eva Kupčíková, Pavlovice u Kojetína č.p. 109, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Tělovýchovná jednota Pavlovice u Kojetína, z. s., IDDS: 2tspbhi
Radek Lešikar, Pavlovice u Kojetína č.p. 18, 798 30 Pavlovice u Kojetína
Stavební spořitelna České spořitelny, a.s., IDDS: b7dgfvj
Věra Leciánová, Dlouhá Ves č.p. 43, Vrchoslavice, 798 27 Němčice nad Hanou
Rostislav Váňa, Srbcce č.p. 30, 798 27 Němčice nad Hanou
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Jih, IDDS: ur4k8nn
Olomoucký kraj, IDDS: qiabfmf
GasNet, s.r.o., IDDS: rdzxhzt
E.G.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o., IDDS: vbpadev

Dotčené orgány:

Magistrát města Prostějova, Odbor územního plánování a památkové péče, oddělení
územního plánování, IDDS: mrtbrkb
Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí, orgán odpadového hospodářství, IDDS:
mrtbrkb
Magistrát města Prostějova, Odbor dopravy, IDDS: mrtbrkb
Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Dopravní inspektorát Prostějov, IDDS: 6jwhpv6
Ministerstvo obrany- Sekce ekonomická a majetková odbor ochrany územních zájmů,
pracoviště OÚZ Brno, IDDS: hjaavk

Účastníci řízení, jimž se doručuje veřejnou vyhláškou:

Účastníci řízení dle §85 odst.2. písm. b) stavebního zákona

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. st. 5, 6/2, 7, 8, 9, 10, 11, 13/1, 13/2, 14/1, 14/2, 17, 19, 20, 21/1, 21/2, 22, 23, 24, 25,
26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 36, 38, 39, 40/1, 40/2, 41/1, 41/2, 43, 44, 46, 49, 56, 57, 58, 59/1,
59/2, 60/1, 60/2, 61/2, 64/1, 66/1, 66/2, 68, 69, 72, 73, 74, 76, 77, 78, 79, 80, 81/2, 84, 85, 86,
87, 88, 89, 90, 93/1, 94, 95/1, 95/2, 96/1, 96/3, 96/9, 96/10, 96/13, 96/14, 100, 101, 102, 109,
110, 111, 112, 113/1, 114, 115, 116, 117, 118, 124/1, 124/2, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 136,
138, 139, 140, 144, 145, 146, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 157, 159, 162, 163, 167, 205, 225,
98, 164/1, 197,

parc. č. 4/1, 6/3, 7/1, 10/1, 11/7, 14/2, 15/2, 19/2, 26/1, 26/3, 41, 48, 49, 52/1, 53/2, 58, 59, 61,
62, 71, 76/5, 76/15, 508/10, 508/11, 508/12, 555/3, 560/6, 560/12, 560/28, 560/34, 737/3,
737/14, 737/20, 737/27, 737/35, 737/45, 742/39, 744/1, 748, 768/6, 771/3, 896/8, 911/1,
1284/9, 1302, 1339, 1372, 1374, 1378, 1404, 1441, 1442, 1443, 1444, 1451, 1452, 1455, 1461,
1462, 1506, 1537/7, 1655, 1664, 1989, 1990, 1991, 1995, 2041, 2046, 2056, 2057, 2063 v
katastrálním území Pavlovice u Kojetína.

Ostatní:

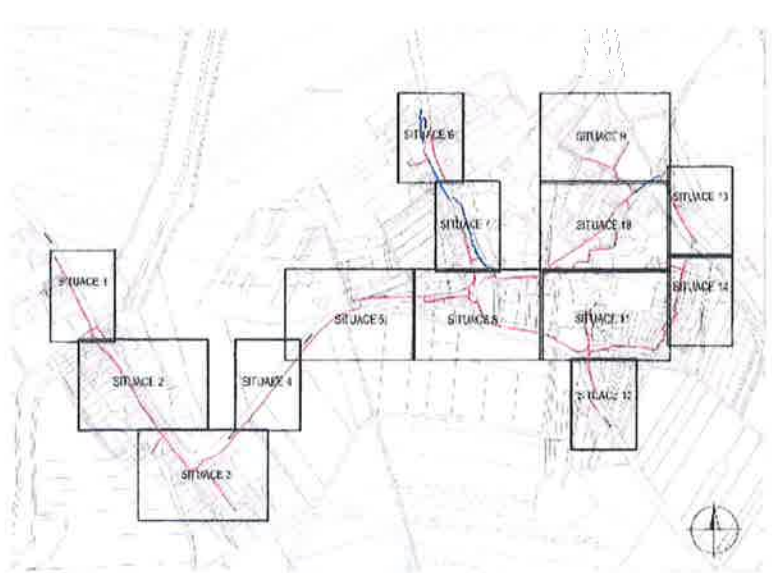
Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., IDDS: xnjf5zy
Městský úřad Němčice nad Hanou – vývěska
Obecní úřad Pavlovice u Kojetína – vývěska
A/A

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Němčice nad Hanou a Obecního úřadu Pavlovice u Kojetína po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: 24. 7. 2024

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmnutí oznámení.



LEGENDA

NAVRZENÉ TRASY

- NAVRŽENÁ KLASA VÝKOPU
- PROTILAK POD SÍŤI
- STÁVAJÍCÍ OPTICKÁ TRASA BEZ NUTNOSTI VÝKOPU
- NOVÝ NADZEMNÍ ROZVADĚČ AGRGAČNÍ SLOPEK SDI v 200 x 8.350 x hl. 350mm
- NOVÝ NADZEMNÍ ROZVADĚČ ZÁKAZNICKÝ SLOPEK DP v 1200 x 4.200 x hl. 200mm

POZNÁMKA: V SITUACÍCH JSOU ROZVADĚČE ZAKAZNICKÉ VĚTVI SÍŤI

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- CETIN - METALICKÉ KABELY
- CETIN - OPTICKÉ KABELY
- ELEKTRO NN
- ELEKTRO NV - NADZEMNÍ
- ELEKTRO VK - KAZELNÍ
- PLYN - S1
- KANALIZACE
- VĚTRNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD

POZNÁMKA:
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAČLENÍM ZEMNÍCH PŘÍČEK JE NUTNO TYTO SÍTĚ VYTÝČIT. UVEDENÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ.

NAVRZENÉ TRASY JSOU V MAXIMÁLNÍ MÍŘE VEDENY VE STÁVAJÍCÍCH TRASÁCH SEK CETIN

PLANOVANÉ KOMUNIKACE

1

VYPRACOVAN	ING. KAREL	AI TORZINA	ING. KAREL	MULNET s.r.o. Farského 434, OLOMOUČ www.mulnet.cz			
MÍSTO	Pavlovice u. Kojetic	KRAJ	OLOMOUČSKÝ				
INVESTOR	ČE.N. a.s. Československá 2510/9, 90 00 Praha			ČET.	01	VEŠTID	-
STAVBA	FTTx M NGA V NIO13 Pavlovice PAPR01 OK			PROJE.	P 44 22	DATUM	04/2024
VÝKRES	PŘEHLEDOVÁ SITUACE			ČÍSLO	0		