



Městský úřad Náměšť nad Oslavou

Odbor výstavby a územního rozvoje

Masarykovo náměstí 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Číslo jednací: 4746/22/Výst/F

Spisová značka: S-MNnO 995/22/Výst/F

PID: S008X0071IM7

Vyřizuje: Miloš Franěk

Telefon: 568 619 151

E-mail: frank@mesto-namest.cz

V Náměšti nad Oslavou dne 2. května 2022

ROZHODNUTÍ

Tenisový klub Náměšť nad Oslavou, z.s., se sídlem J. Wericha 840, Náměšť nad Oslavou, který na základě plné moci zastupuje Ing. Arch. Jiří Šťáva, Nádražní 985, Náměšť nad Oslavou, dne 6. 4. 2022, podal u odboru výstavby a územního rozvoje, Městského úřadu Náměšť nad Oslavou, žádost o vydání společného povolení na stavbu pod názvem NAFUKOVACÍ HALA A ZÁZEMÍ na pozemku p.č. 1030/2 v katastrálním území Náměšť nad Oslavou.

Jako účastník řízení, na nějž se dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb. vztahuje rozhodnutí správního orgánu, je v tomto řízení označen

Tenisový klub Náměšť nad Oslavou, z.s., IČ 22661981, se sídlem J. Wericha 840, Náměšť nad Oslavou

Na základě výsledku projednání žádosti ve společném územním a stavebním řízení, Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor výstavby a územního rozvoje, jako obecný stavební úřad věcně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a jako stavební úřad místně příslušný podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), rozhodl ve věci žádosti výše uvedených o umístění stavby a vydání stavebního povolení takto:

podle § 94p stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního řízení vydává společně povolení na stavbu pod názvem

NAFUKOVACÍ HALA A ZÁZEMÍ

na pozemku p.č. 1030/2 v katastrálním území Náměšť nad Oslavou.

Popis a účel stavby

Nad 3 stávajícími tenisovými kurty v areálu Hájek v Náměšti nad Oslavou bude, v době přerušení letní sezony venkovního sportovního areálu, instalována dvouplášťová nafukovací hala, díky které bude možný celoroční provoz kurtů. Plášť haly o základních půdorysných rozměrech 54,04 x 35,91 m, se světlou výškou 9,7 m, budou tvořit dvě membrány se vzduchovou mezerou tl. 30 cm.

V návaznosti na předmětnou halu bude na severovýchodní straně kurtů vybudován objekt zázemí. Půjde o přízemní, nepodsklepený, rovnou střechou zastřešený objekt o základních půdorysných rozměrech 17,5 x 4,9 m.

Zázemí budou tvořit tři prostory:

- strojovna, ve které bude umístěn hlavní a záložní agregát pro ohřev vzduchu v hale;
- sklad, ve kterém bude uskladněna hala a její veškeré montážní prvky;
- zázemí správce sloužící současně jako půjčovna vybavení k sportovním aktivitám v areálu Hájek.

Připojení na technickou infrastrukturu

Připojení na elektrickou energii bude provedeno ze stávající rozpojovací skříně umístěné u stávajícího objektu občerstvení na p.č. st. 168/3.

Nápojení na vodu bude provedeno ve stávající vodoměrné šachtě před areálem.

Stávající plynovodní přípojka bude ve skříně HUP upravena – bude provedena odbočka do nově přisazené skříně HUP s plynoměrem pro nafukovací halu – odtud bude pokračovat plynovod k agregátům ve strojovně.

Pro umístění a provedení stavby se stanoví tyto podmínky

1. Stavba bude dále umístěna tak, jak je zakresleno rovněž v přehledné situaci v měřítku 1:500 (výkres č. C.5), který tvoří součást dokumentace přiložené k žádosti o vydání společného povolení, přičemž zmenšená kopie tohoto výkresu tvoří i nedílnou součást tohoto rozhodnutí (poslední strana).
2. Pro uskutečnění umístěvané stavby se vymezuje pozemek p.č. 1030/2 v katastrálním území Náměšť nad Oslavou.
3. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou zpracoval Ing. Arch. Jiří Šťáva, ČKA 04940, ověřené ve společném řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
4. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci-zejména zákon č. 309/2006 Sb.

5. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby (s přihlédnutím na ně navazující ustanovení příslušných českých technických norem).
6. Staveniště bude zařízeno a uspořádáno tak, aby bylo stavbu možno řádně a bezpečně provádět.
7. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; rovněž změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně stavebnímu úřadu.
8. Stavba bude dokončena do 36 měsíců od právní moci tohoto rozhodnutí.
9. Před zahájením výkopových prací nutno vytyčit vedení všech podzemních sítí (včetně areálových rozvodů respektive přípojek k okolním stavbám), aby nedošlo k jejich případnému poškození.
10. Stavebník zajistí prostorové vytyčení polohy stavby odborně způsobilou osobou.
11. Při provádění stavby nesmí být narušeny nadzemní a podzemní stávající sdělovací kabely, zařízení, vedení a potrubí. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen vlastník tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací
12. Při provádění prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb - zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi,...apod. Při provádění stavby nesmí být také nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Zároveň také nesmí dojít ke znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami. Po skončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby (sousední pozemky a stavby) do původního nebo náležitého stavu.
13. V průběhu stavby budou jednotlivé stavební práce prováděny tak, aby byl zajištěn bezpečný přístup a příjezd k jednotlivým pozemkům anebo stavbám dotčených shora uvedenou stavbou.
14. Při provádění stavebních prací bude zajištěna bezpečnost chodců a bezpečnost silničního provozu na stávajících přilehlých komunikacích. V případě znečištění či poškození stávajících přilehlých komunikací během provádění stavebních prací, zajistí investor (stavebník) jejich průběžné čištění a případné opravy (tzn., že zajistí jejich uvedení do původního nebo náležitého stavu).
15. Terén pozemků, dotčených výše uvedenou stavbou, bude po provedení stavebních prací uveden zhotovitelem stavby do původního nebo náležitého stavu.
16. Jako staveniště se vymezuje pozemek p.č. 1030/2 v katastrálním území Náměšť nad Oslavou.
17. Stavba musí být provedena takovým způsobem, aby neohrožovala život, zdraví, zdravé životní podmínky jejich uživatelů ani uživatelů okolních staveb a aby neohrožovala životní prostředí nad limity obsažené ve zvláštních předpisech.
18. Při stavbě nutno dbát na to, aby žádná část prováděné konstrukce stavby nezasahovala za hranice použitých pozemků, a nebyla tím omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy majitelů sousedních nemovitostí.
19. Povrchové a dešťové vody budou svedeny tak, aby neškodily sousedům ani veřejnému zájmu.
20. Práce na staveništi, při kterých by hluk překračoval 45 dB, nesmí být prováděny od 22.00 – 06.00 hodin.
21. Trvale je možno stavbu užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu.
22. Při provádění stavby budou dodrženy požadavky obsažené v následujících závazných stanoviscích, vyjádřeních a souhlasech:

A/ Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě – závazné stanovisko ze dne 7. 1. 2022, č.j. KHSV/31227/2021/TR/HDM/Den

Ke kolaudaci bude předložen protokol o zregulování vzduchotechniky na projektované parametry.

B/ Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský – závazné stanovisko ze dne 2. 3. 2022, č.j. 2367/22/ŽPŽ/Such

- Během výstavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta vodního toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodách. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku.
- Přímému správci vodního toku (provoz Náměšť nad Oslavou, Třebíčská 188, 675 71 Náměšť nad Oslavou, David Jura, DiS., tel. 568 620 417, iura@pmo.cz) bude v min. 10 dnů předem oznámen termín zahájení prací a ukončení prací a termín závěrečné kontrolní prohlídky.
- Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny, uvedeny do původního stavu a veškerý přebytečný materiál a odpad odstraněn.
- Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírán do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

C/ Vodárenská akciová společnost a.s. – vyjádření ze dne 14. 12. 2021, č.j. TR/7640/2021-Se

1. Investor (dodavatel) stavby oznámí písemně a telefonicky termín zahájení zemních prací vedoucímu příslušného provozu minimálně s týdenním předstihem.

2. Před zahájením zemních prací investor zajistí vytyčení vodovodu a kanalizace ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. divize Třebíč. Vytyčení provede na základě objednávky investora naše organizace, p. Radek Klika - tel. 568 899 167, mobil 603 754 147, e-mail: klika@vastr.cz.
3. Zhotovitel stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, s polohou našeho zařízení a nutností dbát nejvyšší opatrnosti při provádění prací v místech dotčení našeho zařízení.
4. Požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace dle §23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění. Ochranné pásmo činí u potrubí do DN 500 1,5 m od vnějšího lince potrubí na obě strany a nad DN 500 2,5 m od vnějšího lince potrubí. V ochranném pásmu se nesmí umísťovat stavby pevně spojené se zemí, vysazovat trvalé porosty nebo provádět jakékoliv činnosti, kterými by byl omezen přístup k vodovodu či kanalizaci v případě jejich opravy.
5. Stavbou nesmí dojít k poškození zařízení v naší správě. V opačném případě bude poškození v souladu s § 33, odst. g), zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, pokutováno.
6. Zhotovitel stavby je povinen neprodleně oznámit každé poškození vodovodu a kanalizace vedoucímu příslušného provozu, případně na dispečink provozovatele - tel. 568 899 116. Oprava poškozeného zařízení bude provedena našimi pracovníky na náklady zhotovitele stavby po předložení objednávky, případně zhotovitelem stavby, a to pouze se souhlasem pracovníka příslušného provozního střediska, který pak bude přizván ke kontrole opraveného zařízení před záhozem!
7. K vydání kolaudačního rozhodnutí (příp. kolaudačního souhlasu) stavby požadujeme doložit souhlasné stanovisko příslušného provozního střediska.

D/ GasNet Služby, s.r.o. – stanovisko ze dne 17. 12. 2021, zn. 5002513760

K plynovému zařízení umístit zpevněné plochy v souladu s ČSN 73 6005.

Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení.

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

Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, či. 14.5 a 14.6 - minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

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

Současně si vyhrajujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

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, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování stavenišť, 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 uložením 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 zdarma. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska 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. ve znění 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 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, markeru atd.) na telefon 1239.
- (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 (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. 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 provedené kontrole 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 obsypány, 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“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/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 PZa budou z toho vyvozeny příslušné důsledky

E/ EG.D, a.s. – vyjádření ze dne 7. 12. 2021, zn. M18416-26154727

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci 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 OP trvale informováni.

3. 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 zaměstnanců EG.D, a.s. (dále jen EGD). Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Tomáš Chytka, tel.: 56860-4459, mail: tomas.chytka@egd.cz.

4. Provádění zemních prací v OP kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou. Označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s distribučním zařízením bude odpovídat příslušným ČSN normám.
7. Přizvání zástupce EGD ke kontrole křížovek 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.
8. 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.
9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
10. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
11. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení VN a výkopové práce v OP podzemního vedení VN, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení VVN je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
12. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
13. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemní uzemňovací soustavy.
14. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení na Nonstop linku EG.D 800 22 55 77.
- Kontakty správců zařízení:
VN+NN: Regionální správa, Josef Hruza, tel.: 56860-4437, mail: josef.hruza@egd.cz

F) CETIN a.s. – vyjádření ze dne 29. 12. 2021, č.j. 875734/21

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- 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
- (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
 - Všechna křížení pod trasou PVSEK. Dodržet ČSN 73 6005. Ve vzdálenosti blíže než 1 m nepoužívat mechanizaci. Před záhozem přizvete ke kontrole křížení a každého dalšího odkrytí kabelové trasy našeho pracovníka (mob. 602 428 844). Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout. Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště Střediska ochrany sítě Brno termín zahájení prací; a
 - (ii) 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.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoli porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s.

Obecná práva a povinnosti stavebníka a/nebo žadatele

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 462 690.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.
- Povinnosti stavebníka při přípravě stavby**
- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.
- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li stavba v souběhu s kabelovodem, nebo kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtnů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelová komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- Povinnosti stavebníka při provádění stavby**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je

Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.

(iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

(v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.

(vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.

(vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

Závěrečná ustanovení

(i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.

(ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Odůvodnění

Dne 6. 4. 2022 podal Tenisový klub Náměšť nad Oslavou, z.s., se sídlem J. Wericha 840, Náměšť nad Oslavou, který na základě plné moci zastupuje Ing. Arch. Jiří Šťáva, Nádražní 985, Náměšť nad Oslavou, u zdejšího stavebního úřadu žádost o vydání společného povolení na stavbu pod názvem NAFUKOVACÍ HALA A ZÁZEMÍ na pozemku p.č. 1030/2 v katastrálním území Náměšť nad Oslavou.

Stavební úřad oznámil zahájení společného řízení jeho účastníkům a dotčeným orgánům opatřením ze dne 7. 4. 2022. Jelikož stavebnímu úřadu byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, bylo upuštěno od ohledání na místě i ústního jednání. Pro uplatnění závazných stanovisek, námitek, připomínek popřípadě důkazů stanovil stavební úřad termín do 15-ti dnů ode dne doručení oznámení zahájení řízení. Do tohoto termínu nebyly podány námítky ani připomínky.

Při vymezování okruhu účastníků společného řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle stavebního zákona přísluší (vedle žadatele a vlastníka pozemku nebo stavby, na kterých má být záměr uskutečněn a obce, na jejímž území má být záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků a staveb nacházejících se v 25 m vzdálenosti od hranic pozemku, na kterém se stavba umísťuje. Jedná se o nemovitosti evidované v katastru nemovitostí pod p.č. 1048/1, 1048/2, 1048/4, 1153/29, 1153/3, 1049/1, 990/111, st. 168/1, st. 168/2, st. 168/4, st. 168/5, 990/14, 1040, 743/15, st. 168/3, st. 287, 742/3, 744/1, 990/121, 1030/1, 1042, 1047/2, 1048/3, 1049/2, 1050, 1153/28, 1153/30, 1153/31, 1049/3 vše v katastrálním území Náměšť nad Oslavou.

V souladu s ustanovením § 69 odst. 2 správního řádu stavební úřad uvádí, že účastníky řízení jsou:

Tenisový klub Náměšť nad Oslavou, z.s.; Město Náměšť nad Oslavou; Vladimír Dobrovolný; Zdena Nečasová; Tělocvičná jednota Sokol Náměšť nad Oslavou; Ředitelství silnic a dálnic ČR; Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových; VODOVODY A KANALIZACE, svazek obcí se sídlem v Třebíči; Povodí Moravy, s.p.; Vodárenská akciová společnost, a.s.; EG.D, a.s.; CETIN a.s.; GasNet, s.r.o.;

Soulad záměru s územně plánovací dokumentací posoudil orgán územního plánování (odbor výstavby a územního rozvoje, Městského úřadu Náměšť nad Oslavou) v závazném stanovisku ze dne 6. 12. 2021, č.j. 12143/21/Výst/Ku

Podklady pro vydání závazného stanoviska byly:

- Projektová dokumentace

- Úplné znění Politiky územního rozvoje České republiky po vydání Aktualizací č. 1 - 5 závazná od 1.9. 2021 (dále jen „PÚR“);
- Úplné znění Zásad územního rozvoje Kraje Vysočina po vydání Aktualizací č. 1 - 8 a rozsudku soudu, které nabylo účinnosti dne 20. 10. 2021 (dále jen „ZÚR“);
- Územní plán Náměšť nad Oslavou, který nabyl účinnosti dne 19. 12. 2019.

Záměr neodporuje republikovým prioritám územního plánování ani prioritám územního plánování Kraje Vysočina. Záměr je v souladu s PÚR a ZÚR.

Účel záměru je v souladu s hlavním využitím ploch občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení (OS). Jsou splněny také podmínky prostorového uspořádání ploch. Záměr je v souladu s ÚP.

Orgán územního plánování také posoudil navržený záměr z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování uvedených v § 18 a § 19 stavebního zákona. Záměr splňuje estetické a architektonické požadavky ve smyslu § 19 odst. 1 písm. d) stavebního zákona rámcově stanovené územním plánem. Realizací záměru nebudou ohroženy veřejné zájmy. Záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování.

Pro stavbu byla vydána samostatná rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, sdělení a souhlasy dotčených orgánů

- Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Třebíč – závazné stanovisko ze dne 2. 12. 2021, ev.č. 575/21, č.j. HSJI 5411-2/TR-2021;
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství – závazné stanovisko ze dne 18. 1. 2022, č.j. KUJI 114165/2021 OZPZ 46/2022;
- MěÚ Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský – vyjádření a závazná stanoviska ze dne 3. 1. 2022, č.j. 12337/21/ŽPŽ/No;
- MěÚ Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský – závazné stanovisko ze dne 2. 3. 2022, č.j. 2367/22/ŽPŽ/Such;
- MěÚ Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský – vyjádření ze dne 12. 1. 2022, č.j. 456/22/ŽPŽ/Lán;
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč – závazné stanovisko ze dne 7. 1. 2022, č.j. KHSV/31227/2021/TR/HDM/Den;
- Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru - závazné stanovisko ze dne 13. 12. 2021, sp. zn. 122246/2021-1150-OÚZ-BR;
- Státní energetická inspekce, Územní inspektorát pro Jihočeský kraj a Kraj Vysočina – závazné stanovisko ze dne 6. 1. 2022, sp. zn. SEI-0845/2022, č.j. SEI-5278/2022/31.101;

Pro stavbu byla vydána stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem,

- elektřina
 - EG.D, a.s. – vyjádření ze dne 7. 12. 2021, zn. M18416-26154727;
- vodovodní a splaškový kanalizační řad
 - Vodárenská akciová společnost a.s., divize Třebíč – vyjádření ze dne 14. 12. 2021, č.j. TR/7640/2021-Se;
- plyn
 - GasNet Služby, s.r.o. – stanovisko ze dne 17. 12. 2021, zn. 5002513760 + smlouva o připojení k distribuční soustavě;
- elektronické komunikace
 - CETIN a.s. – vyjádření ze dne 29. 12. 2021, č.j. 875734/21;

V řízení bylo ověřeno, že k pozemkům, na nichž se stavba navrhuje, má žadatel tato práva

- pozemek p.č. 1030/2 je, stejně jako pozemek a stavba na p.č. st. 168/3 ve vlastnictví Města Náměšť nad Oslavou - souhlas se stavbou byl vyznačen na výkresu situace;

V průběhu spojeného územního a stavebního řízení přezkoumal stavební úřad předložené žádosti z hledisek uvedených v § 94o stavebního zákona a posoudil shromážděná stanoviska a připomínky. Bylo ověřeno, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Protože stavební úřad neshledal v průběhu spojeného řízení důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu kraje Vysočina v Jihlavě, podáním učiněným u odboru výstavby a územního rozvoje, Městského úřadu Náměšť nad Oslavou. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne oznámení rozhodnutí.

Povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

podepsáno elektronicky

Miloš Franěk
referent odboru výstavby a ÚR

Rozdělovník

Účastníci řízení

Tenisový klub Náměšť nad Oslavou, z.s., J. Wericha 840, 675 71 Náměšť nad Oslavou
v zastoupení (na základě plné moci) obdrží

Ing. Arch. Jiří Štáva, Nádražní 985, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Město Náměšť nad Oslavou, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Vladimír Dobrovolný, Masarykovo nám. 61, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Zdena Nečasová, M. Kudeřkové 533, 664 71 Veverská Bítýška

Tělocvičná jednota Sokol Náměšť nad Oslavou, Sadová 259, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha

VODOVODY A KANALIZACE, svazek obcí se sídlem v Třebíči, Kubišova 1172, 674 01 Třebíč

Povodí Moravy, s.p., Dřevařský 932/11, 602 00 Brno

Vodárenská akciová společnost, a.s., Soběšická 820/156, 638 01 Brno

EG.D, a.s. Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

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

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

na základě zmocnění zastupující společnost GasNet, s.r.o., Klišská 940, 401 17 Ústí nad Labem

Dotčené orgány

Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor výstavby a územního rozvoje, oddělení územního plánování, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

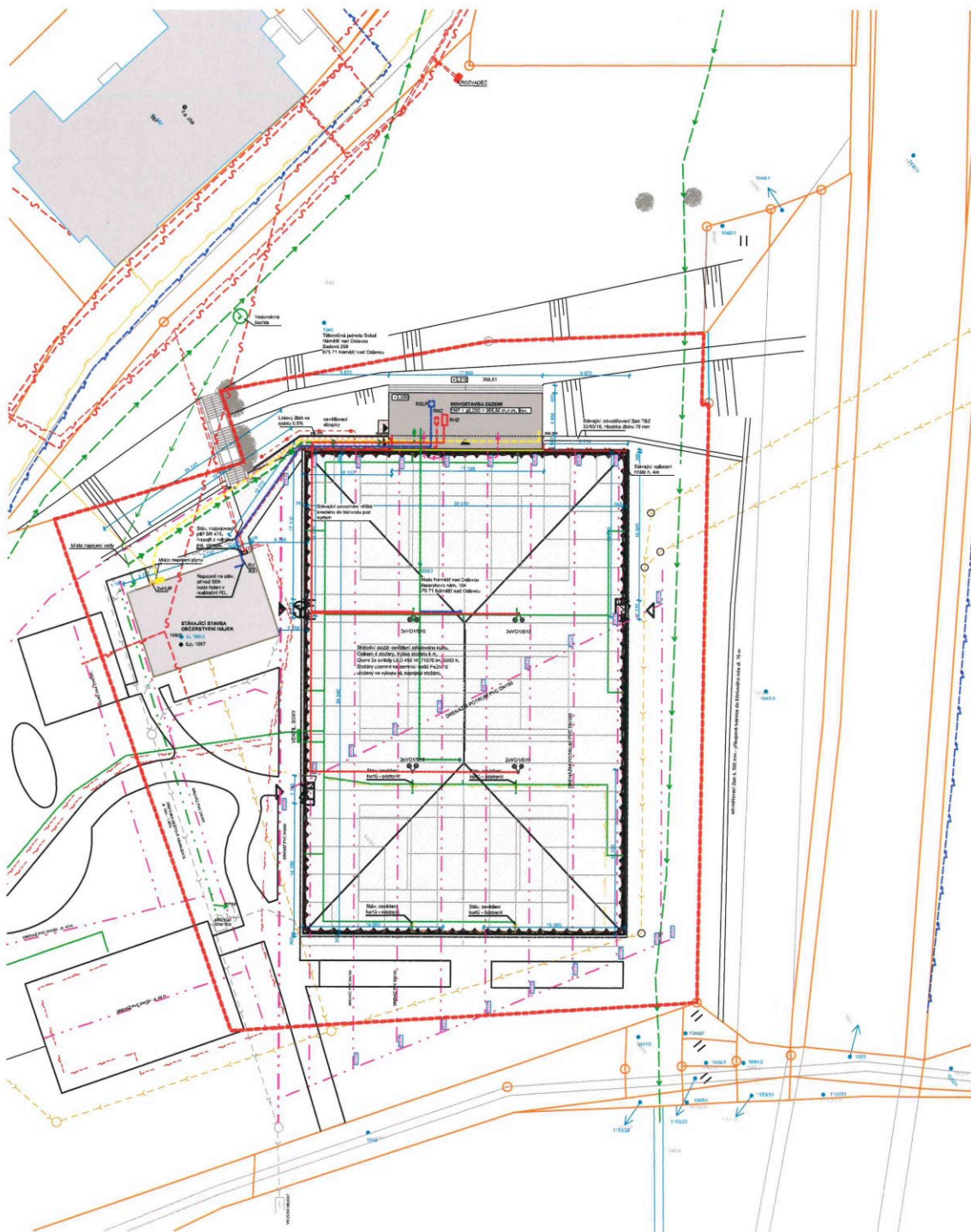
Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, Územní odbor Třebíč, Žďárského 1, 674 01 Třebíč

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, územní pracoviště Třebíč, Bráfova 31, 674 01 Třebíč

Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů Morava, Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno

Státní energetická inspekce, územní inspektorát pro Jihočeský kraj a Kraj Vysočina, Lipenská 17, 370 01 České Budějovice
Brno



LEGENDA POVRCHŮ

- ANTUKA
- NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA - PŘESKLÁDÁNO
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - CHODNÍKY, HRISTĚ, TERASA
- NAFUKOVACÍ HALA

- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ V. 4 M
- NOVÉ OPLOCENÍ
- POLOHA STÁVAJÍCÍHO PLOTU - ODSTRANIT
- HRANICE KN
- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOVÉ KÓTY

SÍTĚ

- EL. VEDENÍ NN
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- PLYNOVOD - STL - PE32
- VODOVODNÍ ŘAD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN - METALICKÝ KABEL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ NAPÁJECÍ KABELY OSVĚTLENÍ KURTŮ V ZEMI ZASLEPIT
- NOVÉ NAPOJENÍ SKLÁPĚCÍCH STOŽÁŘŮ

SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

- PŘÍPOJKA PLYNU - STL - PE32
- AREÁLOVÉ ROZVODY EL. VEDENÍ
- ROZVODY PITNÉ VODY
- ROZVODY ZAVLAŽOVÁNÍ HRISTĚ PE DN 40 (ČERPADLO VE STUDNI)
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PVC
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

SÍTĚ NÁVRH:

- NOVÝ ROZVOD PLYNU
- NOVÝ ROZVOD VODY
- NOVÝ ROZVOD SLB
- SLP LAN - 1x HDPE 14/10
- SLP EZS - 1x HDPE 14/10 rezerva
- NOVÝ ROZVOD NN
- WL RHZ - CYKYJ 4x25
- WS RHZ - CYKYO 7x1,5 / KPF 63
- FEZN 10
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE Z OBJEKTU ZÁZEMÍ
- NOVÝ LINIOVÝ ŽLAB - ODVODNĚNÍ KURTŮ
- VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO LINIOVÉHO ŽLABU ZA NOVÝ LINIOVÝ ŽLAB - ODVODNĚNÍ KURTŮ

Jedná se o projektovou dokumentaci určenou pro stavební povolení. Nedílnou součástí projektové dokumentace je technická zpráva. Při provádění stavby je nutné provést řádnou koordinaci stavební části se stavebními úpravami jednotlivých profesí (prostory, dražby a pod.). Vedení stavby bude prováděno v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. Při provádění všech stavebních prací je třeba se řídit ustanoveními platných norem ČSN, technologických předpisů a pravidel, řídit se podmínkami bezpečnosti práce obsažené v Zákoníku práce a vyhláškách Státního úřadu inspekce práce.

VEDOUČÍ PROJEKTU:	Ing. arch. Jiří Štáva	STUPEŇ	DSP
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Jiří Štáva	DATUM	04/2021
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Elisabeth Selharová	MĚŘÍTKO	1:500
MÍSTO STAVBY:	675 71 Náměstí nad Oslavou, p.č.1030/2 k. ú. Náměstí nad Oslavou [701564]	Č. PARÉ	
INVESTOR:	Město Náměstí nad Oslavou, Masarykovo nám 104, 675 71 Náměstí nad Oslavou / Tenisový klub Náměstí nad Oslavou, o.s., J. Wericha 840, 675 71 Náměstí nad Oslavou		
AKCE:	NAFUKOVACÍ HALA A ZÁZEMÍ		
VÝKRES:	Situace přehledná	Č. VÝK.	C.5

