

MĚSTSKÝ ÚŘAD KYJOV
stavební úřad
Masarykovo nám. 1, 697 01 Kyjov

Spis.zn.: SÚ 8553/2021/243Vá

Č.j.:SÚ77157/21/243 / SÚ 8553/2021/243Vá

Kyjov, dne 23.8.2021

Vyřizuje: Vávrová Simona, tel. 518 697 544, e-mail: s.vavrova@mukyjov.cz

ROZHODNUTÍ

rozhodnutí nabylo právní moci

dne 10. 9. 2021



**Městský úřad
KYJOV**

dne 15. 9. 2021

podpis

Výroková část:

Stavební úřad Městského úřadu v Kyjově, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 12.5.2021 podal

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, IČO 00226912, Strážovská č.p. 1247/22, 697 01 Kyjov

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

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu nazvanou:

"Zateplení a výměna oken budovy varny, jídelny a skladu"

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 2688 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2157/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Kyjov.

Stavba obsahuje:

Zateplení a výměna výplní otvorů stavby na pozemku st. p. 2688, k.ú. Kyjov, která se nachází v areálu Nemocnice Kyjov. Jedná se o pavilon "N", který slouží jako jídelna, varna, sklad a přednáškový sál, pod vstupem do 2.NP je prádelna mopů. Objekt je dvoupodlažní, nepodsklepený, každé patro je přístupné z terénu. V přízemí se nachází varna, v patře v přední části jídelna a přednáškový sál, v zadní části sklad prádla a zázemí VTZ. Stavba má 2.NP, střecha je sedlová mírného sklonu a plochá. Mezi plochými střechami a sedlovou střechou je mezistřešní žlab, který je sveden vnitřními vpustěmi, druhá polovina sedlové střechy je svedena podokapním žlabem. Převyšující část je zastřešena plochou střechou, která je odvodněna vnitřní vpustí. Krytinu ploché střechy tvoří asfaltové pásy, krytinu sedlové střechy tvoří trapézové plechy. Stavba je tvořena jednodílnou rámovou ocelovou konstrukcí, do které je vestavěno druhé patro se samostatnými nosnými konstrukcemi. Boční stěna je zděná, původní části jsou z cihel pálených plných, novější z keramických tvárnic. Stropy jsou spřažené ocelové VŽ plechy + betonová deska, nesena ocelovými průvlaky a sloupy. Sedlová střecha je tvořena ocelovými rámy s vazničkami, krytina trapézový plech, ze spodní strany zateplená sádkokartonovým podhledem s minerální izolací. U zděné části s plochými střechami je nosná konstrukce střechy tvořena betonovými panely. Okna a dveře jsou plastové. Přistavovaná část je zateplena EPS tl. 80 mm.

Nově budou vyměněna plastová okna za nová, dveře za hliníkové. Obvodové zdivo bude zatepleno EPS tl. 180 mm. Sedlová střecha bude zateplena kombinací minerální izolace a EPS tl. 60 + 220 mm. Ploché střechy zatepleny EPS tl. 240 mm s povlakovou krytinou z PVC. Prostor prání mopů bude nově sanován. Barevné řešení stavby bude stejné jako na ostatních již zrekonstruovaných pavilonech.

Stavbou se nezasahuje do napojení jednotlivých sítí, objekt je napojen na rozvody vody, kanalizace, plynu, elektřiny, sdělovací kabely, teplovod. Dešťové vody jsou ze střech svedeny vnitřními vpustěmi nebo podokapními žlaby a svody do kanalizace. Místa napojení zůstanou, jen budou odsazena o tloušťku zateplení.

Parametry stavby:

- Zastavěná plocha objektu: 942 m²
- Obestavěný prostor: 91 500 m³
- Výška objektu: 8,770, 9,260, 11,250; po provedených stavebních úpravách dojde k navýšení hřebene střechy a atiky cca o 250 mm

Objekty stavby:

- SO.01 Oprava a zateplení střechy
- SO.02 Zateplení obvodového pláště a výměna výplní
- SO.03 Sanace prostorů mytí mopů

SO.01 Oprava a zateplení střechy (st. p. 2688, parc. č. 2157/2)

Sedlová a pultová střecha

Není znám stávající stav trapézového plechu, proto je nutné provést odtrhové zkoušky plechu. Nosná konstrukce byla vyhodnocena statickým výpočtem, a proto je doporučena výměna druhé vaznice za zvýšenou částí. Při kontrole styčníků stávající vestavby byl odhalen nevhodně provedený detail připojení krajní stropnice na hlavní nosné sloupy haly - tento detail bude zesílen dle kapitoly 8.4 až 8.7 statického posudku. Je navržena skladba Dekroof 14A včetně použití typových detailů. Vnitřní vpusti budou muset být nastaveny o tl. zateplení. Hřeben sedlové střechy a výška atiky pultové střechy bude navýšena o výšku zateplení.

Skladba střechy - navržený stav (Dekroof 14A): sádkartonový podhled, parozábrana, minerální izolace 100 + 60 mm, vzduchová mezera, nosná ocelová konstrukce, trapézový plech (pokud vyhoví odtrhové zkoušky bude ponechán), samolepící parozábrana s Al vložkou a nízkou požární zátěží, parotěsnicí a vzduchotěsnicí vrstvou 0,4 mm, kombinovaný tepelný izolant složený ze vzájemně se překrývajících desek z minerálních vláken v tl. 2 x 30 mm MW + 100 + 120 EPS 100S, separační sklovláknitý vlis 120 g/m², hydroizolační fólie z PVC-P určená k mechanickému kotvení 1,5 mm.

Ploché střechy

Před realizací je nutné provést odtrhové zkoušky podkladní vrstvy, kvůli kotvení izolace. Je navržena skladba Dekroof 02 včetně použití typových detailů. Vnitřní vpusti budou muset být nastaveny v tl. zateplení.

Skladba střechy - navržený stav (stávající hydroizolace jsou v dobrém technickém stavu, v novém stavu budou sloužit jako parozábrana), podkladní vrstvy ověřit odtrhovými zkouškami; skladba: EPS 100S tl. 2 x 120 mm, separační sklovláknitý vlis 120 g/m², hydroizolační fólie z PVC - P určená k mechanickému kotvení.

Bleskosvod - stávající bleskosvod bude demontován, po provedení zateplení bude proveden hromosvod nově na zateplovacím systému.

SO.02 Zateplení obvodového pláště a výměna výplní (st. p. 2688)

Před zahájením prací na zateplení objektu bude provedena výměna okenních a dveřních výplní za nové plastové nebo hliníkové s izolačním trojsklem v bílé barvě včetně nových vnitřních a venkovních parapetů.

Jako tepelný izolant pro obvodové zdivo byla navržena izolace z EPS 70F tl. 180 mm, lokálně dle požadavků požární bezpečnosti bude provedeno zateplení z minerální vlny tl. 180 mm. Finální povrchová úprava bude provedena hydrofobní probarvenou omítkovinou na silikonsilikátové bázi se samočisticím efektem. Výťahová šachta je nevytápěný prostor, povrch bude přetažen zateplovacím systémem v tl. 50 mm, kvůli sjednocení povrchu, proveden stejný systém jako ostatní zateplení stěn. Soklová část bude zateplena XPS deskami v tloušťce 140 mm, min. 300 mm nad terén, počítá se z jednou až dvěma deskami cca do výšky cca 500 mm, sokl bude obložen keramickým obkladem.

Okapový chodník

Okolo objektu jsou zpevněné plochy, založení zateplovacího systému bude v úrovni těchto zpevněných ploch, z JV bude nový okapový chodník proveden betonovou dlažbou formátu 500 x 500 mm, uloženou do štěrkopiskového lože lemovaný zahradním obrubníkem.

Zpevněné plochy

Stávající zpevněné plochy budou vyspraveny, dle rozsahu poškození, hlavně u napojení svodů dešťové kanalizace.

Schodiště a zpevněné plochy

Stávající schodiště do strojovny výtahu bude vyspraveno včetně zpevněné plochy a kanálu. Bude provedena nová stříška opěrné zídky, bude odstraněnaávající nášlapná vrstva schodiště a podesty, po odstranění bude vyhodnocen stav. Nášlapná vrstva bude provedena nově. Zpevněné plochy budou provedeny ve skladbě pro chodník.

SO.03 Sanace prostorů mytí mopů (parc. č. 2157/2)

Bude proveden odkop terénu až na ZK. Rampa bude odkryta až na beton na trapézovém plechu. Z vnitřní strany budou odstraněny omítky 0,8 m nad degradací vlhkostí. V první spáře nad podlahou bude provedena injektáž zdiva. Na injektáž bude z vnitřní strany navazovat vnitřní svislá hydroizolační stěrka, která bude přes těsnící fabion napojena na vodorovnou hydroizolační stěrku pod novou dlažbou. Po provedení injektáže je možné provést i vnější svislou stěrkovou izolaci. Tato bude provedena až na ZK cca 0,3 m pod úroveň podlahy. V případě, že budou základové konstrukce odskočeny, bude proveden těsnící fabion v koutu a základ bude vně zaoblen (zabroušen bruskou). Svisle bude stěrka chráněna proti poškození zásypem např. pomocí XPS. V případě ochrany pomocí nopové fólie se doporučuje třívrstvý ochranný systém nebo minimálně nopovou fólii podloženou geotextílií s nopy od konstrukce, aby sedáním terénu nebyla stěrka nopy poškozena. Stěrka u vstupních dveří do 2.NP bude vytažena až do soklové části.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje Koordinační situační výkres a Katastrální situační výkres č. C2+C3 současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb. Grafická příloha, kterou tvoří výkres č. C2+C3, je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Miloslav Čech, Karla Čapka 2595/50, 697 01 Kyjov, IČ 13047736, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKAIT – 1300882, dokumentace zak. číslo 16-11-21/Z s datací 1/2021; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) dokončení výměny výplní
 - b) dokončení stavby.
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: stavba bude provedena odbornou firmou a stavebník je povinen sdělit před zahájením prací dodavatele stavby stavebnímu úřadu (název, sídlo, IČ stavebního podnikatele).
6. Před zahájením výkopových a stavebních prací musí stavebník prokazatelně zjistit a příslušnými vlastníky nebo správci nechat řádně vytyčit a v terénu vyznačit sítě veřejné technické infrastruktury v prostoru zájmu.
7. Budou dodrženy podmínky vyjádření MěÚ Kyjov, OŽPÚP, vyjádření č.j. OŽPÚP15957/21/ozp_sek ze dne 3.3.2021:
 - Z hlediska ochrany přírody a krajiny:

Zajistit provedení průzkumu objektu z hlediska výskytu netopýrů a rorýsů (příp. jiných zvláště chráněných druhů), včetně navržení nezbytných opatření, bude-li výskyt či pobytové znaky potvrzeny. Pro zajištění provedení průzkumu kontaktujte pracovníky České společnosti ornitologické – Jihomoravské pobočky (ČSO) nebo pracovníky České společnosti pro ochranu netopýrů (ČESON).

Průzkum je nutno provést ve vhodném období dle doporučení odborného pracovníka, nejpozději však před započatím provádění stavebních prací. Po předložení výsledků průzkumů na MěÚ Kyjov OŽPÚP bude v případě potvrzení výskytu těchto chráněných druhů živočichů nutno zajistit po dohodě s Krajským úřadem JmK, OŽP – územní pracovištěm Hodonín opatření, která zabezpečí ochranu těchto druhů (ideálně zachování stávajících hnízdních a úkrytových možností a vhodný termín provádění prací, případně zmírňující nebo kompenzační opatření navržená zpracovatelem hodnocení).

– Z hlediska odpadového hospodářství:

Původce stavebních a demoličních odpadů, které sám nezpracuje, je povinen mít jejich předání podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „zákon“), v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem.

Předání odpadů podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona je možné v souladu s hierarchií odpadového hospodářství:

- (1) přímo nebo prostřednictvím dopravce odpadu pouze do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu nebo za podmínek podle § 16 odst. 3 zákona do dopravního prostředku provozovatele takového zařízení,
- (2) obchodníkovi s odpady s povolením pro daný druh a kategorii odpadu, popřípadě dopravci odpadu určenému tímto obchodníkem.

Ke kolaudaci bude MěÚ Kyjov, OŽPÚP předložena spolu s žádostí o stanovisko Smlouva o předání odpadů, uzavřená před vznikem odpadů, doklady prokazující předání odpadů, v množství podle druhu odpadů a zdůvodnění významnějších rozdílů mezi předpokládaným množstvím podle projektové dokumentace, množstvím uvedeným ve smlouvě a skutečnosti.

8. Budou dodrženy podmínky stanoviska Město Kyjov, MěÚ Kyjov, OM, ORM, stanovisko č.j. OM16421/21/189 ze dne 8.3.2021:

– Z hlediska architektury, urbanismu a rozvoje města Kyjova:

Před samotnou realizací finální povrchové úpravy bude přizván zástupce města, Ing. Věra Pekárková, na kontrolní prohlídku, v rámci které budou předloženy a odsouhlaseny reálné vzorky povrchové úpravy.

9. Dokončenou stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Strážovská č.p. 1247/22, 697 01 Kyjov
Teplárna Kyjov, a.s., Havlíčkova č.p. 180/18, 697 01 Kyjov

Odůvodnění:

Dne 12.5.2021 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 12.5.2021 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 23.6.2021.

Stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Záměr je v souladu s Územním plánem Kyjov, který nabyl účinnosti dne 7.1.2014, neboť pozemky dotčené stavbou leží v zastavěném

území v ploše OV – občanské vybavení veřejné. Plochy občanského vybavení veřejného OV mají hlavní využití pozemky staveb a zařízení veřejného občanského vybavení. Navrhovaný záměr stavbu nemění, charakter budovy zůstává zachován, barevné řešení naváže na již zrekonstruované budovy v areálu Nemocnice. Navrhovaný záměr vyhovuje urbanistickým, architektonickým a estetickým požadavkům na využívání území a prostorové uspořádání s ohledem na podmínky území a jeho charakter. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stanoviska sdělili:

- CETIN a.s., vyjádření č.j. 552573/21 ze dne 16.2.2021
- GasNet Služby, s.r.o., stanovisko sp.zn. 5002314290 ze dne 16.2.2021
- EG.D, a.s., vyjádření sp.zn. E7456-26096763 ze dne 16.2.2021
- Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., stanovisko sp.zn. 2/TR/2021/20210695 ze dne 17.2.2021
- Teplárna Kyjov, a.s., vyjádření sp.zn. 14-21 ze dne 22.2.2021
- TEPLO Kyjov spol. s r.o., vyjádření ze dne 5.3.2021
- HZS JmK, ÚO Hodonín, závazné stanovisko č.j. HSBM-2-22-15/5-POKŘ-2021 ze dne 2.3.2021
- MěÚ Kyjov, OŽPÚP, vyjádření č.j. OŽPÚP15957/21/ozp_sek ze dne 3.3.2021
- Město Kyjov, MěÚ Kyjov, OM, ORM, stanovisko č.j. OM16421/21/189 ze dne 8.3.2021
- Itself s.r.o., vyjádření č.j. 21/000949 ze dne 9.3.2021
- MěÚ Kyjov, OŽPÚP, závazné stanovisko orgánu územního plánování č.j. OŽPÚP24077/21/395 ze dne 16.3.2021
- KHS JmK se sídlem v Brně, závazné stanovisko č.j. KHSJM 11958/2021/HO/HV ze dne 24.3.2021
- Státní energetická inspekce, Územní inspektorát pro Jihomoravský kraj a Kraj Vysočina, závazné stanovisko č.j. SEI-16987/2021/64.101 ze dne 19.7.2021

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

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

Při vymezení okruhu účastníků řízení vycházel stavební úřad z obsahu předložené projektové dokumentace a podkladů pro vydání rozhodnutí, zejména pak stanovisek dotčených orgánů. Účastenství společného řízení je založeno § 94k stavebního zákona. Při tomto posuzování dospěl stavební úřad k závěru, že toto procesně-právní postavení přísluší:

- podle § 94k písm. a) stavebníkovi: Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, která je zároveň pověřena hospodařením se svěřeným majetkem kraje
- podle § 94k písm. b) obci, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn: Město Kyjov
- podle § 94k písm. c) tomu, kdo má k dotčenému pozemku parc. č. 2157/2 věcné břemeno vedení: Teplárna Kyjov, a.s.
- podle § 94k písm. e) tomu, kdo má k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům vlastnické nebo jiné věcné právo: Teplárna Kyjov, a.s. (vlastnické právo k budově na pozemku st. p. 4154); Raiffeisenbank a.s. (zástavní právo k budově na pozemku st. p. 4154).

Stavební úřad dospěl k závěru, že práva dalších osob, jež mají jakákoli práva k dalším vzdálenějším pozemkům nebo stavbám, nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena, a proto je mezi účastníky řízení nezahrnul.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Návrhy a námitky nebyly uplatněny.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Jihomoravského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

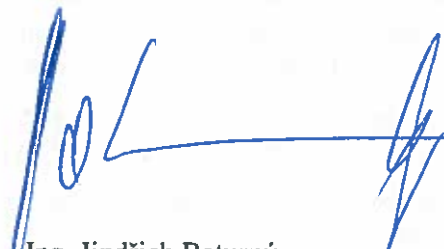
Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok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

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není žadatelem. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.




Ing. Jindřich Baturý
vedoucí stavebního úřadu

Příloha: výkr. č. C2+C3 „Koordinační situační výkres a Katastrální situační výkres“

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10000 Kč byl zaplacen dne 20.8.2021.

Obdrží:

navrhovatelé:

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, IDDS: dj2k6kr

hlavní účastníci:

Teplárna Kyjov, a.s., IDDS: myygdmp

ostatní účastníci:

Raiffeisenbank a.s., IDDS: skzfs6u

Město Kyjov, odbor rozvoje města, Masarykovo náměstí č.p. 30/1, 697 01 Kyjov 1

dotčené orgány:

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Územní odbor Hodonín, IDDS: ybiaiuv

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, IDDS: jaaai36

Městský úřad Kyjov, Odbor životního prostředí a územního plánování, Masarykovo náměstí č.p. 1/38,
697 01 Kyjov 1

Městský úřad Kyjov, Odbor rozvoje města, Masarykovo náměstí č.p. 30/1, 697 01 Kyjov 1

Státní energetická inspekce, Územní inspektorát pro Jihomoravský kraj a Kraj Vysočina, IDDS: hq2aev4

ostatní:

Jihomoravský kraj, Odbor majetkový, IDDS: x2pbqzq

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

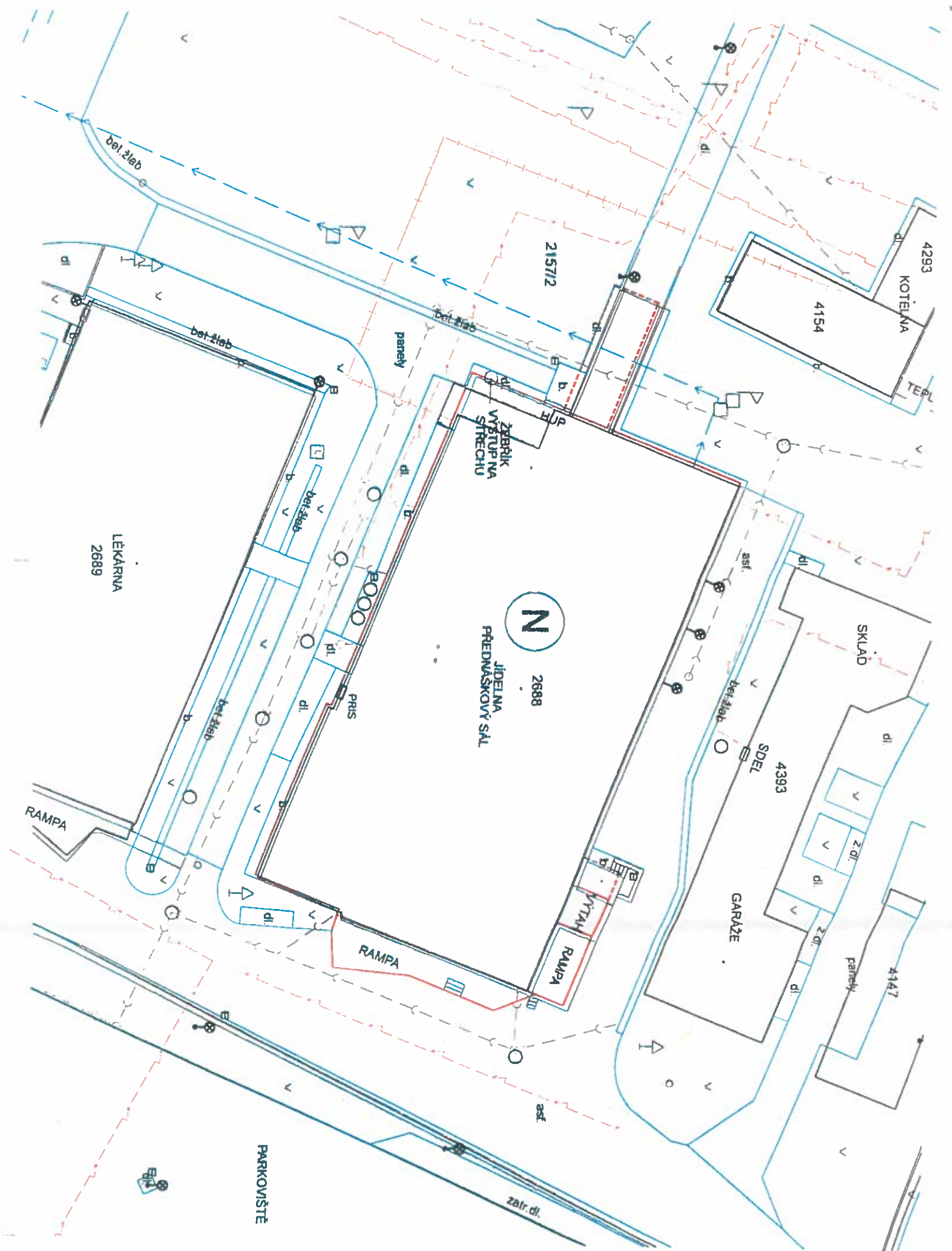
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu

Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., IDDS: a2pgx2s

TEPLO Kyjov, spol. s r.o., IDDS: ijp6vcj

itself s.r.o., IDDS: bwgyq4a



Legenda

Řešený objekt
Hranice KN
Vstěvnice

Legenda sítí

Plynovod
Kanalizace
Vodovod
Teplovod
Elektrika
Sběrná kabele

zastavěná plocha 942 m²
výška objektu cca 12,0 m



±0,000 = 203,700 m n. m.
Dokumentace k územnímu a stavebnímu řízení

Vyracoval a kreslil:		Zodp. projektant:	
Ing. Robin Zelinka		Ing. M. ČECH	
Stavební úřad:	Kyjov	Místo stavby:	Kyjov
Objednatel Nemocnice Kyjov, Srdčova 1247, Kyjov 697 01		Čís. zakázky:	
Akce Zateplení a výměna oken budovy varny, jídelny a skladu		Stupeň dok.	
Objekt: Pavilon N - Jídlena, přednáškový sál		Datum:	
Obsah: Koordinační situační výkres		Formát:	
Katastrální situační výkres		Měřítko:	
		Výkres č.:	
		1 : 250	
		C2+C3	

Ing. Miroslav Čech
Projektová činnost ve výstavbě
K. Čechů 259/50, 697 01 Kyjov
IČ: 13047706, tel. 733131817
www.projekt.cz

