

**MĚSTSKÝ ÚŘAD PACOV****ODBOR VÝSTAVBY, ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A PAMÁTKOVÉ PÉČE****NÁMĚSTÍ SVOBODY 1, 395 01 PACOV****tel. 565455111, IDDS: xbtbhcm, e-mail: stavurad@mestopacov.cz**

Č.j. MP/05743/2025/K1

Spis.zn.: /02074/2025/K1

Oprávněná úřední osoba: Klimešová Irena, tel. 565 455 126



MPACSS01583296

Pacov, dne 28.4.2025

Dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ**POVOLENÍ STAVBY****Výroková část:**

Městský úřad Pacov, odbor výstavby, životního prostředí a památkové péče, jako stavební úřad příslušný podle § 30 odst. 1 písm. f) a § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v řízení o povolení záměru přezkoumal podle § 182 až 192 stavebního zákona žádost, kterou dne 5.2.2025 podal **Kraj Vysočina, IČO 70890749, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava**, který zastupuje Digitronic CZ s.r.o., IČO 48168017, Za Pasáží č.p. 1429, 530 02 Pardubice, Tomáš Henčl (dále jen "stavebník"), a po posouzení záměru podle § 193 stavebního zákona:

I. Podle § 249 stavebního zákona**p o v o l u j e**

odstranění části stavby:

PŮVODNÍ PŘÍSTAVBA KOTELNY

st.p. 28/1 v katastrálním území Proseč u Pošné.

Účel stavby : občanská vybavenost

I.NP - kotelna fosilních paliv pro areál domova důchodců

II. NP - pokoje klientů

III.NP - půdní prostor

Zastavěná plocha odstraňované části: 164 m²

Před zahájením bouracích prací budou do nového technického zázemí přepojeny stávající sítě.

/Na místě odstraněné části stavby bude provedena nová přístavba/.

II. Stanoví podmínky pro odstranění stavby:

1. Odstranění stavby bude oznámeno bezodkladně po jejím dokončení stavebnímu úřadu.
2. Stavba bude odstraněna podle dokumentace pro odstranění stavby, která je součástí řízení o povolení záměru.
3. Způsob provedení bouracích prací : postupné rozebírání
4. Budou dodrženy veškeré technické předpisy.
5. Bude zajištěna ochrana práv účastníků řízení, stabilita a bezpečné užívání sousedních staveb, včetně technické infrastruktury a provozu přilehlých komunikací.
6. Do 30 dnů po odstranění stavby budou odboru ŽP doloženy kopie dokladů o předání vzniklých odpadů do smluvního zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadů,

z dokladů musí být patrné jaký odpad a v jakém množství byl předán, identifikační údaje zařízení a datum předání odpadu.

7. Odváženou sutí nesmějí být znečištěny veřejné komunikace.
8. V souvislosti s výskytem azbestu bude postupováno v souladu s § 41 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví.

III. Podle § 197 a 211 stavebního zákona

p o v o l u j e

stavbu:

KRAJ VYSOČINY, PROSEČ U POŠNÉ, DD Č.P. 1 - PŘÍSTAVBA A ZMĚNA ZDROJE VYTÁPĚNÍ

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 28/1, parc. č. 250, 251 v katastrálním území Proseč u Pošné.

Stavba obsahuje:

- SO 01 - Přístavba objektu a stavební úpravy stávajícího objektu
půdorysné rozměry 13, 30 x 12, 30 m / jedná se o prostor po výše uvedené demolici, dvojpodlažní s využitou část podkrovní částí, valbová střecha, klasická zděná technologie, objekt bude navazovat na stávající část
- SO 02 - Trafostanice
areálová kiosková trafostanice VN/NN 2 x 400kVA, půdorysné rozměry 4, 2 x 1, 9, umístěna cca 2, 5 m od hranice s parcelou 255/2 k.ú. Proseč u Pošné, z trafostanice bude vyvedeno kabelové vedení NN do stávajícího objektu
- SO 03 - Vrtý pro tepelné čerpadlo
- SO 04 - FVE / 84 ks o celkovém výkonu 24, 3 kWp umístěné na zelené střеше nové části

IV. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Michael Martin, ČKAIT 0102603; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Výbudování primárního okruhu vrtů TČ, provedení technických prostor vytápění a zapojení primárního okruhu včetně přepojení vody
 - b) Demolice stávající přístavby
 - c) Výstavba nové přístavby včetně technického propojení, výstavba trafostanice a zapojení diesel agregátu a zapojení, provedení FVE
 - d) Dokončení stavebních úprav stávajícího objektu
 - e) Dokončení prací včetně terénních úprav
4. Stavba bude dokončena do 5 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: po dokončeném výběrovém řízení bude dodavatel stavby písemně oznámen Městskému úřadu Pacov, odboru výstavby, životního prostředí a památkové péče.
6. Vlastníci studní ve vzdálenosti do cca 10- 20 m budou prokazatelně informováni o provedeném monitorování v průběhu celé realizace vrtů tepelných čerpadel a o zahájení vrtných prací, v případě zjištění rychlého poklesu hladiny či objevení zákalu ihned přerušeny vrtné práce a ve spolupráci s hydrogeologem bude navržen jiný pracovní postup, pro minimalizaci, resp. eliminaci negativních vlivů na případné okolní vodní zdroje bude využito kontinuální pracovní ocelové pažení do úrovně hloubky nejbližších studní, popř. hlouběji.

7. Zhruba $\frac{1}{2}$ roku před zahájením vrtných prací bude proveden monitoring dotčených studní, a to za účasti vlastníků, o provedeném monitoringu bude sepsán protokol.
8. Pro realizaci stavby budou respektována stanoviska, závazné posudky a vyjádření organizací a účastníků řízení

a/ *Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Pacov, nám. Svobody 1 ze dne 30.10.2024, č.j.: R/2024/45817/2*

- *závazné stanovisko orgánu státní památkové péče*

- okapové svody budou provedeny v identickém trasování jako předešlé, okapy a kotlíky budou užity jako na „starém zámku“, tj. podstřešní, v materiálu měď. V případě žádosti o jiné trasování, počet svodů či materiál bude dané předmětem nového zažádání o závazné stanovisko správního orgánu dle památkového zákona v rámci dokumentace provedení stavby (dále jen „DPS“).
- malty a omítky použité pro opravy původních konstrukcí (při výměně oken, topení ad.) bude trasvápenná nebo vápenná s příměsí čistého přírodního hydraulického vápna, popřípadě mírně nastavované vápenocementové – maximální podíl cementu do 5 %. Finální malby na původních konstrukcích budou prodyšné, nejlépe vápenné, popř. silikátové, odstín nátěru fasády nové kotelny bude identický se současným okrově-žlutým odstínem použitým na zámku, omítky nové kotelny budou hladké, klasické jádrové a následně štukované jemnozrnné (tj. cca do 1,5 mm) bez dodatečných armovacích pomůcek, případné prostupy původními historickými konstrukcemi (přípojky – vodovod ad.) budou provedeny přesnými jádrovými vrty v nejnutnějším technologickém rozsahu pro uložení vlastních potrubí, tj. v minimální šířce či průměru, v případě vyprofilování korunní římsy nebudou použity novodobé materiály jako polystyren, nýbrž bude vyzděna klasickým způsobem (cihla, omítka, štuk), profilací budou odpovídat římsě, která je užita na hlavním objektu zámku.
- nová okna na objektu původního zámku budou přesnou kopií oken současných, tj. budou dřevěná, mít stejnou pohledovou šíři rámu, profilaci a subtilnost prvků, členění, způsob otevírání, včetně stejné hloubky osazení ve špaletě.
- dokumentace pro provedení stavby bude opětovně posouzena orgánem státní památkové péče, bude předloženo projektové řešení výplní otvorů a vikýřů přístavby (včetně způsobu otevírání, materiálu, povrchu, kování), dále bude k této žádosti upřesněno řešení a rozmístění výstupů na střechu (výdechy atp.), které budou v barvě střešní krytiny a řešení větracích mřížek na fasádě včetně mřížky z tahokovu
- nově položená střešní krytina nebude osazena novodobými netradičními prvky (pochůzní systémy apod.), je možné užití proti sněhových žebříků, nebo povalů maximálně ve dvou řadách při okapu, případně proti sněhových háků, které budou osazeny v max. 2-3 řadách těsně nad okapem, nikoli nepravdělně v celé ploše střechy.

- *Souhlasné jednotné environmentální stanovisko*

Předmětným záměrem budou dotčeny následující složky životního prostředí: vodní zákon č. 254/2001 Sb., v platném znění, zákon o odpadech č. 541/2020Sb., v platném znění

- při provádění stavby budou přijata organizační a technická opatření k zajištění ochrany podzemních a povrchových vod před kontaminací závadnými látkami. Na stavbě budou zajištěny sanační prostředky.
- vrtné práce budou realizovány tak, aby nedošlo k hydraulickému propojení jednotlivých zastižených zvodní a k vnikání povrchových, příp. přípovrchových vod do vrtu. Při provádění vrtných prací bude zajištěn dozor odpovědného hydrogeologa.
- před realizací vrtných prací, během nich a po ukončení prací budou sledovány a zaznamenány hladiny v okolních studních v dosahu možného ovlivnění.
- stavební činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona, na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
- k žádosti o udělení souhlasu o užívání stavby bude příslušnému úřadu doložena dokumentace skutečného provedení díla, včetně výsledků monitoringu hladin podzemní vody v okolních studních, protokol o provedení tlakové zkoušky těsnosti potrubí a atest na ekologickou nezávadnost užitého média.
- **budou dodrženy podmínky a doporučení uvedené v hydrogeologickém posudku.**

- v případě, že při realizaci vrtu pro tepelné čerpadlo dojde k technickým problémům a vrt nebude moci být využit pro záměr tepelné čerpadlo, nebo případně pro jiný účel, je nutné ho odborně, na základě geologického projektu zlikvidovat, aby nedošlo k **ohrožení podzemních vod v zastiženém vodním útvaru, k ohrožení okolních zdrojů vody a staveb v dosahu možného negativního vlivu.**
- k užívání stavby bude doplněn atest ekologické nezávadnosti transportního média (bezpečnostní list). Teplonosné médium bude ekologicky nezávadné, tzn. biologicky odbouratelné, netoxické např. na bázi propylenglykolu.

Orientační souřadnice vrtů:

V1: X-1119855,872, Y-707654,219 V2: X-1119852,883, Y- 707668,919
V3: X-1119853,520, Y-707683,905 V4: X-1119854,352, Y- 707698,882
V5: X-1119868,328, Y-707686,297 V6: X-1119872,524, Y- 707669,951
V7: X-1119870,849, Y-707655,045 V8: X-1119885,024, Y- 707659,950
V9: X-1119882,438, Y -707681,208 V10: X-1119894,159, Y- 707671,848
V11: X-1119902,252, Y-707684,478 V12: X-1119890,531, Y- 707693,837
V13: X-1119876,420, Y- 707698,927 V14: X-1119866,574, Y- 707710,243
V15: X-1119873,401, Y- 707723,599 V16: X-1119882,108, Y- 707712,092
V17: X-1119886,807, Y- 707730,328 V18: X-1119880,194, Y-707752,435
V19: X-1119885,891, Y-707766,310 V20: X-1119891,079, Y-707780,385
V21: X-1119896,346, Y-707794,430 V22: X-1119902,569, Y-707806,929
V23: X-1119917,529, Y-707805,839 V24: X-1119931,824, Y-707689,566
V25: X-1119929,090, Y-707674,818 V26: X-1119916,030, Y-707678,946
V27: X-1119910,177, Y-707667,005 V28: X-1119899,592, Y- 707656,377
V29: X-1119920,122, Y-707644,349 V30: X-1119934,956, Y-707642,124
V31: X-1119931,712, Y-707656,769 V32: X-1119946,461, Y-707664,247
V33: X-1119944,088, Y-707675,006

b/ VODAK Humpolec s.r.o., Pražská 544 ze dne 21.10.2024, j.č. C/275/24/899

- při realizaci stavby dodrženo ochranné pásmo vodovodních a kanalizačních rozvodů dle zákona č. 274/2001 Sb., § 23
- před zahájením zemních prací je nutné provést přesné vytyčení vodovodních a kanalizačních rozvodů přímo na místě, což po objednání zajistí provoní středisko v Pacově, současně budou upřesněny případné další požadavky

c/ Krajská hygienická stanice, Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě. Tolstého 1914/15 ze dne 18.10.2024, č.j.: R/2024/24606/2

- před uvedením stavby do provozu bude na pracovištích s trvalou prací provedeno měření elektrického osvětlení akreditovanou laboratoří v souladu s postupy popsány v českých technických normách upravující měření elektrického osvětlení, kterým bude provázáno dodržení požadovaných normových hodnot elektrického osvětlení

d/ EG.D a.s., Lidická 1873/36, Brno ze dne 27.9.2024, zn.: 07106-27136779

- v zájmovém území se nachází: nadzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN
- bude dodrženy podmínky výše uvedeného souhlasu s provedením stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy

e/ CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Praha 9 ze dne 26.7.2024 č.j.: 220063/24

- budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací dle výše uvedeného vyjádření

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

Kraj Vysočina, IČ 70890749, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1

Odůvodnění:

Dne 5.2.2025 podal stavebník žádost o povolení výše uvedené stavby včetně odstranění části stavby, uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení záměru.

Podklady žádosti:

- Smlouva o připojení k distribuční soustavě č. 9002411817
- Průzkum základových poměrů
- Průkaz energetické náročnosti budovy
- Stavebně technická průzkum
- Hydrogeologický posudek

Stavební úřad vyrozuměl o zahájení řízení známé účastníky řízení a dotčené orgány. Současně podle § 189 odst. 1 stavebního zákona určil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky.

Stavební úřad přezkoumal žádost podle § 184 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány.

Stanoviska sdělili:

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Ke Skalce 5907/47, Jihlava ze dne 12.6.2024, KUJI 56957
- Povodí Vltavy s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, Praha 5 ze dne 26.8.2024 zn.: PVL-59625/2024/240-Kr
- VODAK Humpolec s.r.o, Pražská 544 ze dne 21.10.2024, j.č. C/275/24/899
- Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Pacov, nám. Svobody 1 ze dne 30.10.2024, č.j.: R/2024/45817/2
- Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, Krajské ředitelství, Ke Skalce 32, Jihlava ze dne 8.10.2024 č.j.: HSJI-3658-3/P-2024
- Krajská hygienická stanice, Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě. Tolstého 1914/15 ze dne 18.10.2024, č.j.: R/2024/24606/2
- EG.D a.s., Lidická 1873/36, Brno ze dne 27.9.2024, zn.: 07106-27136779
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Praha 9 ze dne 26.7.2024 č.j.: 220063/24

Stanoviska pro odstranění stavby :

- Krajská hygienická stanice, Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě. Tolstého 1914/15 ze dne 30.4.2024, č.j.: KHSV/11495/2024/PE/EPID/Hab
- Souhrnné závazné stanovisko Městského úřadu Pacov, nám. Svobody 1 ze dne 23.5.2024, zn.: MP/06419/2024/02

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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Námitkám pana Daniela Tuma, bytem Dědinova 1986/12, Praha 4 vlastníky parc. č. 240, 241 katastrální území Proseč u Pošné, které se týkají ochrany kopané studny 240, 241 bylo vyhověno podmínkami č. 6 a 7 tohoto rozhodnutí, dále podmínkami jednotného environmentální stanoviska Městského úřadu Pacov. Požadavek na provádění monitoringu hladiny vodních zdrojů po dokončení stavebních prací bude řešeno v kolaudačním řízení, popřípadě po dokončení vrtných prací.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Bez připomínek

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Bez námitek

Posouzení stavebního úřadu: stavba je v souladu s platným Územím plánem Pošná, účinným od 7.3.2017 a nachází se v zastavěném území obce Pošná u Pacova v ploše s rozdílným způsobem využití – OV - Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura, kde v hlavním využití ploch je převažující účel využití umístění a zařízení staveb občanského vybavení. V přípustném využití ploch je území určeno mimo jiné pro umístění staveb a zařízení pro zdravotní a sociální služby.

Stavební úřad posoudil záměr podle § 193 stavebního zákona, a zjistil, že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

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

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu - další dotčené osoby: Jan Dvořák, Jan Dvořák, Pavel Holakovský, Marcela Machová, Ing. Otakar Melzer, Jana Němečková, Daniel Tuma, CETIN a.s., Domov důchodců Proseč u Pošné, příspěvková organizace, EG.D, s.r.o., Obec Pošná

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení podle § 83 téhož zákona ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina 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 stavebního, povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem.

Při provádění stavby je stavebník 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; změny v těchto skutečnostech oznámí bezodkladně stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního rozhodnutí; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu bezodkladně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

Stavba nesmí být zahájena, dokud povolení stavby nenabude právní moci. Povolení stavby pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 5v let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Ing. Otakar Pejša
vedoucí odboru výstavby, životního prostředí a památkové péče

Příloha:

Situace katastrální mapy

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. c) ve výši 10000 Kč byl zaplacen dne 18.2.2025.

Obdrží:

navrhovatelé (stavebník)

Kraj Vysočina, IDDS: ksab3eu

sídlo: Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1

Digitronic CZ s.r.o., IDDS: hrayzdt

sídlo: Za Pasáží č.p. 1429, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2

ostatní účastníci

Domov důchodců Proseč u Pošné, příspěvková organizace, IDDS: i6mvgqm

sídlo: Proseč č.p. 1, Pošná, 395 01 Pacov

Pavel Holakovský, Leskovice č.p. 20, 394 14 Leskovice

Jana Němečková, Proutěná č.p. 419/39, Praha 4-Újezd u Průhonic, 149 00 Praha 415

Ing. Otakar Melzer, Bryksova č.p. 948/19, Praha 9-Černý Most, 198 00 Praha 98

Obec Pošná, IDDS: n2pbf8u

sídlo: Pošná č.p. 51, 395 01 Pacov

Jan Dvořák, Proseč č.p. 20, Pošná, 395 01 Pacov

Marcela Machová, Proseč č.p. 16, Pošná, 395 01 Pacov

Jan Dvořák, Proseč č.p. 20, Pošná, 395 01 Pacov

Daniel Tuma, IDDS: v4x87z4

trvalý pobyt: Dědinova č.p. 1986/12, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

EG.D, s.r.o., IDDS: nf5dxbu

sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

dotčené orgány státní správy

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Pelhřimov, IDDS: 4uuai3w

sídlo: Tolstého č.p. 1914/15, 586 01 Jihlava 1

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, IDDS: nttaa7v

sídlo: Ke Skalce č.p. 4960/32, 586 01 Jihlava 1

Městský úřad Pacov, odbor výstavby, životního prostředí a památkové péče, nám. Svobody č.p. 1, 395 01 Pacov

na vědomí

EG.D s.r.o., distribuční soustava (el. síť), IDDS: nf5dxbu

sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

VODAK Humpolec, s.r.o., IDDS: b2jciij

sídlo: Pražská č.p. 544, 396 01 Humpolec

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov



MĚSTSKÝ ÚŘAD PACOV
ODBOR VÝSTAVBY, ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A PAMÁTKOVÉ PÉČE
NÁMĚSTÍ SVOBODY 1, 395 01 PACOV

tel. 565455111, IDDS: xbtbhcm, e-mail: stavurad@mestopacov.cz

Č.j. MP/08614/2025/K1

Spis.zn.: /02074/2025/K1

Oprávněná úřední osoba: Klimešová Irena, tel. 565 455 126



MPACSS01604076

Pacov, dne 5.6.2025

Dle rozdělovníku

SDĚLENÍ

Městský úřad Pacov, odbor výstavby, životního prostředí a památkové péče, jako příslušný správní orgán, Vám sděluje, že rozhodnutí č.j. MP/05743/2025/K1, sp. zn.: 02074/2025/K1 ze dne 28.4. 2025 – DD č.p. 1 Proseč u Pošné – přístavba a změna vytápění

n a b y l o p r á v n í m o c i

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů **dne 3.6.2025** a je vykonatelné.

Ing. Otakar Pejša

vedoucí odboru výstavby, životního prostředí a památkové péče

Obdrží:

navrhovatelé (stavebník)

Kraj Vysočina, IDDS: ksab3eu

sídlo: Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1

Digitronic CZ s.r.o., IDDS: hrayzdt

sídlo: Za Pasáží č.p. 1429, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2