



MUNPX005SSHZ

Městský úřad Nová Paka

Odbor životního prostředí

Dukelské nám. 39, 509 24 Nová Paka, tel. 493 760 111, fax 493 760 120

Spis. zn.: 2018/12816/ŽP/LJ
Č. j.: MUNP/2021/1481/ŽP/LJ

V Nové Pace 14.04.2021

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Toto rozhodnutí nabylo právní
moci dne 18. 05. 2021

ROZHODNUTÍ

MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÁ PAKA
odbor životního prostředí
509 24 Nová Paka
[Signature]

Výroková část:

Odbor životního prostředí Městského úřadu v Nové Pace, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost o povolení stavby vodního díla, kterou dne 03.09.2018 podala

Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., Na Tobolce 428, 506 01 Jičín, IČ: 60109149,
kteou na základě plné moci zastupuje společnost

Vodárenská společnost Chrudim, a.s., Novoměstská 626, 537 01 Chrudim, IČ:27484211
(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Vydává podle § 15 vodního zákona

stavební povolení

ke stavbě vodního díla:

Nová Paka – ulice Lomnická-

rekonstrukce spílaškové kanalizace a vodovodu včetně přepojení přípojek

Nová Paka, ul. Lomnická, ul. Staropacká, ul. Příkrá, ul. Lomená, ul. St. Suchardy, ul. Kotíková

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 2574, 2580, 2582, 2613, 3887, 3891/4, 3895/5, 4019, 4021, 4022, 4025, 4026/1, 4027, 4029/1, 4030, 4031, 4034, 4036/1, 4102/1, 4102/7, 4102/8, 4112/1 v katastrálním území Nová Paka, parc. č. 1394/3 v katastrálním území Stará Paka.

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje
Název obce
Identifikátory katastrálních území
Názvy katastrálních území
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí

Královéhradecký
Nová Paka
705128, 753823
Nová Paka, Stará Paka
parc. č. 2574, 2580, 2582, 2613, 3887,
3891/4, 3895/5, 4019, 4021, 4022, 4025,
4026/1, 4027, 4029/1, 4030, 4031, 4034,
4036/1, 4102/1, 4102/7, 4102/8, 4112/1 v
katastrálním území Nová Paka, parc. č.

Číselný identifikátor vodního toku	1394/3 v katastrálním území Stará Paka
Název vodního toku	10101068
Číslo hydrologického pořadí	Rokytka
Název kraje	1-05-01-036
Název obce	Královéhradecký
	Nová Paka

Stavební objekty:

Vodovodní řady

Druh vodovodního řadu (Č 28)	zásobovací síť
Celková délka řadů	777,9 m
Nejmenší jmenovitá světlost řadu	90x5,4 mm
Největší jmenovitá světlost řadu	110x6,6 mm

Stoková síť

Druh stokové sítě (Č 42)	gravitační
Celková délka stok	646,3 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	300 mm

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Stavby vodovodních řadů a objektů včetně úpraven vody	vodovodní řady zásobovací sítě
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	stoková síť
Kanalizační soustava (Č 24)	kanalizace pro veřejnou potřebu
orientační určení polohy (S-JTSK X, Y) :	
Začátek vodovodu	X:1007924; Y: 659754
Konec vodovodu	X:1007442; Y: 660120
Začátek splaškové kanalizace	X:1007969; Y: 659762
Konec splaškové kanalizace	X:1007604; Y: 659967

Trasa kanalizace je určena polohou jednotlivých šachet, které jsou dány souřadnicemi JTSK

Kanalizační stoka S1:

km 0,0000	X = 1007601.70	Y = 659967.47
KŠ1 km 0,0084	X = 1007466.37	Y = 660107.28
KŠ2 km 0,0274	X = 1007624.88	Y = 659969.09
KŠ3 km 0,0398	X = 1007637.21	Y = 659967.78
KŠ4 km 0,0715	X = 1007669.18	Y = 659968.15
KŠ5 km 0,1067	X = 1007703.88	Y = 659964.16
KŠ6 km 0,1559	X = 1007751.77	Y = 659952.95
KŠ7 km 0,1815	X = 1007775.92	Y = 659944.46
KŠ8 km 0,1952	X = 1007788.14	Y = 659938.37

Kanalizační stoka SI -I:

KŠ9 km 0,0101	X = 1007670.10	Y = 659978.20
KŠ10 km 0,0205	X = 1007671.51	Y = 659988.50

Kanalizační stoka SI -II:

KŠ11 km 0,0101	X = 1007757.36	Y = 659968.20
KŠ12 km 0,0205	X = 1007761.04	Y = 659973.80

Kanalizační stoka S2:

KŠ13 km 0,0000	X = 1007780.32	Y = 659909.61
KŠ14 km 0,0192	X = 1007793.93	Y = 659923.31
KŠ15 km 0,0301	X = 1007800.00	Y = 659932.27
KŠ16 km 0,0673	X = 1007832.37	Y = 659914.00

KŠ17	km 0,0823	X = 1007845.01	Y = 659905.88
KŠ18	km 0,1039	X = 1007861.40	Y = 659891.88
KŠ19	km 0,1516	X = 1007892.22	Y = 659855.55
KŠ20	km 0,1867	X = 1007914.10	Y = 659828.43

Kanalizační stoka S2-I:

KŠ21	km 0,0000	X = 1007839.33	Y = 659925.69
KŠ22	km 0,0364	X = 1007852.27	Y = 659944.47
KŠ22a	km 0,0564	X = 1007836.39	Y = 659956.66

Kanalizační stoka S2-II:

KŠ29	km 0,0166	X = 1007927.54	Y = 659838.19
KŠ30	km 0,0376	X = 1007943.04	Y = 659852.32
KŠ31	km 0,0629	X = 1007963.27	Y = 659867.56

Kanalizační stoka S3:

KŠ23	km 0,0000	X = 1007889.27	Y = 659799.62
KŠ24	km 0,0019	X = 1007890.87	Y = 659800.69
KŠ25	km 0,0117	X = 1007899.19	Y = 659795.53
KŠ26	km 0,0382	X = 1007921.31	Y = 659781.78
KŠ27	km 0,0522	X = 1007933.88	Y = 659775.63
KŠ28	km 0,0822	X = 1007961.31	Y = 659763.46

Trasa vodovodu je určena polohou jednotlivých lomových bodů, které jsou dány souřadnicemi JTSK:

Vodovodní řad V:

km 0,0000	X = 1007441,48	Y = 660122,66
km 0,0035	X = 1007439,57	Y = 660120,35
km 0,0560	X = 1007480,08	Y = 660086,95
km 0,1079	X = 1007516,72	Y = 660050,24
km 0,1510	X = 1007547,19	Y = 660019,71
km 0,1854	X = 1007571,59	Y = 659997,26
km 0,1995	X = 1007583,09	Y = 659987,16
km 0,2115	X = 1007593,51	Y = 659981,22
km 0,2253	X = 1007607,00	Y = 659974,90
km 0,2447	X = 1007625,01	Y = 659969,73
km 0,2570	X = 1007637,34	Y = 659968,58
km 0,2906	X = 1007668,71	Y = 659968,95
km 0,3240	X = 1007704,04	Y = 659964,95
km 0,3737	X = 1007752,17	Y = 659953,61
km 0,3990	X = 1007776,22	Y = 659945,15
km 0,4148	X = 1007788,33	Y = 659939,05
km 0,4647	X = 1007832,14	Y = 659914,93
km 0,4781	X = 1007845,39	Y = 659906,50
km 0,5002	X = 1007861,90	Y = 659892,40
km 0,5478	X = 1007892,77	Y = 659856,06
km 0,5821	X = 1007914,43	Y = 659829,37
km 0,6153	X = 1007930,74	Y = 659801,05
km 0,6328	X = 1007938,43	Y = 659784,76
km 0,6391	X = 1007937,56	Y = 659778,49
km 0,6401	X = 1007937,12	Y = 659777,60
km 0,6666	X = 1007925,43	Y = 659753,79

Vodovodní řad VI:

km 0,0239	X = 1007533,61	Y = 660067,17
-----------	----------------	---------------

Vodovodní řad V2:

km 0,0102	X = 1007669,35	Y = 659979,29
km 0,0137	X = 1007670,15	Y = 659982,71

Vodovodní řad V3:

km 0,0210	X = 1007843,30	Y = 659932,96
km 0,0254	X = 1007846,24	Y = 659936,54

Vodovodní řad V4:

km 0,0070	X = 1007920,79	Y = 659833,86
-----------	----------------	---------------

Vodovodní řad V5:

km 0,0295	X = 1007963,87	Y = 659764,45
-----------	----------------	---------------

Vodovodní řad V6:

km 0,0111	X = 1007595,02	Y = 659968,31
-----------	----------------	---------------

Účel stavby: Povolované objekty budou sloužit k odvedení odpadních splaškových vod z dané lokality a k zásobení pitnou vodou.

Popis stavby:

Stavba zahrnuje výstavbu oddílné splaškové kanalizace (v současnosti je v lokalitě pouze jednotná kanalizace v havarijním stavu – dojde k oddělení dešťových a splaškových odpadních vod). Kanalizační přípojky budou přepojeny, přepojení bude vyvedeno z komunikace do chodníku. Stávající stoky jednotné kanalizace budou zaplaveny betonem, šachty budou vybourány.

Splašková kanalizace bude vedena převážně ve vozovkách místních komunikací a ve vozovkách silnic II. a III. třídy (v ose jízdního pruhu komunikace) a v závěru bude napojena na stávající kanalizační systém města Nová Paka vedoucí na ČOV Stará Paka. Uliční stoky budou provedeny z kameninových trub se zvýšenou pevností.

Poloha stoky S1 vyžaduje přeložku stávajícího vedení STL plynovodu v délce 13,0 m.

Stavba dále zahrnuje rekonstrukci vodovodního řadu – rekonstrukce je částečně vedena stávající trasou. Je navrženo přepojení vodovodních přípojek – vyvedeno až do chodníku.

Řad V je v celé délce veden komunikací v ul. Lomnická, na řad jsou napojeny krátké vedlejší řady V1, V2, V3, V4, V5, V6, které slouží k zásobení ulic kolmých na ulici Lomnickou.

Na řadu V budou osazeny 3 ks podzemních hydrantů, sloužící k odkalení a odvětrání řadů, v případě nutnosti lze použít i pro odběr vody při hašení požáru, ale nejedná se o požární hydranty. Před každým hydrantem bude osazeno šoupátko. Stávající hydranty budou nahrazeny novými, navíc budou vysazeny hydranty nové.

Na řadu V bude také osazen 1 ks automatické zavzdušňovací a odvětrávací soupravy, před soupravou bude osazeno šoupátko.

V ulici Lomená je navržena přeložka vodovodu v délce 9,6 m.

Vodovod bude veden společnou rýhou se splaškovou a dešťovou kanalizací a v závěru je napojen na vodovodní síť města Nová Paka.

Výstavba bude probíhat po úsecích – stavba bude rozdělena do 3. etap.

Potrubí bude uloženo do betonového lože, obsyp bude proveden nesoudržnou zeminou do velikosti zrn 20 mm do výše min. 15 cm nad vrchol potrubí. Zásyp rýhy bude hutněn po 20 cm vrstvách, vrstva nad potrubím bude hutněna najednou.

Pro stavbu bude zřízeno zařízení staveniště, kde bude stavební buňka a bude možné uskladnit materiál na 1 den.

Stavba bude přístupná po veřejných komunikacích.

Po uložení potrubí bude provedena provizorní úprava povrchu komunikací dle projektové dokumentace a dle podmínek daných rozhodnutím silničního správního úřadu MěÚ Nová Paka.

Stavba je rozdělena na jednotlivé objekty:

Oddílná splašková kanalizace

Stoka S1 KAM DN 300, dl. 195,2 m, 8 ks revizních šachet, bude připojeno 11 ks domovních přípojek

Stoka S1 - I KAM DN 300, dl. 3105 m, 2 ks revizních šachet, bude připojena 1 ks domovní přípojka

Stoka S1 - II KAM DN 300, dl. 31,4 m, 2 ks revizních šachet

Stoka S2 KAM DN 300, dl. 186,7 m, 8 ks revizních šachet, bude připojeno 9 ks domovních přípojek

Stoka S2 - I KAM DN 300, dl. 56,4 m, 3 ks revizních šachet, bude připojena 1 ks domovní přípojka

Stoka S2 - II KAM DN 300, dl. 62,9 m, 3 ks revizních šachet, bude připojeno 3 ks domovních přípojek

Stoka S3 KAM DN 300, dl. 82,2 m, 6 ks revizních šachet, bude připojeno 4 ks domovních přípojek

Celková délka oddílné splaškové kanalizace 646,3 m

Revizní šachty celkem 33 ks (některé ve funkci šachet spojných nebo lomových).

Kanalizační přípojky celkem 29 ks.

Vodovod

Řad V PE-HD 100 RC 110x6,6 mm (typ 2 - tyče 6 m), délka 666,6 m, 33 ks přípojek

Řad V1 PE-HD 100 RC 90x5,4 mm (typ 2 - tyče 6m), délka 23,9 m

Řad V2 PE-HD 100 RC 90x5,4 mm (typ 2 - tyče 6m), délka 13,7 m

Řad V3 PE-HD 100 RC 90x5,4 mm (typ 2 - tyče 6m), délka 25,4 m

Řad V4 PE-HD 100 RC 90x5,4 mm (typ 2 - tyče 6m), délka 7,7 m

Řad V5 PE-HD 100 RC 90x5,4 mm (typ 2 - tyče 6m), délka 29,5 m

Řad V6 PE-HD 100 RC 110x6,6 mm (typ 2 - tyče 6m), délka 11,1 m

součástí projektu je přeložka vodovodu v délce 9,6 m (vodovod V2)

Celková délka vodovodních řadů 777,9 m

Vodovodní přípojky celkem 33 ks.

Hydranty celkem 3 ks.

Šoupata celkem 19 ks.

Vzdušníky celkem 1 ks automatické zavzdušňovací a odvzdušňovací soupravy.

Povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „*Nová Paka – ul. Lomnická (průtah sil. 284) Rekonstrukce splaškové kanalizace a vodovodu včetně přepojení přípojek*“ vypracoval R. Pešek, DiS., autorizoval Ing. Martin Soudek, Ph.D., autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby (ČKAIT 0701010) v 01/2018 ověřené ve vodoprávním řízení, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavbu provede organizace oprávněná k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů.
3. Stavebník (investor) je povinen oznámit Archeologickému ústavu AV ČR (případně i oprávněné organizaci např. muzeu) svůj záměr a umožnit mu provedení záchranného archeologického výzkumu. V případě provedení tohoto výzkumu s ním oprávněná organizace uzavře dohodu o podmínkách archeologického výzkumu nemovitosti. Nejpozději 10 pracovních dní předem stavebník písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti zahájení zemních a výkopových prací. Dojde-li k archeologickému nálezu mimo provádění archeologických výzkumů, oznámí toto stavebník (investor) nejpozději druhého dne nejbližšímu muzeu buď osobně, nebo prostřednictvím obecního úřadu.
4. Před zahájením prací se stavebník přesvědčí, zda v zájmovém území nejsou žádná cizí podzemní/nadzemní vedení nebo zařízení. Nachází-li se zde nějaké, je povinen požádat jeho správce o vytyčení.

5. Zařízení staveniště po dobu výstavby bude v souladu s územním rozhodnutím, jedná se o dočasnou stavbu. Pro zařízení staveniště jsou vymezeny poz. p. č. 2580 a 2582 v k.ú. Nová Paka.
6. Nad vodovodním potrubím bude uložen izolovaný vodič CU 6 mm², který bude připevněn k potrubí a bude provedena kontrola jeho funkčnosti.
7. Po vybudování vodovodního řadu bude provedena tlaková zkouška nového vodovodu, jeho propíach a dezinfekce.
8. Po vybudování splaškové kanalizace bude provedena zkouška těsnosti kanalizační stoky a kanalizačních šachet vzduchem, kamerová prohlídka splaškové kanalizace s prověřením spádu a ovality potrubí.
9. Dle podkladů se v zájmovém prostoru nachází zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., GasNet, s.r.o., CETIN a.s., ELEKTROS, s.r.o. proto je nutné dodržet podmínky vyjádření uvedených níže v odůvodnění.
10. Budou dodrženy podmínky územního rozhodnutí SÚ MěÚ Nová Paka č.j.: MUNP/2017/1725/SÚ/KŠ ze dne 16.02.2017
11. Stavba bude zahájena po odstranění stavby domu v ulici Lomnická č.p. 112, jehož odstranění povolil stavební úřad rozhodnutím č.j.: MUNP/2017/17874/SÚ/KŠ dne 11.12.2017.
12. Budou dodrženy následující podmínky VOS a.s.:
 - Při výstavbě je nutná koordinace ve vztahu k ostatním sítím technického vybavení a prováděným pracím.
 - Požadujeme, abychom byli přizváni na všechny kontrolní dny v průběhu celé akce.
 - Při vzájemném souběhu a křížení navržené splaškové kanalizace a potrubí veřejného vodovodu včetně přípojek s ostatními sítěmi technického vybavení požadujeme respektování minimálních vzdáleností, daných ČSN 73 60 05 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení).
 - V místech křížení potrubí splaškové kanalizace s vodovodními řady požadujeme umístit splaškovou kanalizaci prostorově pod potrubí veřejného vodovodu. Pokud toto nebude možné, požadujeme kanalizační potrubí umístit do chráničky o minimální délce 1 m od osy potrubí veřejného vodovodu na obě strany. Chráničku požadujeme na obou koncích zaplnit speciálním tmelem, nebo zabetonovat.
13. Při výstavbě dojde dočasně ke styku s pozemky ve správě Povodí Labe, s.p., proto budou dodrženy následující podmínky stanoviska správce povodí Povodí Labe, s.p. č.j. PLa/2019/020982 ze dne 4.11.2019 :
 - Při výstavbě nesmí dojít k ohrožení kvality povrchové ani podzemní vody.
 - Během výstavby nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryta vodního toku, napadaný materiál musí být na náklady investora neprodleně odstraněn.
 - Bez písemného souhlasu správce toku s provedením nebude stavba zkolaudována.
14. Bude dodržena podmínka vyjádření Obce Stará Paka: Stavbu chodníku požadujeme uvést do původního stavu s tím, že na provedený zásah do stavby chodníku a jeho opravu bude záruční doba v délce 60 měsíců od data předání stavby (opravy chodníku). K tomu bude obec vyžadovat písemný protokol o předání.
15. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Drážního úřadu n.z. MP-SOP2178/15-2/Bj ze dne 27.11.2015:
 - Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené a odsouhlasené Drážním úřadem. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
 - Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
 - Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.
 - Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
16. Budou dodrženy podmínky souhrnného stanoviska SŽDC č.j.: 1262/2016-SŽDC-OŘ HKR-ÚT ze dne 19.01.2016:
 - Stavebními pracemi nebudou nijak dotčeny pozemky SŽDC, nebude na ně ukládán žádný stavební materiál ani vytěžená zemina. Nesmí dojít k ekologické zátěži pozemků SŽDC.

- Při realizaci stavby nesmí dojít k přiblížení pracovníků zhotovitele, jeho mechanismů a stavebních dílů na vzdálenost menší než 3 m od osy koleje (vyjma běžného dopravního užívání veřejných komunikací).
 - Pracovní činnosti nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti provozování dráhy a drážní dopravy. Při realizaci stavby musí být respektován provoz železniční dopravy a rozsah drážních zařízení včetně přístupu k nim v plném rozsahu.
 - Pokud při realizaci prací vznikne škoda na majetku ve správě SŽDC (např. dojde k poškození nebo znečištění žel. přejezdu), zhotovitel bude okamžitě o této skutečnosti informovat SŽDC a zajistí uvedení dotčeného úseku dráhy do původního stavu a není – li to možné, do stavu odpovídajícího původnímu účelu nebo užití dotčeného úseku dráhy zcela na své náklady včetně finančních postihů z případného omezení drážní dopravy.
 - Stavba bude provedena tak, aby v budoucnu nedošlo k porušení funkce objektu vlivem provozu dráhy.
 - Veškeré změny v projektové dokumentaci do 60 m od dráhy budou SŽDC předem písemně odsouhlaseny.
17. Krajské ředitelství policie KHK ve vyjádření č.j. KRPH – 89412/ČJ – 2015 – 050406 ze dne 21.09.2015 požaduje převzetí těchto podmínek:
- Pokud při vlastní stavbě bude nutno provést zásahy do vozovky, popř. jiné omezení silničního provozu, před zahájením prací požádá zhotovitel stavby, popř. investor nebo projektant v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dnů), o vydání stanovení dopravního značení na příslušný silniční úřad pověřené obce, a to po předchozím vyjádření zdejšího ODI k předloženému projektu dopravního značení.
 - Při provádění prací musí zůstat zachována dopravní obslužnost komunikace, zejména minimální šíře jednoho jízdního pruhu 2,75 m, a to v celém úseku provádění prací. Pokud tuto podmínku nelze splnit, bude tento fakt promítnut do projektu dopravního značení.
18. Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů požaduje dodržení podmínek:
- Po dobu realizace akce požadují zachovat průjezdnost silnice II/284 v celém profilu, její případná omezení a objížděkové trasy je třeba odsouhlasit s Agenturou logistiky – Regionálním střediskem vojenské dopravy, Velké náměstí 33, Hradec Králové, (tel.: 973 251 517).
19. Krajská hygienická stanice KHK váže svůj souhlas na splnění následujících podmínek:
- K žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby vodovodu předložit doklad (zpracovaný odborně způsobilou osobou) o výsledku rozboru vzorku pitné vody – krácený rozbor pitné vody – prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody.
20. Pozemky budou uvedeny do původního stavu, nebudou porušeny dosavadní sítě /kabely, apod./.
21. **Tato stavba vyžaduje kolaudační souhlas k užívání stavby. Bez kolaudačního souhlasu nesmí být stavba užívána.**
22. Stavebník je povinen po dokončení stavby **podat žádost o kolaudační souhlas**. Pro vydání kolaudačního souhlasu **stavebník předloží:**
- a. Zápisy o odevzdání a převzetí staveb, doklady o odstranění vad a nedodělků. (předávací protokol)
 - b. Zápis o kontrole a předání pozemků a ploch dotčených stavbou a Stanoviska dotčených stran o vypořádání náhrad a škod nebo o uvedení pozemků či zařízení do původního stavu.
 - c. Doklad o vytyčení podzemních vedení
 - d. Odsouhlasení částí stavby, které se týkají cizích zařízení, jejich správci.
 - e. Doklad o odborné způsobilosti osoby, která vedla realizaci stavby
 - f. Dokumentaci skutečného provedení stavby, (došlo-li k odchylkám proti stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentace) ve dvou vyhotoveních
 - g. Protokoly o zkouškách vodotěsnosti a výsledky tlakové zkoušky s přihlédnutím k příslušným ČSN. (potvrzené pracovníky VOS, a.s.)
 - h. Závazná stanoviska dotčených orgánů k trvalému užívání stavby (HZS KHK, KHS KHK).
 - i. Prohlášení o shodě, certifikáty, atesty na použité materiály
 - j. Popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení

- k. Záznamy kamerové zkoušky nového kanalizačního potrubí s prověřením spádu a ovality potrubí
 - l. Doklady o likvidaci odpadů oprávněnou osobou a průběžná evidence odpadů.
 - m. Geodetické zaměření stavby.
23. Za základě žádosti o kolaudační souhlas bude provedena **závěrečná kontrolní prohlídka**.
24. Stavba bude dokončena v termínu nejpozději do 12/2023.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., Na Tobolce 428, 506 01 Jičín
Město Nová Paka, Dukelské náměstí 39, 509 01 Nová Paka
CETIN a.s., Českomoravská 2510, 190 00 Praha
ELEKTROS, spol. s r.o., Martinice v Krkonoších 253, 512 32 Martinice v Krkonoších
GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499, 602 00 Brno
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874, 405 02 Děčín
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
Obec Stará Paka, Revoluční 180, 507 91 Stará Paka
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, oblastní ředitelství Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové
Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové
Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
GasNet, s.r.o., Klíšská 940, 400 01 Ústí nad Labem

Odůvodnění:

Dne 03.09.2018 podal žadatel žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení. Vzhledem k tomu, že žádost nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, vodoprávní úřad dne 01.10.2019 žadatele vyzval k doplnění a řízení přerušil, po doplnění náležitostí řízení pokračuje.

Speciální stavební úřad nejprve zkoumal svoji věcnou a místní příslušnost v dané věci rozhodnout a přitom ověřil, že je podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. c) stavebního zákona a § 11 odst. 1 písm. b) správního řádu věcně a místně příslušným vodoprávním úřadem a speciálním stavebním úřadem, vykonávající svoji působnost ve správním obvodu obce s rozšířenou působností města Nová Paka, do kterého náleží i katastrální území Nová Paka a Stará Paka. Stavební úřad také ověřil, že nejsou naplněny podmínky ustanovení § 14 odst. 1 správního řádu.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to:

- Projektovou dokumentaci stavby s názvem „*Nová Paka – ul. Lomnická (průtah sil. 284) Rekonstrukce splaškové kanalizace a vodovodu včetně přepojení přípojek*“ vypracoval R. Pešek, DiS., autorizoval Ing. Martin Soudek, Ph.D., autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby (ČKAIT 0701010) v 01/2018.
- Rozhodnutí o umístění stavby MěÚ Nová Paka, stavební odbor č.j. : MUNP/2017/1725/SÚ/KŠ ze dne 16.02.2017
- Vyjádření stavebního úřadu MěÚ Nová Paka podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona č.j.: MUNP/2018/13131/SÚ/KŠ ze dne 07.09.2018
- Plná moc k zastupování Vodohospodářské obchodní společnosti, a.s. IČ: 60109149 pro Vodárenskou společnost Chrudim, a.s. IČ: 27484211 ze dne 05.09.2018
- Vyjádření GridServices, s.r.o., zn.: 5001506009 ze dne 26.05.2017,
- Vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j.: 604325/17 ze dne 03.05.2017 a č.j.: 794405/19 ze dne 08.11.2019

- Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., zn.: 0101191218 ze dne 07.10.2019
 - Vyjádření VOS a.s., Jičín, ze dne 13.08.2018
 - Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. n.z.:E26477/18 ze dne 19.07.2018
 - Vyjádření Vodafone Czech Republic a.s. n.z.:MW000008759387270 ze dne 19.07.2018
 - Vyjádření O2 n.z.: 2019/14/Ja ze dne 10.10.2019
 - Vyjádření České radiokomunikace, zn. UPTS/OS/198585/2018 ze dne 23.07.2018
 - Vyjádření k existenci sítí veřejného osvětlení ELEKTROS spol. s r.o. č.j.: P17/2019 ze dne 17.04.2019 a č.j. P33/2017 ze dne 05.05.2017
 - Vyjádření k existenci podzemních sítí TermoReal s.r.o. ze dne 14.05.2017
 - Vyjádření k akci Obec Stará Paka n.z.: OUSP-708/2015 ze dne 25.11.2015
 - Souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace č.j.: 1262/2016-SŽDC-OŘ HKR-ÚT ze dne 19.01.2016
 - Dodatek souhrnného stanoviska Správy železniční dopravní cesty, státní organizace ke stavebnímu řízení n.z.:35359/2019-SŽDC-OŘ HKR-NT ze dne 11.10.2019
 - Vyjádření Povodí Labe, s.p., č.j.: PLa/2019/020982 ze dne 04.11.2019
 - Souhrnné stanovisko OŽP MěÚ Nová Paka, č.j.: MUNP/2015/12485/ŽP/LM ze dne 23.09.2015
 - Souhrnné stanovisko OŽP MěÚ Nová Paka, č.j.: MUNP/2017/7230/ŽP/LM ze dne 19.05.2017
 - Stanovisko OŠK MěÚ Nová Paka č.j.: MUNP/2015/12488/SK/HD ze dne 02.09.2015
 - Vyjádření Národní památkový ústav, územní pracoviště v Josefově n.z.: NPÚ-362/35968/2017 ze dne 03.05.2017
 - Vyjádření Krajské ředitelství Policie Královéhradeckého kraje, úz. odbor Jičín č.j.: KRPH – 89412/ČJ – 2015 - 050406
 - Závazné stanovisko Drážní úřad n.z.: MP-SOP2178/15-2/Bj, DUCR-70767/15/Bj ze dne 27.11.2015
 - Závazné stanovisko Ministerstvo obrany, sekce ekonomická a majetková, sp.zn. 4478/62585/2017-8201-OÚZ-PCE ze dne 05.06.2017
 - Závazné stanovisko Ministerstvo obrany ČR, sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů sp.zn. 81862/2019-1150-OÚZ-PCE ze dne 21.11.2019
 - Závazné stanovisko Hasičský záchranný sbor KHK, č.j.: HSHK-6413-2/2015 ze dne 16.12.2015
 - Závazné stanovisko Krajská hygienická stanice KHK, č.j.: KHSHK 29841/2015/HOK.JC/Ry ze dne 04.11.2015
 - Smlouva o právu provést stavbu inženýrské sítě a omezení užívání nemovitosti mezi SÚS KHK a investorem ze dne 14.09.2016 (k splaškové kanalizaci včetně připojení přípojek)
 - Smlouva o právu provést stavbu inženýrské sítě a omezení užívání nemovitosti mezi SÚS KHK a investorem (k vodovodu včetně připojení přípojek)
 - Souhlasy majitelů dotčených pozemků na situačním výkresu podle § 184a stavebního zákona
- Vodoprávní úřad ke spisu 2018/12816/ŽP/LJ pro vydání stavebního povolení přiložil:
- doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 12.04.2021
 - výpis z katastru nemovitostí

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky:

- Závazné stanovisko Hasičský záchranný sbor KHK, č.j.: HSHK-6413-2/2015 ze dne 16.12.2015
- Závazné stanovisko Krajská hygienická stanice KHK, č.j.: KHSHK 29841/2015/HOK.JC/Ry ze dne 04.11.2015
- Závazné stanovisko Drážní úřad n.z.: MP-SOP2178/15-2/Bj, DUCR-70767/15/Bj ze dne 27.11.2015
- Závazné stanovisko Ministerstvo obrany, sekce ekonomická a majetková, sp.zn. 4478/62585/2017-8201-OÚZ-PCE ze dne 05.06.2017
- Závazné stanovisko Ministerstvo obrany ČR, sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů sp.zn. 81862/2019-1150-OÚZ-PCE ze dne 21.11.2019

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad MěÚ Nová Paka územní rozhodnutí pod č.j.: MUNP/2017/1725/SÚ/KŠ dne 16.02.2017 a souhlas podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona pod č.j.: MUNP/2018/13131/SÚ/KŠ ze dne 07.09.2019.

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad MěÚ Nová Paka, silniční správní úřad rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace č.j. MUNP/2016/18919/SÚ/KP dne 09.01.2017.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 03.02.2021 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Vodoprávní úřad dne 12.02.2021 vydal Sdělení seznámení s podklady rozhodnutí, kde stanovil lhůtu, že po uplynutí 10 dnů ode dne doručení tohoto sdělení správní orgán ve věci rozhodne.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení takto:

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

- *podle § 109 písm. a) stavebního zákona (stavebník):*
Vodohospodářská a obchodní společnost, IČ 60109149, Na Tobolce 428, 506 01 Jičín, kterou zastupuje Vodárenská společnost Chrudim, a.s., Novoměstská 626, 537 01 Chrudim, IČ:27484211
- *podle § 109 písm. c) stavebního zákona (vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna):*
 - Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové s právem hospodaření se svěřeným majetkem kraje Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové
 - Město Nová Paka, Dukelské náměstí č.p. 39, 509 24 Nová Paka
 - Česká republika s právem hospodaření s majetkem státu Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého č.p. 951/8, 50003 Hradec Králové
- *podle § 109 písm. d) stavebního zákona (vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu):*
 - GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem zastoupený GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
 - ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu:

- *podle § 115 odst. 4 vodního zákona*
Obec Stará Paka, Revoluční č.p. 180, 507 91 Stará Paka
- *podle § 109 písm. e) stavebního zákona (vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm) – dle § 112 odst. 1 stavebního zákona se v případě řízení s velkým počtem účastníků tyto účastníci identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:*
 - Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, oblastní ředitelství Hradec Králové, IDDS: uccchjm
 - CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 IDDS: qa7425t
 - ELEKTROS, spol. s r.o., Martinice v Krkonoších č.p. 253, 512 32 Martinice v Krkonoších IDDS: zha3n3j
 - osoby s vlastnickým nebo jiným věcným právem k pozemkům: parc. č. 69/1, 69/2, 71/1, 71/2, 72, 73, 74, 75, 77, 78, 79, 82, 83, 84, 87, 89, 90, 91/2, 93, 94/2, 95/2, 96/1, 96/2, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 105/1, 105/2, 108, 109, 110, 111/1, 111/2, 112, 113, 114, 115, 117/1, 118, 122, 134, 135, 136, 2156/2, 2156/3, 2156/5, 2158/1, 2158/2, 2158/3, 2158/4, 2168/1, 2169, 2170/1, 2170/4, 2172/1, 2172/2, 2173, 2175, 2176, 2182/1, 2184, 2185, 2187, 2188, 2190, 2192, 2194/1, 2194/2, 2197, 2198, 2200, 2201, 2202, 2204, 2206, 2207, 2211, 2212, 2213, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2542, 2543, 2559, 2560, 2561, 2564, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2572, 2573, 2576, 2578, 2587/1, 2587/4, 2587/5, 2587/6, 2606/3, 2606/5,

2606/6, 2606/7, 2606/8, 2612/4, 2612/5, 2613/2, 2614, 2651, 2652, 2653, 2654, 3885, 3891/5, 3896, 4028, 4031, 4033, 4036/1, 4036/3, 4102/9, 4118/3 v katastrálním území Nová Paka, st. p. 156, 157, 159, 161, parc. č. 248/1, 248/2, 248/8, 261/1, 261/2, 262/1, 262/2, 266, 1394/1, 1446/6 v katastrálním území Stará Paka.

- osoby s vlastnickým nebo jiným věcným právem ke stavbám č. p. 63, 55, 144, 141 ve Staré Pace a

č. p. 1197, 1196, 26, 80, 36, 1928, 483, 482, 481, 485, 489, 435, 434, 491, 492, 488, 499, 500, 508, 509, 506, 507, 922, 552, 549, 548, 571, 546, 533, 535, 536, 550, 1925, 552, 473, 476, 477, 478, 542, 541, 524, 436, 437, 439, 440, 76, 60, 78, 212, 201, 202, 81, 83, 84, 87, 89, 92, 91, 94, 99, 1069, 104, 105, 106, 107, 109, 694, 695, 111, 122, 123, 124, 129, 121, 119, 118, 1177 v Nové Pace

Stavba bude provedena jednak na pozemcích ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe s.p., ve vlastnictví Královéhradeckého kraje s právem hospodařit pro Správu silnic Královéhradeckého kraje a ve vlastnictví Města Nová Paka. Žadatel sepsal řádné smlouvy o právu provedení stavby s vlastníky dotčených pozemků. Souhlasy jsou vyznačené na situačních výkresech.

Vodoprávní úřad zahrnul do okruhu účastníků stavebního řízení žadatele a všechny výše uvedené vlastníky dotčených pozemků, a dále pak osoby, jejichž práva a právem chráněné zájmy mohou být stavbou dotčeny, stejně jako správce sítí dotčených stavbou.

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

Zájmová lokalita se nachází ve vodním útvaru HSL_1780 – Oleška od toku Rokytka včetně po tok Popelka, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 659745, X: 1007924. Na základě vydaného stanoviska správce povodí Povodí Labe, státní podnik je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Vodoprávní úřad jako speciální stavební úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby je úplná a přehledná a v odpovídající míře jsou řešeny obecné požadavky na výstavbu. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Obec Stará Paka, Revoluční č.p. 180, 507 91 Stará Paka

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, oblastní ředitelství Hradec Králové, IDDS: uccchjm CETIN a.s., IDDS: qa7425t

ELEKTROS, spol. s r.o., IDDS: zha3n3j

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, oblastní ředitelství Hradec Králové, IDDS: uccchjm

osoby s vlastnickým nebo jiným věcným právem k pozemkům: parc. č. 69/1, 69/2, 71/1, 71/2, 72, 73, 74, 75, 77, 78, 79, 82, 83, 84, 87, 89, 90, 91/2, 93, 94/2, 95/2, 96/1, 96/2, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 105/1, 105/2, 108, 109, 110, 111/1, 111/2, 112, 113, 114, 115, 117/1, 118, 122, 134, 135, 136, 2156/2, 2156/3, 2156/5, 2158/1, 2158/2, 2158/3, 2158/4, 2168/1, 2169, 2170/1, 2170/4, 2172/1, 2172/2, 2173, 2175, 2176, 2182/1, 2184, 2185, 2187, 2188, 2190, 2192, 2194/1, 2194/2, 2197, 2198, 2200, 2201, 2202, 2204, 2206, 2207, 2211, 2212, 2213, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2542, 2543, 2559, 2560, 2561, 2564, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2572, 2573, 2576, 2578, 2587/1, 2587/4, 2587/5, 2587/6, 2606/3, 2606/5,

2606/6, 2606/7, 2606/8, 2612/4, 2612/5, 2613/2, 2614, 2651, 2652, 2653, 2654, 3885, 3891/5, 3896, 4028, 4031, 4033, 4036/1, 4036/3, 4102/9, 4118/3 v katastrálním území Nová Paka, st. p. 156, 157, 159, 161, parc. č. 248/1, 248/2, 248/8, 261/1, 261/2, 262/1, 262/2, 266, 1394/1, 1446/6 v katastrálním území Stará Paka.

osoby s vlastnickým nebo jiným věcným právem ke stavbám č. p. 63, 55, 144, 141 ve Staré Pace a č. p. 1197, 1196, 26, 80, 36, 1928, 483, 482, 481, 485, 489, 435, 434, 491, 492, 488, 499, 500, 508, 509, 506, 507, 922, 552, 549, 548, 571, 546, 533, 535, 536, 550, 1925, 552, 473, 476, 477, 478, 542, 541, 524, 436, 437, 439, 440, 76, 60, 78, 212, 201, 202, 81, 83, 84, 87, 89, 92, 91, 94, 99, 1069, 104, 105, 106, 107, 109, 694, 695, 111, 122, 123, 124, 129, 121, 119, 118, 1177 v Nové Pace

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Požadavky dotčených orgánů a účastníků řízení byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila žádné návrhy a námitky

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Upozornění:

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá dle ustanovení § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník 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.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje podáním na MěÚ Nová Paka, odboru životního prostředí. Lhůta pro odvolání se počítá ode dne následujícím po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo jako nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

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.

Ing. Miroslav Pyciak v. r.
vedoucí odboru životního prostředí



Za správnost vyhotovení:

Ing. Ludmila Janoušková/tel.: 493 760 171
referentka vodoprávního úřadu

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen 21.01.2021.

Tato veřejná vyhláška musí být vyvěšena nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu v Nové Pace a na úřední desce Obecního úřadu ve Staré Pace a současně zveřejněna též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Posledním dnem lhůty vyvěšení na úřední desce Městského úřadu v Nové Pace se tato veřejná vyhláška v souladu s ustanovením § 25 odst. 2 a 3 správního řádu považuje za doručenou.

Na úřední desce - vyvěšeno dne: sejmutu dne:

Podpis a razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení, sejmutí a zveřejnění oznámení:

Obdrží:Účastníci řízení

doručení v souladu s ustanovením § 144 odst. 6 správního řádu – jednotlivě dodejkou

Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IDDS: 3b9gxrh

Město Nová Paka, Dukelské náměstí č.p. 39, 509 24 Nová Paka

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

Obec Stará Paka, IDDS: ytha6e6

Správa silnic Královéhradeckého kraje, IDDS: 6m8k8ey

doručení v souladu s ustanovením § 144 odst. 6 správního řádu – veřejnou vyhláškou

- účastníci podle § 109 písm. e), stavebního zákona

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

ELEKTROS, spol. s r.o., IDDS: zha3n3j

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, oblastní ředitelství Hradec Králové, IDDS: uccchjm

osoby s vlastnickým nebo jiným věcným právem k pozemkům: parc. č. 69/1, 69/2, 71/1, 71/2, 72, 73, 74, 75, 77, 78, 79, 82, 83, 84, 87, 89, 90, 91/2, 93, 94/2, 95/2, 96/1, 96/2, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 105/1, 105/2, 108, 109, 110, 111/1, 111/2, 112, 113, 114, 115, 117/1, 118, 122, 134, 135, 136, 2156/2, 2156/3, 2156/5, 2158/1, 2158/2, 2158/3, 2158/4, 2168/1, 2169, 2170/1, 2170/4, 2172/1, 2172/2, 2173, 2175, 2176, 2182/1, 2184, 2185, 2187, 2188, 2190, 2192, 2194/1, 2194/2, 2197, 2198, 2200, 2201, 2202, 2204, 2206, 2207, 2211, 2212, 2213, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2542, 2543, 2559, 2560, 2561, 2564, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2572, 2573, 2576, 2578, 2587/1, 2587/4, 2587/5, 2587/6, 2606/3, 2606/5, 2606/6, 2606/7, 2606/8, 2612/4, 2612/5, 2613/2, 2614, 2651, 2652, 2653, 2654, 3885, 3891/5, 3896, 4028, 4031, 4033, 4036/1, 4036/3, 4102/9, 4118/3 v katastrálním území Nová Paka,

st. p. 156, 157, 159, 161, parc. č. 248/1, 248/2, 248/8, 261/1, 261/2, 262/1, 262/2, 266, 1394/1, 1446/6 v katastrálním území Stará Paka.

osoby s vlastnickým nebo jiným věcným právem ke stavbám č. p. 63, 55, 144, 141 ve Staré Pace a

č. p. 1197, 1196, 26, 80, 36, 1928, 483, 482, 481, 485, 489, 435, 434, 491, 492, 488, 499, 500, 508, 509, 506, 507, 922, 552, 549, 548, 571, 546, 533, 535, 536, 550, 1925, 552, 473, 476, 477, 478, 542, 541, 524, 436, 437, 439, 440, 76, 60, 78, 212, 201, 202, 81, 83, 84, 87, 89, 92, 91, 94, 99, 1069, 104, 105, 106, 107, 109, 694, 695, 111, 122, 123, 124, 129, 121, 119, 118, 1177 v Nové Pace

Dotčené orgány státní správy

Městský úřad Nová Paka, stavební odbor, Dukelské náměstí č.p. 39, 509 24 Nová Paka
Městský úřad Nová Paka, silniční správní úřad, Dukelské náměstí č.p. 39, 509 24 Nová Paka
Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, IDDS: yvfab6e
Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, IDDS: dm5ai4r
Ministerstvo obrany ČR, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Čechy, IDDS: hjyaavk
Městský úřad Nová Paka, odbor školství a kultury, Dukelské náměstí č.p. 39, 509 24 Nová Paka
Dražní úřad, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2, IDDS: 5mjaatd

k vyvěšení a sejmutí

Město Nová Paka, Dukelské náměstí č.p. 39, 509 24 Nová Paka
Obec Stará Paka, Revoluční č.p. 180, 507 91 Stará Paka