

Č.j.: OD/535/19-5/Au  
Vyřizuje: Ing. Augustin  
Tel.: 376347494  
jaugustin@mukt.cz  
Datum: 05.03.2019

## **VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

### **R O Z H O D N U T Í**

Městský úřad Klatovy, odbor dopravy - dopravní úřad, jako věcně příslušný speciální stavební úřad dle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších doplňků a změn a dle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), dle §10 a §11 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) účastníku řízení (§ 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád) Městys Chudenice, Kvapilova 215, Chudenice 339 01, IČ 00255599 v řízení o žádosti ze dne 13.12.2018 podle § 115 stavebního zákona vydává stavební povolení na stavbu „**CHUDENICE - ZÁBLATÍ**“ umístěnou na p.p.č. 127/15, 127/1, 127/34, 1964, 1965, 2066 v katastrálním území Chudenice.

#### **Stavba obsahuje:**

Předmětem akce jsou stavební úpravy místní komunikace v centrální části obce – ulice Záblatí, a její přebudování na komunikaci se smíšeným provozem – obytnou zónu. Komunikace slouží k přímé obsluze přilehlých nemovitostí a pohybu pěších v centru obce, ulice je důležitou spojnicí pro pěší do centra obce. Účelem stavby je optimalizace šířkového uspořádání místní komunikace, vyřešení pohybu pěších. Nedílnou součástí stavby je řešení odvodnění vozovky. Předmětnou komunikaci dle ČSN 736110 lze zařadit do funkční skupiny D – komunikace se smíšeným provozem, podskupina D1 – obytná zóna. Hlavním záměrem stavby je návrh takového uspořádání místní komunikace, který bude splňovat podmínky příslušných ČSN a TP, a zajistí dodržování průjezdných rychlostí, bezpečný pohyb vozidel a pěších, včetně osob s omezenou schopností pohybu a osob slabozrakých. Součástí stavby je také rekonstrukce zastaralého veřejného osvětlení.

#### **Rozsah stavby:**

##### **SO 101 Komunikace**

Objekt řeší stavební úpravy stávající místní komunikace v délce 0,330 km. Komunikace je navržena cca ve stávajících šířkách z důvodu stávající zástavby a stísněných poměrů, kdy nelze navrhovat zásadní změny. Komunikace je navržena jako obytná zóna – společný pohyb pěších a vozidel. Komunikace je vždy jednostranně klopená k obrubníku pro zachycení srážkové vody, která je následně zachycena uliční vpustí. Obrubníky jsou navrženy betonové v úseku km 0,000 – 0,220 a od km 0,220 – KÚ budou žulové. Po druhé straně komunikace je navržena linka z velké žulové kostky a krajnicí. Povrch komunikace je navržen z asfaltového betonu, sjezdy jsou navrženy z polovegetační dlažby v úseku km 0,000 – 0,220 a od km 0,220 – KÚ budou sjezdy z žulové dlažby D10.

## SO 401 Veřejné osvětlení

Pro zajištění řádného osvětlení místních komunikací a zvýšení bezpečnosti v konfliktních místech bude provedeno rozšíření stávajícího rozvodu veřejného osvětlení. Svítidla (4 ks) budou osazena na ocelové žárově zinkované stožáry silničního typu, výška svítidla v=6m, výložník 1 m.

### **Povolení stavby je vázáno dodržáním následujících podmínek pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projednané a schválené projektové dokumentace, zpracované projekční kanceláří MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., K Pile 939/II, Klatovy 339 01 IČ: 28057198 z měsíce VII/2018, stupeň DSP, pod číslem zakázky 2418, zodpovědný projektant Ing. Tomáš Macán, v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0201872 která tvoří přílohu tohoto rozhodnutí. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytyčení celé prostorové plochy (včetně případného dočasného záboru pozemků) odborně způsobilou osobou.
3. Stavba bude provedena právnickou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti.
4. Při provádění prací nesmí docházet ke znečištění přilehlých úseků komunikací. V případě znečištění komunikace, musí být toto neprodleně odstraněno.
5. Při provádění stavby budou dodrženy ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, požadavky týkající se bezpečnosti práce technických zařízení stanovené zejména Nařízením vlády č. 591/2006, o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a učiněna příslušná opatření pro ochranu zdraví osob na staveništi.
6. Před zahájením prací je nutno opětovně ověřit uložení inženýrských sítí. Vlastník vedení je povinen na výzvu vlastníka dotčené pozemní komunikace zajistit bezúplatně potřebné podklady a odborný dozor (§ 36 odst. 5 zák. č. 13/1997 Sb.).
7. **Stavebník je povinen oznámit archeologickému ústavu dle zák. č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči záměr provádění stavební činnosti.**
8. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který stavebník obdrží po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do úplného dokončení stavby.
9. **Stavebník nahlásí písemně stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele nejpozději 10 dní před zahájením stavby.**
10. Při provádění stavby budou dodrženy požadavky obsažené v následujících stanoviskách (rozhodnutích):
  - a) Městský úřad Klatovy - koordinované stanovisko č. 574/18 ze dne 18.10.2018
  - b) Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, oddělení Klatovy – závazné stanovisko ze dne 12.09.2018 pod Č.j. KHSPL/25636/21/2018
  - c) Hasičský záchranný sbor PK, závazné stanovisko Č.j. HSPM-3527-2/2018 KT ze dne 12.09.2018
  - d) Městský úřad Klatovy – odbor ŽP, závazné stanovisko - vyjádření z hlediska odpadového hospodářství Č.j. ŽP/8071/18/St ze dne 15.10.2018
  - e) Městský úřad Klatovy – odbor ŽP, závazné stanovisko Č.j. OŠKCR/1013/2017/Šill ze dne 05.12.2018 s podmínkami: 1.) Obrubníky budou provedeny z přírodního kamene. 2.) Bezbariérová dlažba nebude provedena v kontrastní barevnosti, ale bude provedena v přírodních odstínech (černé nebo

šedé barevnosti dle barevnosti dlažby z přírodního kamene). 3.) Budou použity klasické litinové kanalizační vpusti. Nebude použit liniový žlab s průběžnou širokou mřížkou či betonovou obrubou. 4.) V místech sjezdů nebude použita vegetační dlažba, ale bude se jednat o dlažbu z přírodního kamene.

- f) GasNET, s.r.o. v zastoupení Gridservices, s.r.o. – vyjádření k existenci sítí Č.j. 5001700084 ze dne 06.04.2018 a k PD Č.j.5001786489 ze dne 02.10.2018 s podmínkami: 1.) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.). 2.) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení 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. 3.) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz), nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti. “4.) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 – tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou. 5.) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami. 6.) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí. 7.) „Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.“ 8.) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie. 9.) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239. 10.) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede

příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ a plynovodních přípojek během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ a plynovodními přípojkami. 11.) „Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04. 12.) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. 13.) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti. 14) Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak). 15.) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. (není-li ve stanovisku uvedeno jinak). 16.) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

- g) ČEZ Distribuce a.s., vyjádření k existenci sítí Č.j. 0100974923 ze dne 22.08.2018, vyjádření k PD č. 1100373789 ze dne 11.09.2018 s podmínkami: 1) **Před zahájením prací bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a.s., odd. Sítě, tel.: 800 850 860 provedeno vytýčení podzemního vedení.** Dodavatel prací je povinen prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, se skutečnou polohou vedení a upozornit je na odchylky od projektové dokumentace. 2.) „Pokud bude nutno provádět zemní a výkopové práce ve stávající trase podzemního kabelového vedení, je nutno před zahájením prací pomocí sond určit hloubku uložení předmětného vedení. Dále bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a.s., odd. Sítě předmětné vedení při vypnutém stavu zajištěno proti posunutí a mechanickému poškození. Před záhozem budou opět přizváni pracovníci ČEZ Distribuce, a.s., odd. Sítě ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku“. 3.) **Souběhy a křižovatky s elektrickým vedením musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Dle ČSN je nutné dodržet i minimální povolené krytí.** V případě potřeby bude podzemní vedení uloženo do nových chrániček a přibetonováno. Toto bude provedeno formou přeložky zařízení distribuční soustavy, o kterou je nutno požádat na příslušném formuláři. 4.) **Zemní a výkopové práce v ochranném pásmu podzemního vedení budou probíhat bez použití mechanizace.** Pokud v průběhu prací dojde k odkrytí zemního kabelového vedení v majetku a správě ČEZ Distribuce, a.s. je nutné

před opětovným záhozem přizvat pracovníky ČEZ Distribuce, a.s., odd. Sítě ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku. 5.) Dojde-li při zemních a výkopových pracích k poškození zemních prvků distribuční soustavy, bude tato skutečnost neprodleně oznámena na poruchovou linku tel.: 800 850 860. Zahrnutí takto poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností. 6.) **Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy.** Budou dodrženy zásady bezpečnosti a především minimální vzdálenosti od živých částí elektrického zařízení při práci, pobytu nebo použití mechanizace v jeho blízkosti dle ČSN EN 50110-1. V případě potřeby, nedodržení bezpečnostních podmínek (normy, předpisy), požádat provozovatele zařízení o jeho vypnutí a zajištění beznapěťového stavu, popřípadě o zajištění stálého dozoru při této činnosti kvalifikovaným pracovníkem provozovatele. Je proto nutné vyplnit formulář „Požadavek na vypnutí a zajištění elektrického zařízení DS“ a dodržet termín předání požadavku, který je uveden ve formuláři. 7.) Při a po realizaci stavby nesmí být dotčeno oprávnění ČEZ Distribuce, a.s. ke vstupování na cizí nemovitosti podle § 25 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění ke stávajícímu zařízení distribuční soustavy včetně použití mechanizace v kteroukoliv denní i noční dobu. Realizací stavby proto nesmí být znemožněn nebo podstatně znesnadněn přístup k tomuto zařízení distribuční soustavy. 8.) Bude-li nutno přeložit zařízení distribuční soustavy (nemožnost splnit požadavky platných ČSN a dalších právních předpisů), je nutno v řádném předstihu požádat o přeložku zařízení distribuční soustavy řešenou dle § 47 zák. 458/2000 Sb. v platném znění. 9.) V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací bude podána žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou v případě kladného vyřízení této žádosti vydány.

- h) AQUAŠUMAVA s.r.o. – vyjádření správce vodovodu a kanalizace s podmínkami zn. č. 458/2018 ze dne 18.10.2018: a) Před zahájením zemních prací je stavebník povinen objednat u oprávněné firmy vytyčení trasy vodovodu a kanalizace přímo na staveništi v dostatečném časovém předstihu (min. 14 dní). Požadujeme přizvat odpovědného zástupce za provozování vodovodu a kanalizace k předání staveniště. Nad rámeček do situace požadujeme výrazně uvést, že před zahájením prací je nutno vytyčit podzemní síť a o tomto sepsat zápis. Zápis bude předložen k závěrečné prohlídce stavby. V případě pochybností je stavebník povinen provést kopané sondy. b) Případné práce prováděné v ochranném pásmu budou prováděny ručně, při pracích v těchto místech je nutno dbát nejvyšší opatrnosti a ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy nepoužívat žádných mechanických prostředků. c) Odkryté vedení vodovodu nebo kanalizace je stavebník povinen zabezpečit proti poškození. Před zásypem je nutno požádat naši firmu o převzetí. Taktéž je nutné předat všechna místa křížení i v případě, že nebude potrubní vedení v naší správě obnaženo. d) Případná nadzemní zařízení (pilíře, sloupy...) umístěná v blízkosti vodovodu nebo kanalizace budou stavebně založena tak, aby v případě opravy vodovodu nebo kanalizace nemohlo dojít k ohrožení stability těchto nadzemních zařízení (např. základy budou hlouběji než podzemní trubní vedení). e) Nad trasou vodovodu nebo kanalizace a v blízkosti uzávěrů armatur je nutno dodržet zákaz přejíždění vozidly, dokud nebude provedena ochrana vodovodu nebo

kanalizace proti mechanickému poškození f) Každé poškození vodovodu nebo kanalizace neprodleně oznámit naší firmě. Při provádění zemních prací postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání vodovodu nebo kanalizace. g) Po dokončení stavby požadujeme předat naší firmě zaměření skutečného provedení stavby v podobě grafické a digitální (formát dgn, dxf, dwg).

- i) CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura a.s.- vyjádření o existenci sítí ze dne 07.09.2018, Č.j. 714144/18 a vyjádření k PD pod zn. Č.j.581105/18 ze dne 06.04.2018 s podmínkami: 1.) 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 mohli 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. 2.) Pět 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. 3.) 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. 4.) 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, rozvaděče, 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 nivelity terénu, b) k výsadbě trvalých porostů, 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. 5.) 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. 6.) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy 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. 7.) Byla-li v souladu s vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je stavebník povinen tři 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 jednacích, vyjádření a kontaktní údaje stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím. 8.) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 mna každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot. 9.) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. 10.) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

11. Během výstavby budou zajištěny podmínky pro řádný výkon stavebního dohledu a státního odborného dozoru.
12. O průběhu stavby bude veden stavební deník.
13. Po dobu výstavby bude zabezpečen bezpečný přístup k nemovitostem a příjezd záchranné služby a hasičů. Zhotovitel včas upozorní majitele nemovitostí na případné omezení příjezdu k nemovitostem.
14. Stavba bude dokončena - **12/2020**
15. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu fáze výstavby, za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby:
  1. Po vytyčení stavby
  2. Po dokončení pokládky ohrub
16. Před uplynutím termínu dokončení stavby bude zdejší speciální stavební úřad požádán o vydání kolaudačního souhlasu na předepsaném formuláři dle vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu. K žádosti o kolaudační souhlas stavebník doloží:
  - doklady o výsledcích a měření předepsaných zvláštními předpisy
  - doklady prokazující schodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona)
  - doklady stanovené ve stavebním povolení nebo při změně stavby před dokončením
  - geometrický plán stavby potvrzený katastrálním úřadem, pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí
  - dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k nepodstatným odchylkám oproti stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentaci)
  - dokumentace geodetické části skutečného provedení stavby

#### **Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:**

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

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

Městys Chudenic, Kvapilova 215, Chudenic 339 01, IČ 00255599

### Odůvodnění:

Dne 13.12.2018 podal stavebník Městys Chudenic, Kvapilova 215, Chudenic 339 01, IČ 00255599 žádost o vydání stavebního povolení na stavbu „**CHUDENICE - ZÁBLATÍ**“ umístěnou na p.p.č. 127/15, 127/1, 127/34, 1964, 1965, 2066 v katastrálním území Chudenic. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Žádost byla doložena projektovou dokumentací zpracovanou projekční kanceláří MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., K Pile 939/II, Klatovy 339 01 IČ: 28057198 z měsíce VII/2018, stupeň DSP, pod číslem zakázky 2418, zodpovědný projektant Ing. Tomáš Macán, v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0201872.

Stavební úřad opatřením ze dne 17.01.2019 oznámil účastníkům řízení a orgánům státní správy zahájení stavebního řízení a stanovil termín do 11.02.2019. Nejpozději do tohoto termínu mohli dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy. Účastníci řízení a dotčené orgány neuplatnily závazná stanoviska a námítky. Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

V průběhu řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Okruh účastníků podle § 27 odst. 2 správního řádu byl omezen na vlastníky pozemků a staveb přímo sousedících s pozemky na p.p.č. 127/15, 127/1, 127/34, 1964, 1965, 2066 na kterých má být realizována stavba a dále na vlastníky dotčené technické infrastruktury. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) pozemkům a nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena. Oznámení rozhodnutí je provedeno v souladu s ust. § 72 odst. 1 správního řádu, doručením stejnopisu písemného vyhotovení do vlastních rukou. Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení v souladu s § 27 odst. 2 správního řádu, do kterého zahrnul vlastníky pozemků a staveb na nich, jejichž hranice sousedí s pozemky stavby.

V průběhu řízení speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost a projektovou dokumentaci z hlediska ustanovení § 109-114 stavebního zákona. Konstatoval, že projektová dokumentace stavby splňuje obecně technické požadavky na výstavbu, je v souladu s požadavky dotčených orgánů a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy ostatních účastníků. Speciální stavební úřad neshledal v průběhu řízení důvody, které by bránily povolení stavby a proto rozhodl se souhlasem obecného stavebního úřadu v Klatovech tak, jak je ve výroku uvedeno, za použití ustanovení ve výroku uvedených právních předpisů.

Žádost byla doložena následujícími doklady:

- a) Městský úřad Klatovy - koordinované stanovisko č. 574/18 ze dne 18.10.2018
- b) Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, oddělení Klatovy – závazné stanovisko ze dne 12.09.2018 pod Č.j. KHSPL/25636/21/2018
- c) Hasičský záchranný sbor PK, závazné stanovisko Č.j. HSPM-3527-2/2018 KT ze dne 12.09.2018
- d) GasNET, s.r.o. v zastoupení Gridservices, s.r.o. – vyjádření k existenci sítí Č.j. 5001700084 ze dne 06.04.2018 a k PD Č.j.5001786489 ze dne 02.10.2018
- e) ČEZ Distribuce a.s., vyjádření k existenci sítí Č.j. 0100974923 ze dne 22.08.2018, vyjádření k PD č. 1100373789 ze dne 11.09.2018



- f) AQUAŠUMAVA s.r.o. – vyjádření správce kanalizace a vodovodu s podmínkami zn. č. 458/2018 ze dne 18.10.2018
- g) CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura a.s.- vyjádření o existenci sítí ze dne 07.09.2018, Č.j. 714144/18 a vyjádření k PD pod zn. Č.j.581105/18 ze dne 06.04.2018
- h) Telco Pro Services, a.s., vyjádření k existenci sítí pod zn. č. 0200735060 ze dne 06.04.2018
- i) Policie ČR, Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje – sdělení k PD, Č.j. KRPP-137488-1/ČJ-2018-030406 ze dne 09.10.2019
- j) Městský úřad Klatovy – odbor ŽP, závazné stanovisko Č.j. OŠKCR/1013/2017/Šill ze dne 05.12.2018
- k) Městský úřad Klatovy – odbor výstavby, vyjádření dle § 15 stavebního zákona Č.j. OVÚP/7917/18/My ze dne 12.11.2018
- l) Městský úřad Klatovy – odbor výstavby a ÚP, sdělení Č.j. OVÚP/6689/18/Ma ze dne 26.09.2018
- m) Městský úřad Klatovy – odbor ŽP, závazné stanovisko - vyjádření z hlediska odpadového hospodářství Č.j. ŽP/8071/18/St ze dne 15.10.2018

Účastníci stavebního řízení byli stanoveni podle § 27 správního řádu a § 109 stavebního zákona.

#### **Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu**

Městys Chudenice, Kvapilova 215, Chudenice 339 01, IČ 00255599

#### **Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu:**

AQUAŠUMAVA s.r.o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko

ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

IDDS: v95uqfy

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČO 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov, IDDS: qa7425t

GasNet, s.r.o., IČO 27295567, Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1 zastoupený na základě plné moci společností GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřdovice, 602 00 Brno 2, IDDS: jnnyjs6

#### **Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem pozemkové parcely v katastrálním území Chudenice:**

44, 46, 51/1, 56/1, 56/2, 127/37, 127/49, 127/64, 127/91, 127/110, 2015/1, 2059/2, 2060/6

#### **Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem stavební parcely v katastrálním území Chudenice:**

44, 46/1, 47, 48, 49, 50, 52, 53, 54/1, 54/3, 54/4, 153, 219, 228, 234, 239, 253, 333, 338, 418, 444,

#### **Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:**

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Vypořádání s námitkami a připomínkami účastníků řízení:**

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze písemně odvolat do 15-ti dnů od jeho doručení. Odvolání se podává ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje, Odboru dopravy a silničního hospodářství, podáním učiněným u zdejšího Městského úřadu Klatovy, odboru dopravy - dopravního úřadu s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Odvolání bude následně postoupeno Krajskému úřadu Plzeňského kraje, Odboru dopravy a silničního hospodářství. 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 nepřípustné.

Stavební 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. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích – účastník je osvobozen. Od poplatku je osvobozeno vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení v případě staveb pozemních komunikací a veřejně prospěšných staveb realizovaných státem nebo územním samosprávným celkem.

otisk úředního  
razítka

.....  
Ing. Jiří Augustin v.r.  
služ. číslo 414012

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručuje se toto oznámení účastníkům řízení podle § 144, zák. č. 500/2004 Sb., správního řádu veřejnou vyhláškou. Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně 15 dnů, poté se považuje za doručené.

Vyvěšeno na úřední desce  
Městského úřadu Klatovy  
dne .....

Sejmuto z úřední desky  
Městského úřadu Klatovy  
dne .....

Vyvěšeno na elektronické úřední  
desce Městského úřadu Klatovy  
dne .....

Sejmuto z úřední elektronické  
desky Městského úřadu Klatovy  
dne .....

Vyvěšeno na elektronické a úřední  
desce úřadu Městyse Chudenice  
dne .....

Sejmuto z úřední a elektronické  
desky úřadu Městyse Chudenice  
dne .....

**Obdrží:****Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu**

Městys Chudenice, Kvapilova 215, Chudenice 339 01, IČ 00255599

**Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu:**

AQUAŠUMAVA s.r.o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko

ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

IDDS: v95uqfy

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČO 04084063, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov, IDDS: qa7425t

GasNet, s.r.o., IČO 27295567, Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1 zastoupený na základě plné moci společností GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřdovice, 602 00 Brno 2, IDDS: jnnyjs6

**Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem pozemkové parcely v katastrálním území Chudenice:**

44, 46, 51/1, 56/1, 56/2, 127/37, 127/49, 127/64, 127/91, 127/110, 2015/1, 2059/2, 2060/6

**Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem stavební parcely v katastrálním území Chudenice:**

44, 46/1, 47, 48, 49, 50, 52, 53, 54/1, 54/3, 54/4, 153, 219, 228, 234, 239, 253, 333, 338, 418, 444,

**Dotčené orgány:**

Městský úřad Klatovy, odbor vnitřních věcí, se žádostí o vyvěšení na úřední desce v Klatovech po dobu 15 dnů (potvrzené vrátit zpět na MěÚ Klatovy, odbor dopravy)

Městys Chudenice, úřad Městyse, se žádostí o vyvěšení na úřední desce v Chudenicích po dobu 15 dnů (potvrzené vrátit zpět na MěÚ Klatovy, odbor dopravy)

Městský úřad Klatovy, odbor životního prostředí

Městský úřad Klatovy, odbor výstavby a územního plánování

Městský úřad Klatovy, odbor školství a kultury

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, Územní odbor Klatovy, Aretinova 129, 339 01 Klatovy, IDDS: p36ab6k

Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, Okresní ředitelství policie České republiky, DI Klatovy, IDDS: 5ixai69

Krajská hygienická stanice PK, Plzeňská 190, 339 01 Klatovy, IDDS: samai8a