

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ SPOLEČNÉ POVOLENÍ

Městský úřad Klatovy, odbor dopravy - dopravní úřad, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) a § 16 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a v působnosti dle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen „společné řízení“) posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 17.01.2022 podal stavebník:

- Kuba Jan, Mgr. Kubová Dana, U Slunce 427, 339 01 Klatovy
- Vacovský Václav, Vacovská Miroslava, Suvorovova 597, 339 01 Klatovy
- Pokorný Tomáš, nábř. kpt. Nálepky 739, 339 01 Klatovy
- Malenka Dušan, Vrháveč 90, 339 01 Klatovy

– všichni zastoupeni na základě plné moci Radimem Kourou, Vrháveč 99, 339 01 Klatovy (dále jen „stavebník“), a na základě tohoto posouzení:

I.

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

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

na stavbu:

„VRHÁVEČ U HŘIŠTĚ – TECHNICKÁ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA“

(dále jen "stavba") umístěnou na p.p.č 45/4, 45/3, 45/5, 45/6, 653/1, 653/2, 653/3, 654/31, 1136, 1191/2, 1191/1, 654/147, 654/134, 654/136, 654/20, 654/21, 654/88, 654/135 v katastrálním území Vrháveč u Klatov.

Členění stavby:

- SO 101 KOMUNIKACE – stavba hlavní
- SO 301 VODOVOD A TLAKOVÁ KANALIZACE VČETNĚ PŘÍPOJEK – stavba vedlejší
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – stavba vedlejší

Druh a účel stavby:

Jedná se o stavbu novou a je navržena v celém rozsahu jako stavba trvalá. Účelem stavby SO 101 je zajištění dopravní a technické infrastruktury v dané lokalitě a zajištění bezpečného provozu a pohybu chodců v prostoru místní komunikace. Jedná se o dopravní stavbu a stavbu technické infrastruktury. Předmětnou navrženou komunikaci lze zařadit do funkční skupiny D1, komunikace se smíšeným provozem. Dle zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích se jedná o komunikaci IV. třídy.

Účelem stavby SO 301 je zásobování obyvatelstva pitnou vodou a odvádění odpadních vod. Jedná se o vedlejší stavbu v souboru staveb – vodní dílo.

Účelem stavby SO 401 je zajištění osvětlení místní komunikace. Jedná se o líniovou stavbu technické infrastruktury – zemní kabelové vedení sítí veřejného osvětlení včetně stožárů. Vedení sítí veřejného osvětlení, včetně stožárů a systémů řídících, zabezpečovacích, informační a telekomunikační techniky, nepodléhá dle § 130 odst. 1 písm. e) bodu 8 stavebnímu povolení ani ohlášení. Stanovují se pouze podmínky pro umístění stavby.

Umístění stavby na pozemku a popis prostorového řešení stavby:

Stavba se nachází v jihozápadní části obce Vrhoveč (418-439 m n.m.) u fotbalového hřiště. V současné době se jedná o trvalý travní porost – louka. Jedná se o novostavbu místní komunikace a technické infrastruktury pro plánovanou výstavbu RD. Stavba je napojena a navazuje na stávající dopravní a technickou infrastrukturu v území. Jedná se o líniovou stavbu. Stavbou vzniknou nová ochranná pásma vodovodu, kanalizace a elektroenergetiky.

Stavba je umístěna na těchto p.p.č. v katastrálním území Vrhoveč u Klatov:

- 45/4 - způsob využití – ostatní komunikace, druh pozemku - ostatní plocha
- 45/3 - způsob využití – ostatní komunikace, druh pozemku - ostatní plocha
- 45/5 - způsob využití – ostatní komunikace, druh pozemku - ostatní plocha
- 45/6 - způsob využití – ostatní komunikace, druh pozemku - ostatní plocha
- 653/1 - způsob využití – neplodná půda, druh pozemku - ostatní plocha
- 653/2 - způsob využití – neplodná půda, druh pozemku - ostatní plocha
- 653/3 - způsob využití – neplodná půda, druh pozemku - ostatní plocha
- 654/31 - způsob využití – ostatní komunikace, druh pozemku - ostatní plocha
- 1136 - způsob využití – ostatní komunikace, druh pozemku - ostatní plocha
- 1191/2 - způsob využití – koryto vodního toku přirozené nebo upravené, druh pozemku – vodní plocha
- 1191/1 - způsob využití – koryto vodního toku přirozené nebo upravené, druh pozemku – vodní plocha
- 654/147 – druh pozemku – trvalý travní porost

- 654/134 - druh pozemku – trvalý travní porost
- 654/136 - druh pozemku – trvalý travní porost
- 654/20 - způsob využití – manipulační plocha, druh pozemku - ostatní plocha
- 654/21 - způsob využití – jiná plocha, druh pozemku - ostatní plocha
- 654/88 – druh pozemku – zahrada
- 654/135 – druh pozemku – trvalý travní porost

Stavba je navrhována na pozemcích stavebníků, obce Vrhaveč a TJ Sokol Vrhaveč. Konkrétně se nachází stavba na p.p.č. 45/4, 45/3, 45/5, 45/6, 653/1, 563/2, 654/31, 1136, 1191/2, 1191/1, 654/21, 654/147 – vlastník Obec Vrhaveč, dále na p.p.č. 653/3, 654/20 – vlastník TJ Sokol Vrhaveč a p.p.č. 654/134 – vlastník Kuba Jan a Kubová Dana, p.p.č. 654/135 – vlastník Vacovský Václav a Vacovská Miroslava, p.p.č. 654/136 – Pokorný Tomáš, 645/88 – vlastník Černý Jaroslav. Všechny p.p.č. jsou v katastrálním území Vrhaveč u Klatov. Všichni vlastníci pozemků vyslovili souhlas se stavbou.

Stavba je v souladu s územním plánem obce Vrhaveč, který byl vydán zastupitelstvem obce dne 29.09.2015 s nabitím účinnosti dne 16.10.2015 + 2 změny ÚP – právní stav po změně č. 2 nabyl účinnosti dne 31.03.2017. Dle územního plánu se jedná o plochy smíšené obytné, plochy veřejných prostranství, plochy občanského vybavení veřejné a plochy vodní a vodohospodářské. Z hlediska funkčního využití jsou tyto plochy mimo jiné určeny k realizaci zařízení dopravní a technické infrastruktury pro obsluhu tohoto území. Záměr je z hlediska funkčního využití v souladu s územním plánem Vrhaveč a je přípustný.

Celková délka úpravy komunikace je 222,00 m, na konci úpravy je navrženo obratiště pro otáčení vozidel skupiny 2. Začátek úpravy je v km 0,003 a konec v km 0,225. Šířkové uspořádání komunikace – šířka jízdního pásu 3,50 – 7,00 m, šířka pobytového prostoru 0,50 – 3,00 m. Základní příčný sklon vozovky je jednostranný velikosti 2,5%. Výškové řešení nivelety komunikace vychází ze stávajícího výškového uspořádání terénu. Vjezd na začátku úpravy bude řešen přes snížený obrubník. Jsou navrženy nové sjezdy na plánované pozemky určené pro výstavbu RD. Je navrženo celkem 7 podélných parkovacích stání o šířce 2,00 m.

Celková délka tras výkonového osvětlení je cca 300 m. Rozvod bude veden podél nové místní komunikace zemním kabelovým vedením CYKY 4x10 mm². Místem připojení bude stávající sloup sítě ČEZ Distribuce č. 1 s osazenou přípojkovou skříní SP 182. Pro osvětlení bude použito svítidel se světelnými zdroji LED, která budou osazena na ocelové žárově zinkované stožáry sadového typu, výška svítidla 6 m. Příkon svítidel LED 8x40 W, celkový příkon 0,3 kW, roční spotřeba el. energie 1400 kWh. Celkový počet svítidel je 7.

Celková délka tlakové jednotné kanalizace – PEHD d90 SDR 11 PE 100 RC – bude 188,0 m. Celková délka domovních připojek kanalizace – PEHD d50 SDR 11 PE 100 RC – 8 ks – bude 22,3 m. Domovní připojky kanalizace budou zaslepeny na hranici pozemků. Tlaková jednotná kanalizace s odtokem předčištěných vod bude vyústěna do bezjmenné vodoteče IDVT 10274260, která je následně zatrubněná a je zakončena VKV-3 Vrhaveč do Drnového potoka. Celková délka vodovodního řadu – PEHD d90 SDR 11 PE 100 RC – bude 215,00 m. Celková délka vodovodních připojek - PEHD d32 SDR 11 PE 100 RC – 8 ks – bude 17,7 m. Vodovodní připojky budou zaslepeny na hranici pozemků. Vodovodní řad bude napojen na stávající veřejný vodovod PVC d90.

Přesnější umístění stavby SO 101 viz. Katastrální situační výkres C2, přesnější umístění stavby SO 301 viz. Koordinační situační výkres D.2.2, přesnější umístění stavby SO 401 viz. Koordinační situace C.3., které jsou nedílnou součástí projektové dokumentace pro společné povolení.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Stavbou budou dotčeny pouze pozemky, na které se stavba umisťuje.

Stavba obsahuje:

SO 101 KOMUNIKACE

Objekt řeší novostavbu místní komunikace v obci Vrhovec. Začátek úpravy je v km 0.003 na stávající místní komunikaci. Konec úpravy je v km 0.225 kde je komunikace ukončena obratištěm dle TP103. Obratiště je navrženo pro vozidla skupiny 2 – vozidla pro odvoz komunálního odpadu a vozidla IZS. Celková délka komunikace je 222.00 m. Komunikace je navržena jako zklidněná – obytná zóna. Vjezd do obytné zóny bude řešen přes snížený obrubník s převýšením 20 mm. V místě rozhraní místní komunikace a obytné zóny bude zřízen varovný pás šířky 0.40 m. Komunikace je navržena v minimální šířce vždy alespoň 3.00 m s jednostrannou krajnicí šířky 0.50 m. V celé délce komunikace jsou navržena místa pro vyhýbání vozidel v šířce 5.00 – 6.00 m pro zajištění plynulosti dopravy. Sjezdy na pozemky jsou navrženy v šířce 6.00 m. Součástí stavby je také výstavba podélných parkovacích stání. Parkovací stání jsou navržena v souladu s ČSN. Odvodnění komunikace je vsakováním do vsakovací drenáže. Drenáž bude napojena do stávající vodoteče.

Je navrženo celkem 7 parkovacích stání. Parkovací stání podélné je šířky 2.00 m bez vyznačení jednotlivých parkovacích boxů. Parkovací stání pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace navrženo není.

Základní příčný sklon komunikace je jednostranný velikosti 2.5 %. V rámci projektu byla navržena osa komunikace jako podklad pro výškové a směrové vedení a vytýčení stavby. Směrové oblouky jsou navrženy prosté kruhové bez přechodnic. Výškové řešení nivelety komunikace vychází ze stávajícího výškového uspořádání terénu. Podélný profil nivelety je navržen tak, aby bylo zajištěno odvodnění komunikace a byly dodrženy min. spády nivelety. Komunikace bude při levém okraji jízdního pásu lemována silničním obrubníkem s převýšením 120 mm.

Na začátku úpravy v km 0.010 bude provedeno prodloužení propustku. Stávající propustek DN1200 bude prodloužen o 11.85 m. Stávající betonové kolmé čelo bude zbouráno. Nové trouby budou osazeny do stávajícího hrdla propustku a bude provedeno prodloužení dle vzorového příčného řezu. Na vtoku bude použita šíkmá vtoková trouba a bude zřízeno šíkmé čelo z lomového kamene.

Stavba předmětné komunikace respektuje ČSN 736110, 736102 a příslušné TP a VL a všeobecné požadavky na výstavbu a je v souladu se zákonem 183/2006 Sb. Stavba splňuje požadavky vyhlášky 398/2009 o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání stavby. Varovné a signální pásy musí být provedeny z barevné a reliéfní dlažby. Materiál použitý pro hmatové úpravy musí splňovat NV 163/2002 Sb, a TN TZÚS 12.03.04.-.06. Stavba splňuje požadavky definované směrnicí rady 89/106 EHS o stavebních výrobcích a také nařízení vlády č. 163/2002 Sb. a č. 190/2002 Sb.

SO 301 VODOVOD A TLAKOVÁ KANALIZACE VČETNĚ PŘÍPOJEK

Tlaková jednotná kanalizace včetně přípojek:

Vzhledem k výškovému umístění zájmové lokality je zde navržena tlaková kanalizace.

U každého RD bude zřízena domovní ČOV a čerpací stanice. Z domovní ČOV budou předčistěné odpadní vody svedeny do čerpací stanice, ze které budou předčistěné odpadní vody přečerpávány přípojkami z PEHD d50 do společného výtlačného řadu z PEHD d90 umístěného v nové komunikaci a zakončeného novým výstavním objektem do přilehlé stávající bezjemenné vodoteče. Bezejmenná vodoteč je následně zatrubněná STOKA C z betonu B DN300 a je zakončena VKV-3 Vrhavč do Drnového potoka. Toto VKV-3 má platné povolení k vypouštění odpadních vod do 31.8.2023. Před vypuštěním bude provedena nová šachta PVC DN600 a uklidňovací gravitační úsek z PVC DN 200 SN12 v délce 2.0 m.

Tlakové potrubí – PEHD d90x8,2 PE100 RC, tlaková třída min. SDR11 pro kanalizace, splňující požadavky dle PAS 1075. Potrubí bude spojováno pomocí elektrotvarovek. K potrubí budou použity odpovídající systémové tvarovky. Potrubí bude doplněno o vytyčovací vodič CY 6 mm². Pro zajištění čištění potrubí bude na konci výtlačného řadu umístěna proplachovací souprava DN80.

Domovní přípojky kanalizace budou napojeny na veřejný výtlačný řad pomocí uzávěrových navrtávacích pasů HAKU se závitovým výstupem d50/2“, pro uzavření budou osazena uzavírací šoupata pro domovní přípojky s ISO koncovkou d50/2“, s teleskopickou zemní soupravou, s univerzální podkladovou deskou a uličním poklopem šoupátkovým. Pro domovní přípojky bude použit bezzávitový systém armatur s jištěním proti posunu.

Navrhované přípojky budou zakončeny zaslepením na hranici pozemku připojovaného objektu. Tlaková jednotná kanalizace bude provedena z části v souběhu s vodovodem v jednom výkopu a z části samostatným výkopem. V souběhu s tlakovým potrubím bude po celé délce položen identifikační chránič.

Čerpací šachty a domovní ČOV budou součástí PD pro RD.

V rámci stavby bude provedeno:

- Tlaková jednotná kanalizace – PEHD d90 SDR 11 PE 100 RC – dl. 188.0 m
- Domovní přípojky kanalizace – PEHD d50 SDR 11 PE 100 RC – 8 ks – celková délka 22.3 m, zaslepeny na hranici pozemků
- Kocová žabí klapka DN 200

Výstavní objekt – 1 ks

- Zpevnění břehu z lomového kamene, š. 1 m
- Konec trubky obetonován v délce cca 0.5 m

Zakončení odtoku tlakové kanalizace je řešeno výstavním objektem do stávající bezejmenné vodoteče – pravostranný přítok vodoteče – Drnový potok (IDVT: 10100300). Vyústění kanalizace je řešeno cca 0.3 m nad dnem příkopu. Za účelem zmírnění kinetické energie vytékající vody je navrženo:

- Úsek odtoku k rovnanině sklonem 2 %
- Rovnanina s rozšířenou přepadovou hranou

Výustní objekt je zpevněn rovnaninou z lomového kamene o hmotnosti od 100 až 200 kg, kdy jednotlivé kusy jsou kladený těsně vedle sebe tak, aby byla zachována podélná i příčná vazba. Spáry mezi kusy kamene mohou být ponechány bez výplně nebo mohou být vyplněny štěrkem/betonem.

Dno příkopu se pod vyústěním opatří kamenným záhozem proti vymílání z lomového kamene o průměru 10 až 20 cm a vyplní štěrkem/betonem. Zához z lomového kamene a zpevnění dna příkopu se provede v šířce cca 1 m kolem výtoku kanalizace.

Vodovod včetně přípojek:

Nové stavební pozemky, resp. rodinné domy budou zásobeny pitnou vodou z veřejného vodovodu. Navrhovaná vodovodní síť bude sloužit k požárnímu zabezpečení zájmového území.

Navrhovaný vodovodní řad z PEHD d90x8,2 RC SDR 11 PE 100 se signalizační vrstvou bude napojen na stávající veřejný vodovod PVC d90 v části obce Vrhoveč. Napojení bude provedeno pomocí T-kusu a mechanických spojek jištěných proti posunu (např. SYNOFLEX). Pro možnost uzavření nového vodovodního úseku bude na řadu osazeno uzavírací šoupě DN80, s teleskopickou zemní soupravou, podkladovou deskou a poklopem litinovým šoupátkovým.

K odvzdušnění a odkalení vodovodní sítě bude osazen nadzemní hydrant NH 2xB DN 80, před hydrantem bude rovněž osazena uzavírací šoupata DN 80, s teleskopickou zemní soupravou, podkladovou deskou a poklopem litinovým šoupátkovým.

Pro zajištění požárního zabezpečení zájmové lokality bude sloužit nový nadzemní hydrant DN 80 umístěný na konci nové navrhované komunikace. Před hydrantem bude osazeno uzavírací šoupě DN80 včetně teleskopické soupravy, podkladové desky a poklopu. Dále k požárnímu zabezpečení bude sloužit nádrž – koupaliště ve vzdálenosti do 100 m.

Na navrhovaný vodovodní řad budou napojeny vodovodní přípojky z PEHD d32 SDR 11 PE 100 RC pro jednotlivé stavební pozemky, resp. rodinné domy. Napojení bude provedeno navrtávkou s použitím navrtávacích pasů d90/5/4". Pro možnost uzavření vodovodních přípojek budou osazena uzavírací šoupata pro domovní přípojky s ISO koncovkou d32-5/4", s teleskopickou zemní soupravou, s univerzální podkladovou deskou a uličním poklopem šoupátkovým. Pro domovní přípojky bude použit bezzávitový systém armatur s jištěním proti posunu. Navrhované přípojky budou zakončeny zaslepením na hranici připojované nemovitosti.

Vodovodní potrubí bude provedeno zčásti v souběhu s tlakovou kanalizací v jednom výkopu a zčásti samostatným výkopem. V souběhu s vodovodním potrubím bude po celé délce položen identifikační vodič.

V rámci stavby bude provedeno:

- ŘAD – PEHD d90 SDR 11 PE 100 RC – dl. 215.00 m
- Vodovodní přípojky – PEHD d32 SDR 11 PE 100 RC – 8 ks – celková délka 17.7 m, zaslepeny na hranici pozemků
- Nadzemní hydrant 2xB DN80

Při výškovém a polohovém umístění stavby (pokládka potrubí do otevřeného výkopu) bude respektována norma ČSN EN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Zásyp rýh bude prováděn vhodným nesoudržným materiálem

splňujícím podmínky dle TP 146. Před vrácením vytěžené zeminy zpět do výkopu nebo rýhy musí být zhotovitelem stavby jednoznačně prokazatelně doloženo, že se jedná o zeminu použitelnou dle ČSN 73 6133 a TKP3, TP146.

Navrhované sítě budou vyznačeny dle ČSN 73 6006. Zkouška vodotěsnosti kanalizace bude provedena dle ČSN 75 6909, po úsecích vždy mezi dvěma vstupními šachtami. Zkouška vodotěsnosti bude prováděna včetně vstupních šachet. Tlaková zkouška bude provedena na vodovodním potrubí dle ČSN 75 5911. Tlakové zkoušky budou prováděny před zasypáním potrubí.

SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

V souvislosti s výstavbou infrastruktury pro nové rodinné domky se provede rozšíření stávajícího rozvodu veřejného osvětlení.

Rozvod bude veden podél nové místní komunikace. Zatřídění do skupiny světelných situací – vozovka místních komunikací M6, chodníky minimálně M5.

Místem připojení bude stávající opěrný bod sítě ČEZ Distribuce č. 1. Na něj se osadí přípojková skříň SP 182 a sada omezovačů přepětí. Rozvod mezi osvětlovacími stožáry bude proveden zemním kabelovým vedením CYKY 4x10 mm². Pro osvětlení bude použito svítidel se světelnými zdroji LED, dle standardu místního provozovatele – další viz. výkres montáže. Svítidla budou osazena na ocelové žárově zinkované stožáry sadového typu, výška svítidla v=6 m. Stožáry musí být opatřeny ocelovou manžetou v místě přechodu do země, délka 0.3 m.

Příkon svítidel LED 8x40 W, celkový příkon 0.3 kW, roční spotřeba el. energie 1400 kWh.

Návrh osvětlení byl proveden dle platných ČSN CEN/TR 13201-1, ČSN 13201-2, ČSN 13201-3 v platném znění.

Základy pro stožáry:

Základ pro ocelové stožáry musí být tvořen betonovým pouzdrem, do kterého se stožár zasune, zaklínuje dřevěnými klíny a po vyrovnání obype pískem a z hutní. Vnitřní průměr pouzdra musí být minimálně o 100 mm větší než průměr stožáru. Pro pouzdro bude použita betonová roura d=30 cm. Místo přechodu stožáru do země se ochrání betonovým límečkem z betonu C12/15 (průměr 30cm, výška nad terénem 20cm, pod terénem 30 cm, zkoseným pro stékání dešťové vody).

Betonové základy sloupů se provedou z betonové směsi C12/15 pro předpokládaný druh zeminy. V případě, že se v průběhu provádění zemních prací zjistí jiný druh zeminy, je nutnost velikost základů změnit.

Ochrana před nebezpečným dotykem bude provedena v systému TN-C. V celé délce kabelové trasy v drážce pod kabelem bude položen uzemňovací vodič FeZn 10 mm a na něj připojeny všechny osvětlovací stožáry, rovněž vodičem FeZn 10 mm.

II.

Stanoví podmínky pro umístění stavby:

- I. Stavba hlavní – SO 101 bude umístěna v souladu Katastrálním situačním výkresem C2, který je nedílnou součástí projektové dokumentace pro společné povolení, se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním

stavby, kterou zpracovala projekční kancelář MACÁN PROJEKCE DS, s.r.o. K Pile 939/II, 339 01 Klatovy, IČO: 28057198 z měsíce V/2021, stupeň DUSP pod číslem zakázky 0921, zodpovědný projektant Ing. Tomáš Macán, v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0201872.

- II.** Stavba vedlejší - SO 301 bude umístěna v souladu Koordinačním situacím výkresem D.2.2, který je nedílnou součástí projektové dokumentace pro společné povolení, se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, kterou zpracovala společnost VAK SERVIS, s.r.o., Domažlické předměstí 610, 339 01 Klatovy, IČO: 26375869 z měsíce V/2021, stupeň SP, zodpovědný projektant Mgr. Michal Mareš, v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0201480.
- III.** Stavba vedlejší - SO 401 bude umístěna v souladu Koordinační situací C.3., která je nedílnou součástí projektové dokumentace pro společné povolení, se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, kterou zpracovala společnost JH projekt, s.r.o., Národníj mučedníků 196, 339 01 Klatovy, IČO: 28048563 z měsíce V/2021, stupeň DÚR + PDPS, zodpovědný projektant Ing. Jaroslav Havlík, v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0201702.
- IV.** Dle závazného stanoviska Městského úřadu Klatovy – odboru výstavby a územního plánování ze dne 17.06.2021 pod Č.j.:ŽP/4981/21/Ks je uvedený záměr z hlediska funkčního využití v souladu s územním plánem Vrhoveč a je přípustný.

III.

Stanoví podmínky pro provedení stavby:

- I.** Stavba bude provedena podle projednané a schválené projektové dokumentace, zpracované projekční kancelář MACÁN PROJEKCE DS, s.r.o. K Pile 939/II, 339 01 Klatovy, IČO: 28057198 z měsíce V/2021, stupeň DUSP pod číslem zakázky 0921, 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.
- II.** Před zahájením stavby zajistí stavebník vytýčení celé prostorové plochy (včetně případného dočasného záboru pozemků) odborně způsobilou osobou.
- III.** Stavba bude provedena právnickou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti.
- IV.** Provádění stavby musí probíhat takovým způsobem, aby byly minimalizovány dopady na životní prostředí vlivem prašnosti, hluku, otřesů, vibrací apod. Při provádění prací nesmí docházet ke znečištění přilehlých úseků komunikací. Bude zamezeno šíření prašnosti a bude prováděno čištění vozidel. V případě znečištění komunikace, musí být toto neprodleně odstraněno. Zejména pak musí být dodrženy ustanovení zákona č. 258/2000 Sb., Zákon o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů a zákona č. 17/1992 Sb., Zákon o životním prostředí oba ve znění pozdějších předpisů.
- V.** 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.).

- VI.** Provedení stavby v částech určených pro užívání veřejnosti musí tyto části stavby být v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. a musí vyhovovat ustanovením vyhlášky č. 398/2009 Sb., o technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání stavby.
- VII.** 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 a kolaudace.
- VIII.** Na stavebníka se vztahují povinnosti vyplývající z ustanovení § 22 – 23 zákona č. 20/1997 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- IX.** Stavebník nahlásí písemně stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele nejpozději 10 dní před zahájením stavby.
- X.** Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky:
- 1) Městský úřad Klatovy – odbor životního prostředí – závazné stanovisko vodoprávního úřadu ze dne 05.09.2022 pod Č.j.:ŽP/5143/22/Bi
 - 2) Městský úřad Klatovy – odbor životního prostředí – závazné stanovisko orgánu zemědělského půdního fondu ze dne 08.11.2022 pod Č.j.:ŽP/8373/22/Rt
 - 3) Povodí Vltavy, s.p. – souhlas a podmínky ze dne 29.07.2021 pod zn. PVL-50509/2021/340/Ron, PVL-9796/2021/SP.
 - 4) Drážní úřad – závazné stanovisko ze dne 07.07.2021 pod Č.j.:DUCR-31930/21/Ki.
 - 5) Správa železnic – souhlas a podmínky ze dne 25.06.2021 pod zn. 14464/2021-SŽ-OŘ PLZ-OPS-581
 - 6) ČEVAK , a.s. – souhlas a podmínky ze dne 17.06.2021 pod zn. O21070151279.
 - 7) CETIN a.s. – souhlas a podmínky ze dne 03.06.2021 pod Č.j.:684126/21.
 - 8) GasNet, s.r.o., zastoupená GasNet Služby, s.r.o. – souhlas a podmínky ze dne 17.06.2021 pod zn. 5002395794.
- XI.** V průběhu výstavby bude zajištěno zneškodnění všech odpadů vznikajících při vlastní stavební činnosti, a to v zařízení tomu určeném a mající souhlas příslušného orgánu státní správy. S veškerými odpady bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. a doklady o zneškodnění budou předloženy při kolaudaci
- XII.** Během výstavby budou zajištěny podmínky pro řádný výkon stavebního dohledu a státního odborného dozoru.
- XIII.** O průběhu stavby bude veden stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona a dle § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
- XIV.** 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.

- XV.** Stavbou nesmí být dotčena práva a právem chráněné zájmy majitelů sousedních nemovitostí ani nesmí docházet k poškozování nemovitostí. Případné škody způsobené stavbou na sousedních nemovitostech budou majitelům dotčených nemovitostí uhraneny dle platných předpisů a nařízení.
- XVI.** Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména pak zákon č. 309/2006 Sb., Zákon, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) ve znění pozdějších předpisů. Dále pak Nařízení vlády č. 362/2005 Sb. a č. 591/2006 Sb., obě nařízení o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky ve znění pozdějších předpisů.
- XVII.** Případné změny stavby nesmí být provedeny bez předchozího souhlasu stavebního úřadu, vyjma změn uvedených v § 118 odst. 7 stavebního zákona, které lze projednat při kolaudačním řízení.
- XVIII.** Stavba bude dokončena - **12/2023**
- XIX.** Kontrolní prohlídka stavby bude provedena v těchto fázích:
- **Závěrečná kontrolní prohlídka před vydáním kolaudačního souhlasu**
- XX.** 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 rádu. 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
 - Pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí nebo její výstavbou dochází k rozdělení pozemku, doloží stavebník geometrický plán
 - Dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby
 - Doklady (kopie stavebního deníku) o odevzdání a převzetí stavby
 - Potvrzení o likvidaci odpadů ze stavby
 - Doklad o provedené zkoušce těsnosti kanalizačního potrubí
 - Doklad o tlakové zkoušce vodovodního potrubí

O důvodnění

Dne 17.01.2022 podal stavebník žádost o vydání společného povolení stavby. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Jelikož dokumentace nebyla úplná speciální stavební úřad vyzval stavebníka k doplnění dokumentace. Z tohoto důvodu speciální stavební úřad oznámil svým

opatřením ze dne 10.05.2022, pod Čj.:OD/8180/22-3/Bas, zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od konání ústního jednání spojeného s místním šetřením na místě stavby. Nejpozději do 15-ti dnů od doručení oznámení o zahájení společného územního a stavebního řízení mohli dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy. Účastníci řízení a dotčené orgány neuplatnily v termínu závazná stanoviska ani námitky.

Vzhledem ke skutečnosti, že ve smyslu ustanovení § 144 zák. č. 500/2004 Sb., (dále jen „správní řád“) se jednalo o řízení s velkým počtem účastníků, uvědomil Městský úřad Klatovy, odbor dopravy – dopravní úřad, účastníky o zahájení řízení ve věci vydání společného řízení a dále o možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí veřejnou vyhláškou.

Oznámení bylo vyvěšeno na úřední desce MěÚ Klatovy od 10.05.2022 do 26.05.2022, tj. po zákonem stanovenou dobu. Dnem doručení byl 26. květen 2022. Zároveň bylo oznámení zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup – elektronická úřední deska Městského úřadu Klatovy, a to od 10.05.2022 do 26.05.2022.

Ve společném řízení bylo postupováno podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), který nabyl účinnosti dne 01.01.2007, ve znění pozdějších předpisů. Podpůrně bylo postupováno podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, který nabyl účinnosti dne 01.01.2006. Dále bylo postupováno podle prováděcích právních předpisů ke stavebnímu zákonu ve smyslu ustanovení § 193 stavebního zákona, tedy podle vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, a podle vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů. Stavební úřad dále zkoumal, zda se stavba týká požadavků dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Žádost včetně svých příloh byla podána podle přílohy č. 6 k vyhlášce č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění.

V souladu s ustanovením § 94o stavebního zákona stavební úřad ve společném řízení posuzoval, zda záměr je v souladu s požadavky:

- tohoto zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území. Za tím účelem zejména posuzoval, zda navržená stavba je umisťována v souladu s ustanovením § 22 a § 23 vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území. Stavební úřad posoudil, že obecné a zvláštní požadavky na umisťování staveb byly splněny.
- na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem. Stanoviska a vyjádření vlastníků technické a dopravní infrastruktury předložené k žádosti o vydání společného povolení byla zpracována do podmínek tohoto rozhodnutí.
- zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů. Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad dále ověřoval účinky budoucího užívání stavby, kdy vlastní stavba nebude produkovat odpady a dále stavba nepříznivě neovlivní přírodní a životní prostředí dotčeného území a nenaruší kulturní, krajinné a jiné hodnoty. Kvalitativní hodnoty ovzduší, hluku a vody se stavbou nemění.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Stavební úřad ověřil v souladu s § 94o odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona, že dokumentace pro vydání společného povolení je úplná, přehledná a jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu a že je zajištěn příjezd ke stavbě, vybudování technického, popř. jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Projektová dokumentace byla zpracována oprávněnou osobou podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů a byla zpracována v rozsahu přílohy 11 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.

Stavební úřad zahrnul do podmínek rozhodnutí také odkazy na stanoviska a vyjádření vlastníků a provozovatelů veřejné technické infrastruktury jelikož tyto jsou nedílnou součástí dokladové části projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem a podmínky k provedení stavby vyplývají ze zákonných ustanovení jednotlivých provozovatelů veřejné technické infrastruktury.

Při svém rozhodování stavební úřad vycházel zejména z těchto závazných stanovisek, rozhodnutí dotčených orgánů a dalších podkladů včetně stanovisek (vyjádření) vlastníků a provozovatelů dopravní a technické infrastruktury:

- 1) Městský úřad Klatovy – odbor výstavby a územního plánování – závazné stanovisko orgánu územního plánování ze dne 17.06.2021 pod Č.j.:ŽP/4981/21/Ks
- 2) Městský úřad Klatovy – odbor životního prostředí – závazné stanovisko vodoprávního úřadu ze dne 05.09.2022 pod Č.j.ŽP/5143/22/B1
- 3) Městský úřad Klatovy – odbor školství, kultury a cestovního ruchu – koordinované závazné stanovisko ze dne 30.07.2021 pod Č.j.:ŽP/4981/21/Ks
- 4) Městský úřad Klatovy – odbor životního prostředí – závazné stanovisko orgánu ochrany zemědělského půdního fondu ze dne 08.11.2022 pod Č.j.:ŽP/8373/22/Rt
- 5) Povodí Vltavy, s.p. – stanovisko a vyjádření účastníka ze dne 29.07.2021 pod zn. PVL-50509/2021/340/Ron, PVL-9796/2021/SP.
- 6) Drážní úřad – závazné stanovisko ze dne 07.07.2021 pod Č.j.:DUCR-31930/21/Ki.
- 7) Správa železnic – stanovisko ze dne 25.06.2021 pod zn. 14464/2021-SŽ-OŘ PLZ-OPS-581
- 8) ČEVAK, a.s. – vyjádření ze dne 17.06.2021 pod zn. O21070151279.
- 9) CETIN a.s. – vyjádření ze dne 03.06.2021 pod Č.j.:684126/21.
- 10) GasNet, s.r.o., zastoupená GasNet Služby, s.r.o. – vyjádření ze dne 17.06.2021 pod zn. 5002395794.
- 11) ČD Telematika – souhlas ze dne 27.06.2022 a vyjádření ze dne 02.06.2021 pod Č.j.:1202111207
- 12) Krajská hygienická stanice PK – souhlas ze dne 23.06.2021 pod Č.j.:KHSPL/14962/21/2021

- 13) Policie ČR, Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, Územní odbor Klatovy, DI, Nábřeží kpt. Nálepky 412, 339 01 Klatovy – souhlas ze dne 29.06.2021 pod Č.j.:KRPP-69891-1/ČJ-2021-030406
- 14) ČEZ Distribuce, a.s. – vyjádření ze dne 09.09.2022 pod zn. 0101806818
- 15) ČEZ ICT Services, a.s. – vyjádření ze dne 09.09.2022 pod zn. 0700602792
- 16) Telco Pro Services a.s. –vyjádření ze dne 09.09.2022 pod zn. 0201465450

Na základě přezkoumání žádosti stavební úřad zjistil, že stavbu lze podle předložených podkladů provést. Schválením stavebního záměru nebudou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy a stejně tak nebudou ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily stavebnímu záměru. Vzhledem k výše uvedenému stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí a za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení:

V souladu s ustanovením § 144 odst. 6 správního řádu se účastníkům řízení uvedeným v § 27 odst. 1 správního řádu a dle § 94 m odst. 2 stavebního zákona doručuje toto oznámení o zahájení stavebního řízení jednotlivě:

Účastník řízení dle § 94k písm. a) stavebního zákona (stavebník)

- Kuba Jan, Mgr. Kubová Dana, U Slunce 427, 339 01 Klatovy
- Vacovský Václav, Vacovská Miroslava, Suvorovova 597, 339 01 Klatovy
- Pokorný Tomáš, nábř. Kpt. Nálepky 739, 339 01 Klatovy
- Malenka Dušan, Vrhavěč 90, 339 01 Klatovy

– všichni zastoupeni na základě plné moci Radimem Kourou, Vrhavěč 99, 339 01 Klatovy

Účastník řízení dle § 94k písm. b) stavebního zákona (obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn)

- Obec Vrhavěč, Malá Víska 23, 339 01 Klatovy, IČO: 00256307

Účastník řízení dle § 94k písm. c) a d) stavebního zákona

(vlastník stavby nebo pozemku, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě nebo pozemku jiné věcné právo)

- Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň, IČO: 70889953
- Drážní úřad, Škroupova 11, 301 36 Plzeň, IČO: 61379425
- Správa železnic, s.o., Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň, IČO: 70994234
- ČEVAK a.s., Severní 2264/8, 370 10 České Budějovice, IČO: 60849657

- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063
- GasNet s.r.o zastoupená GasNet Služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, IČO: 27935311
- ČD – Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3, IČO: 61459445
- Obec Vrhaveč, Malá Víska 23, 339 01 Klatovy, IČO: 00256307
- TJ Sokol Vrhaveč, Malá Víska 23, 339 01 Vrhaveč, IČO: 47731281
- Černý Jaroslav, čp. 59, 339 01 Vrhaveč

V souladu s ustanovením § 144 odst. 6 správního řádu se účastníkům řízení uvedeným v § 27 odst. 2 správního řádu a dle § 94 m odst. 2 stavebního zákona doručuje toto oznámení o zahájení stavebního řízení veřejnou vyhláškou:

Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem pozemkové parcely v katastrálním území Vrhaveč u Klatov:

1181/7, 44/10, 44/11, 44/12, 394/1, 394/2, 45/2, 654/37, 654/63, 45/7, 654/38, 654/92, 1185/1, 1166/1, 654/106, 654/30, 1002, 654/95, 654/110, 654/90, 654/130, 654/91, 654/89, 654/46, 654/24, 654/33, 654/34, 654/49, 654/50, 654/39, 654/146, 654/131, 654/23

Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem stavební parcely v katastrálním území Vrhaveč u Klatovy:

34/1, 34/3, 34/2, 177/3

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy ani námitky

Vypořádání vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15-ti dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy Krajského úřadu Plzeňského kraje, Plzeň, Škroupova 18, podáním u zdejšího silničního správního úřadu.

Prvním dnem pro odvolání 15-ti denní lhůty je den následující po doručení tohoto rozhodnutí. Případně-li konec lhůty na sobotu, neděli nebo svátek (dle zákona č. 245/2000 Sb. o státních svátcích, o ostatních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu ve znění pozdějších předpisů), je posledním dnem lhůty nejbližší pracovní den a lhůta končí uplynutím tohoto dne.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. 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. Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu.

V čas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek ve smyslu § 85 odst. 1 správního řádu. V důsledku odkladného účinku odvolání nenastává právní moc, vykonavatelnost ani jiné účinky rozhodnutí.

Rozhodnutí se účastníkům oznamuje jeho doručením. Dnem oznamení rozhodnutí pro účastníky, kterým se doručuje jednotlivě, je den doručení stejnopisu rozhodnutí do vlastních rukou. Nebylo-li možné adresátovi písemnost doručit přímo do vlastních rukou a byla proto ve smyslu ustanovení § 23 odst. 1 správního řádu uložena, potom se za datum doručení považuje den vyzvednutí uložené písemnosti, byla-li tato vyzvednuta ve lhůtě do 10 dnů od jejího uložení. Jestliže si adresát nevyzvedl uloženou písemnost ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, potom se podle § 24 odst. 1 správního řádu písemnost považuje za doručenou posledním dnem této lhůty.

Doručení veřejnou vyhláškou dle § 144 odst. 6 správního řádu se provede tak, že se písemnost vyvěší na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje a na písemnosti se vyznačí den vyvěšení. Písemnost nebo oznamení se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Písemnost se považuje za doručenou patnáctým dnem po jejím vyvěšení na úřední desce, byla-li v této lhůtě splněna i povinnost podle věty druhé.

Silniční správní úřad, speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené projektové dokumentace stavebníkovi a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby, a obecnému stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb.

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.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Společné povolení pozbyvá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím.

Poplatek

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položky 18 odstavce 1 písm. f) za vydání společného povolení 10 000,- Kč (deset tisíc korun), položky 18 odstavce 1 písm. h) za vydání společného povolení ke stavbám vodních děl 3000,- Kč (tři tisíce korun), celkem 13.000,-Kč byl zaplacen před vydáním tohoto rozhodnutí.

Upozornění

Pokud to stavební práce vyžadují je možné částečně nebo úplně uzavřít komunikaci a stanovit objízďku. Pro tento účel je stavebník povinen podat žádost dle § 24 zákona o pozemních komunikacích a dále žádost o dopravní značení na přechodnou úpravu provozu dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o silničním provozu ve

znění pozdějších předpisů. Je nutné podat žádost včas, minimálně **30 dní** před započetím prací.

Pokud je součástí stavby dopravní značení je stavebník povinen **podat žádost o stanovení dopravního značení** (místní úprava provozu) dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o silničním provozu ve znění pozdějších předpisů. Je nutné podat žádost v dostatečném předstihu, tak, aby mohly být splněny zákonné lhůty pro vydání kolaudačního souhlasu a současně lhůty pro stanovení opatření.

Výše uvedené opatření nelze povolit v rámci řízení o stavbě a zohlednit je v podmírkách tohoto rozhodnutí jelikož nejsou stavbou ve smyslu stavebního zákona a jejich stanovení nebo povolení není v působnosti speciálního stavebního úřadu a nestanovují se v řízení vedeném podle stavebního zákona.

Všechna vyjmenovaná opatření v upozornění povoluje věcně a místně příslušný silniční správní úřad.

Pokud je součástí stavby připojení komunikace k jiné komunikaci (křižovatka) nebo sjezd či nájezd dle § 10 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích není stavebník povinen podávat žádosti o tyto připojení. Povolení se vydávat nebude – bude nahrazeno závazným stanoviskem silničního správního úřadu dle § 10 odst. 5 zákona o pozemních komunikacích. Vydání závazného stanoviska obstará speciální stavební úřad.

Jiří Kolář, služ. číslo 415467
oprávněná úřední osoba



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 na úřední desce, 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 úřední desce
Obecního úřadu Vrhaveč
dne

Doručí se:

Účastníci řízení

V souladu s ustanovením § 144 odst. 6 správního řádu se účastníkům řízení uvedeným v § 27 odst. 1 správního řádu a dle § 94 m, odst. 2 stavebního zákona doručuje toto rozhodnutí o společném povolení stavby jednotlivě:

- Kuba Jan, Mgr. Kubová Dana, U Slunce 427, 339 01 Klatovy
- Vacovský Václav, Vacovská Miroslava, Suvorovova 597, 339 01 Klatovy
- Pokorný Tomáš, nábř. Kpt. Nálepky 739, 339 01 Klatovy
- Malenka Dušan, Vrhaveč 90, 339 01 Klatovy
 - všichni zastoupeni na základě plné moci Radimem Kourou, Vrhaveč 99, 339 01 Klatovy
- Obec Vrhaveč, Malá Víska 23, 339 01 Klatovy, IČO: 00256307
- Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň, IČO: 70889953
- Drážní úřad, Škroupova 11, 301 36 Plzeň, IČO: 61379425
- Správa železnic, s.o., Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň, IČO: 70994234
- ČEVAK a.s., Severní 2264/8, 370 10 České Budějovice, IČO: 60849657
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063
- GasNet s.r.o zastoupená GasNet Služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, IČO: 27935311
- ČD – Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3, IČO: 61459445
- Obec Vrhaveč, Malá Víska 23, 339 01 Klatovy, IČO: 00256307
- TJ Sokol Vrhaveč, Malá Víska 23, 339 01 Vrhaveč, IČO: 47731281
- Černý Jaroslav, čp. 59, 339 01 Vrhaveč

V souladu s ustanovením § 144 odst. 6 správního řádu se účastníkům řízení uvedeným v § 27 odst. 2 správního řádu a dle § 94 m odst. 2 stavebního zákona doručuje toto oznámení o zahájení stavebního řízení veřejnou vyhláškou:

Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem pozemkové parcely v katastrálním území Vrhaveč u Klatov:

1181/7, 44/10, 44/11, 44/12, 394/1, 394/2, 45/2, 654/37, 654/63, 45/7, 654/38, 654/92, 1185/1, 1166/1, 654/106, 654/30, 1002, 654/95, 654/110, 654/90, 654/130, 654/91, 654/89, 654/46, 654/24, 654/33, 654/34, 654/49, 654/50, 654/39, 654/146, 654/131, 654/23

Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem stavební parcely v katastrálním území Vrhaveč u Klatovy:

34/1, 34/3, 34/2, 177/3

Dotčené orgány:

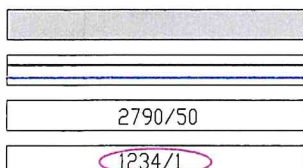
- Městský úřad Klatovy, odbor vnitřních věcí, se žádostí o vyvěšení na úřední desce v Klatovech po dobu 15 dnů (potvrzené vrátit zpět na MěÚ Klatovy, odbor dopravy)
- Obecní úřad Vrhavčí, se žádostí o vyvěšení na úřední desce ve Vrhavči po dobu 15 dnů (potvrzené vrátit zpět na MěÚ Klatovy, odbor dopravy)
- Městský úřad Klatovy, odbor výstavby a územního plánování, 339 01 Klatovy
- Městský úřad Klatovy, odbor životního prostředí, 339 01 Klatovy
- Městský úřad Klatovy, odbor školství , kultury a cest. ruchu, 339 01 Klatovy
- 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

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: VRHAVEČ U KLATOV

Stav podle katastru nemovitostí

Čís.parc. dle KN	Číslo LV	V l a s t n í k	Výměra m2	Druh
45/4	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	352	ostatní plocha
45/3	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	240	ostatní plocha
45/5	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	43	ostatní plocha
45/6	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	6	ostatní plocha
653/1	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	147	ostatní plocha
653/2	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	25	ostatní plocha
653/3	649	TJ Sokol Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	219	ostatní plocha
654/31	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	65	ostatní plocha
1136	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	885	ostatní plocha
1191/2	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	126	vodní plocha
1191/1	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	447	vodní plocha
654/21	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	718	ostatní plocha
654/147	1	Obec Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	102	trvalý travní porost
654/134	414	SJM Kuba Jan a Kubová Dana Mgr., U Slunce 427, Klatovy IV, 33901 Klatovy	350	trvalý travní porost
654/135	694	SJM Vacovský Václav a Vacovská Miroslava, Suvorovova 597, Klatovy IV, 33901 Klatovy	268	trvalý travní porost
654/136	717	Pokorný Tomáš, nábr. Kpt. Nálepky 736, Klatovy III, 33901 Klatovy	422	trvalý travní porost
654/20	649	TJ Sokol Vrhoveč, Malá Víska 23, 33901 Vrhoveč	11930	ostatní plocha

LEGENDA



PLOCHA STAVENIŠTĚ

HRANICE PARCEL DLE KN/VNITŘNÍ KRESBA

2790/50

ČÍSLA PARCEL DLE KN

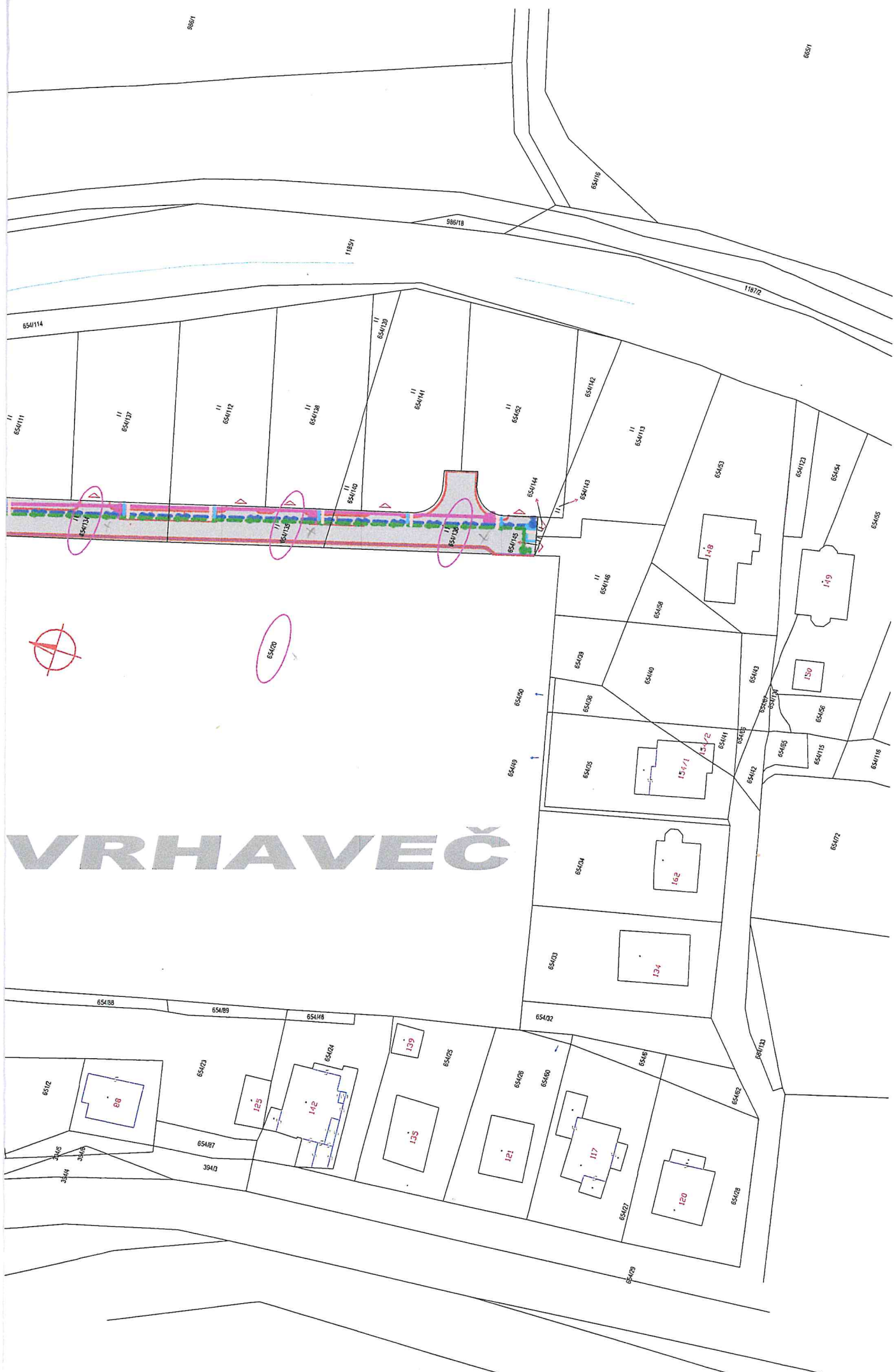
1234/1

POZEMKY STAVBOU DOTČENÉ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL
ING. TOMÁŠ MACÁN	ING. TOMÁŠ MACÁN	ING. TOMÁŠ MACÁN	ING. TOMÁŠ MACÁN
KRAJ		PLZEŇSKÝ	KAT.ÚZEMÍ
OBJEDNATEL	VRHAVEČ U HŘIŠTĚ TECHNICKÁ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		
AKCE			
OBSAH	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
C 2		ČÍS. PŘÍLOHY 1	
		ČÍS. KOPIE 1	



VRHAVEČ

