

Č.j.: OD/4650/21-8/Au  
Vyřizuje: Ing. Augustin  
Tel.: 376347494  
jaugustin@mukt.cz  
Datum: 21.05.2021

Rozhodnutí nabylo právní moci  
dne 29.6.2021  
Městský úřad Klatovy  
dne 29.6.2021

Městský úřad Klatovy  
odbor dopravy  
dopravní úřad  
-11-

Augustin

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

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) Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni Koterovská 162, Koterov, 326 00 Plzeň, zastoupená Ing. Miroslavem Doležalem - generálním ředitelem, v pověření Ing. Romanou Rubášovou, IČ 720 53 119 a Město Měčín, Farní 43, 340 12 Měčín, Švihov, IČ: 00255785 v řízení o žádosti ze dne 11.02.2021 na stavbu „**Přeložka silnice II/117 Měčín**“ umístěné na p.p.č. 3896, 3895, 4069, 4068, 4073, 4020, 4088, 4142, 4139, 4140/2, 4140/1, 4138/1, 4141, 4904, 4144, 4146, 4903, 4220, 4148, 4150, 4151, 4153, 1337/2, 69/4, 1337/1, 3154/9, 3154/2, 3100/13, 3100/24, 3100/26, 3101/4, 4219, 4228, 4137/3, 4137/4, 4225, 3154/10 v katastrálním území Měčín.

#### p o v o l u j e

v rozsahu projektové dokumentace, ověřené při stavebním řízení, ze které vyplývají hlavní technické detaily provedení a umístění stavby, členění na objekty, užívání stavby, ale i rozsah záboru staveniště, organizace výstavby, splnění požadavků daných zvláštními předpisy atd.

#### **Stavba obsahuje:**

##### **SO 101 KOMUNIKACE**

Objekt řeší přeložku silnice II/171 na vjezdu do města Měčín a novou křižovatku se silnicí II/182. Začátek úpravy je v km 0,000, kde přeložka navazuje na stávající stav, konec úpravy je v km 0,54216 v ose silnice II/182. V celé délce bude provedena novostavba komunikace. V úseku km 0,000 – 0,170 je navržena v kategorii S 7,50/60 a od km 0,170 až na konec úpravy v kategorii MO2/7,50/10/50. Hranici kategorií tvoří budoucí začátek obce s osazením značky IZ4a a IZ4b. Šířkové uspořádání kategorie S7,50/60: Jízdní pruh 2 \* 3,00 m = 6,00 m, Vodící proužek 2 \* (0,125+0,125) = 0,50 m. Nezpevněná krajnice 2 \* (0,50 + 0,25) = 1,50 m, Šířkové uspořádání kategorie MO 2/7,50/10/50: Jízdní pruh 2 \* 3,00 m = 6,00 m, Vodící proužek 2 \* 0,125 = 0,50 m. Křižovatky: v rámci stavby komunikace budou založeny vjezdy do obytných zón

přílehlé lokality pro výstavbu rodinných domů. Dále bude založen sjezd pro účelové komunikace v km 0,326 a km 0,428. Umístění křižovatky a sjezdů je v souladu s ÚPN. Sjezdy budou vybaveny podpurnými prvky pro pohyb osob zrakově a tělesně postižených v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. Nová kolmá styková křižovatka bude vybudována na konci úpravy v místě napojení přeložky na silnici II/182. Místa pro přecházení budou vybavena varovnými a signálními pásy. Konstrukce vozovky Asfaltový beton ACO 11+ PMB 25/55-60, 40 mm ČSN 736121 Spojovací postřik PS-E 0,3 kg/m<sup>2</sup> ČSN 736129 Ložní vrstva ACL 22+ PMB 25/55 – 60 60 mm ČSN 736121 Spojovací postřik PS-E 0,45 kg/m<sup>2</sup> ČSN 736129, Obalované kamenivo ACP 16+ tl. 50 mm ČSN 736121, Mechanicky zpevněné kamenivo MZK 0/32 170 mm ČSN 736126-1, Štěrkodrt' 0/63 tl. 250 mm ČSN 736126-1. Odvodnění: odvodnění komunikace v kategorii „S“ bude do otevřených silničních příkopů s napojením do stávající vodoteče v prostoru trubního propustku v km 0,05770. Odvodnění komunikace v kategorii „MO“ bude do nově navržených uličních vpustí napojených na nově budované odvodnění komunikace se zaústěním do potoka Třebýcinka. Uliční vpusti jsou navrženy betonové DN 450 mm, mříže musí odpovídat třídě dopravního zatížení D400 a ČSN EN 124, velikost mříží 500/300. V km 0,05770 je navržena výměna původního propustku DN 1200 za propustek nový DN 1500 mm. Čela propustku budou šikmá, opevněná lomovým kamenem, včetně dna a svahů na vtoku i výtoku. Příkopy opuštěné části silnice II/117 budou převedeny do nových příkopů.

### **SO 102 CHODNÍKY**

Šířkové uspořádání: základní šířka chodníku včetně bezpečnostního odstupu je navržena v hodnotě 2,00 m. Obrubníky jsou navrženy silniční betonové se základním převýšením 12 cm. Od terénu jsou odděleny záhonovým obrubníkem s převýšením 6 cm – vodící linie. Příčné sklony: příčný sklon chodníků je 2% směrem do vozovky. Příčné sklony viz. příčné profily, které jsou součástí objektu SO 101. Konstruktivní vrstvy: Dlažba – betonové tvarovky tl. 60 mm ČSN 736131-3, lože z drceného kameniva 4/8 tl. 40 mm ČSN 736126-1, podklad ze štěrkodrti ŠDA 0/45 tl. 150 mm ČSN 736126-1.

### **SO 201 RÁMOVÝ MOST PŘES POTOK TŘEBÝCINKA**

Most je situován v intravilánu obce Měčín, v napojení nově budované přeložky II/117 do stávající silnice II/182. Mostní objekt převádí komunikaci II/117 přes potok Třebýcinka. Komunikace je převáděna s mírným podélným stoupáním do napojení na stávající silnici II/182. Vozovka se na mostě rozšiřuje vlivem polohy v napojení silnice II/117 do II/182. Nosná konstrukce je tvořena celkem 15ti železobetonovými prefabrikovanými rámy IZM světlosti otvoru 3000/1500, které jsou uloženy na základové desce. Spojení rámu bude provedeno podle typových podkladů na péro a drážku. Za rámy bude provedena drenáž z drenážních trubek PE DN 150 perforovaných, vyústěných u výtoku za křídlem. Na nosné konstrukci bude vybetonována železobetonová spřažená deska z betonu C 30/37 XF2. Deska je spřažena s rámy trny z oceli B500B vloženými do předvrtaných otvorů v rámech. Celková délka nosné konstrukce je 3,440 m, šířka 18,000 m.

### **SO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE**

Účelem navrženého odvodnění komunikace (SO 301) bude odvádět povrchové vody z navržené komunikace, chodníků a zpevněných ploch. Výstavba nového odvodnění

komunikace bude z žebrovaného polypropylenu SN10 DN 250 v délce 157,5 m, DN 300 v délce 172,9 m a DN 400 v délce 173,5 m. Celková délka odvodnění komunikace je 503,9 m. Odvodnění bude zaústěno do drobného vodního toku Třebýcinka. Začátek stoky D1 je ve vyústění do potoka Třebýcinka, dále stoka vede k navržené komunikaci, kde jsou stoky D1, D1-1, D1-2, D1-3, D1-4 umístěny v navrženém chodníku a v komunikaci. Ve směrových a výškových lomech kanalizační stoky jsou osazeny betonové prefabrikované šachty kruhového průřezu DN 1000. Na trase bude umístěno 11 ks revizních kanalizačních šachet. Na odvodnění budou napojeny navržené uliční vpusti, 3 ks horských vpustí a 2 ks lapačů splavenin, které jsou součástí vč. přípojek v SO101-Komunikace, SO102- Chodníky. Vodní tok bude po obou stranách výusti D1 zpevněn lomovým kamenem do betonového lože a koryto bude v délce cca 20 m vyčištěno a obnoven jeho příčný profil.

**Povolení stavby je vázáno dodržením 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 II/2020, stupeň DSP+PDPS, pod číslem zakázky 1716, zodpovědný projektant Karel Macán, vedoucí projektu 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. 321/20 ze dne 12.08.2020
- b) Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, oddělení Klatovy – závazné stanovisko ze dne 27.05.2020 pod Č.j. KHSPL/11481/21/2020
- c) Hasičský záchranný sbor PK, závazné stanovisko Č.j. HSPM-1535-2/2020 KT ze dne 30.04.2020
- d) ČEZ Distribuce a.s., vyjádření k existenci sítí Č.j. 0101461053 ze dne 10.02.2021, vyjádření k PD č. 1108663884 ze dne 20.04.2020 s podmínkami: 1.) Budou dodrženy nejkratší vzdálenosti vodičů od křížovaných pozemních komunikací dle PNE 33 3302 v platném znění. 2.) Zemní a výkopové práce v blízkosti podpěrných bodů nadzemního vedení NN budou probíhat takovým způsobem, aby nebyla narušena jejich stabilita. 3.) 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. 4.) 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, že nebude možné dodržet vzdálenosti dle této normy, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení. Žadatel odpovídá za to, že všechny práce a činnosti budou prováděny v souladu s PNE 33 0000-6 a vyhláškou ČÚBP a ČBÚ č. 50/1978 Sb. 5.) **Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy a jeho ochranné pásmo v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy.** 6.) 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. 7.) 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.
- e) CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura a.s.- vyjádření o existenci sítí Č.j. 604854/20 ze dne 14.04.2020 a vyjádření k PD pod Č.j. 607465/20 ze dne 16.04.2020 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 započítáním 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 mechanizací.

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 jednací, 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 m na 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.

- f) Městský úřad Klatovy – odbor ŽP, závazné stanovisko – souhlas vodoprávního úřadu Č.j. ŽP/7718/20/Se ze dne 31.07.2020 s podmínkami: 1. Dle ust. §39 odst. 2, písm. a) vodního zákona bude zpracován havarijní plán platný po dobu stavby. 2. Bude vypracován povodňový plán platný po dobu provádění stavby výústního objektu. 3. Stavební stroje budou mít ekologické náplně, pro případ úniku ropných látek bude na staveništi k dispozici materiál k zabezpečení likvidace případné havárie.
- g) Povodí Vltavy s.p. – vyjádření správce povodí a vyjádření účastníka řízení ze dne 29.06.2020 pod zn. č. PVL-27561/2020/340/Ron, SP-2089/8019 s podmínkami: 1.) Dle ustanovení § 39 odst. 2, písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů bude zpracován havarijní plán platný po dobu stavby. 2.) Bude vypracován povodňový plán platný po dobu provádění stavby 3.) Budou splněny podmínky správce povodí. 4.) Zahájení a ukončení prací bude předem písemně oznámeno správci toku Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, Václav Kinský, na e-mailovou adresu [vaclav.kinsky@pvl.cz](mailto:vaclav.kinsky@pvl.cz) (tel. 724 279 564). Správce toku bude přizván ke kolaudaci stavby, kde mu bude předáno geodetické zaměření skutečného provedení stavby v systému S-JTSK a výškovém systému B.p.v. a to v písemné a digitální podobě (textový soubor bodů) situaci zaměřeného území je třeba zakreslit ve výkresu formátu dgn, dwg nebo dxf, na CD nosiči. 5.) Stavební stroje a dopravní prostředky budou mít ekologické náplně a na staveništi bude připraven materiál pro případnou likvidaci havárie. 6.) Stavbami trubní propusti a výústního objektu budované v rámci akce „Přeložka silnice II/117 Měčín“ dojde k trvalému dotčení pozemků ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro Povodí Vltavy, s.p., parc. č. 4058 v k.ú. Měčín (trubní propust') a p.č. 4219 v k.ú. Měčín (výústní objekt). Pro realizaci stavby nezbytné, aby žadatel (vlastník předmětné stavby), před vydáním stavebního povolení nebo jiného povolení v rámci stavebního řízení, získal k dotčené části výše citovaného pozemku potřebná oprávnění k jejímu užívání (bude uzavřena smlouva o smlouvě budoucí na zřízení služebnosti). Za tímto účelem předloží žadatel v dostatečném předstihu žádost s přesnou specifikací části výše citovaných pozemků, dále předloží snímek KN se zákresem dotčených míst výše citovanými stavbami.
- h) Šumavské vodovody a kanalizace a.s. – vyjádření k existenci sítí zn. č. . Za/2020/2050337 z 23.04.2020 a vyjádření k PD zn. č.



Za/2020/2050336 ze dne 22.04.2020 s podmínkami: 1.) Před vlastní stavbou požadujeme předání jednoho schváleného paré PD stavby za účelem provádění technického dohledu. 2.) Zhotovitel stavby umožní přístup techniků, provozovatele vodohospodářské infrastruktury (ŠVK a.s.) na staveniště v průběhu realizace stavby za účelem provádění technického dohledu. 3.) Při vlastní stavbě budeme přizváni k jednáním, týkajících se změn oproti schválené dokumentaci, ke kontrole uložení potrubí před zásypem a ke zkouškám vodotěsnosti. 4.) Pro zahájení technické přejímky nám bude předána dokumentace skutečného provedení stavby s geodetickým zaměřením předávaného vodovodu a kanalizace na mapovém podkladu (aktuální katastrální mapa) včetně souřadnic v grafické a digitální formě v měřítku (třída přesnosti 3) a kladečský plán vodovodu.

- i) GasNET, s.r.o. v zastoupení GasNet služby, s.r.o. – vyjádření k existenci sítí Č.j. 5002126551 ze dne 17.04.2020 a k PD zn. č. 5002128171 ze dne 22.04.2020 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 vytýčení 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 vytýčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytýčení 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 náradí. 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 stavenišť, 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 uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení. Ostatní podmínky viz. výše uvedené stanovisko, které je nedílnou součástí dokladové části PD.

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 - **12/2025**

15. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu fáze výstavby, za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby:

1. Po vytýčení stavby
2. Po realizaci betonových obrub

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:**

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni Koterovská 162, Koterov, 326 00 Plzeň, zastoupená Ing. Miroslavem Doležalem, generálním ředitelem, IČ 720 53 119 a Město Měčín, Farní 43, 340 12 Měčín, Švihov, IČ: 00255785

#### **Odůvodnění:**

Dne 11.02.2021 podal stavebník Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni Koterovská 162, Koterov, 326 00 Plzeň, zastoupená Ing. Miroslavem Doležalem, generálním ředitelem, IČ 720 53 119 a Město Měčín, Farní 43, 340 12 Měčín, Švihov, IČ: 00255785 žádost o vydání stavebního povolení na stavbu „Přeložka silnice II/117 Měčín“ umístěné na p.p.č. 3896, 3895, 4069, 4068, 4073, 4020, 4088, 4142, 4139, 4141, 4140/2, 4140/1, 4138/1, 4904, 4144, 4146, 4903, 4220, 4148, 4150, 4151, 4153, 1337/2, 69/4, 1337/1, 3154/9, 3154/2, 3100/13, 3100/24, 3100/26, 3101/4, 4219, 4228, 4137/3, 4137/4, 4225, 3154/10 v katastrálním území Měčín.

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 II/2020, stupeň DSP+PDPS, pod číslem zakázky 1716, zodpovědný projektant Karel Macán, vedoucí projektu Ing.

Tomáš Macán, v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0201872.

Stavební úřad opatřením ze dne 24.02.2021 oznámil účastníkům řízení a orgánům státní správy zahájení stavebního řízení a stanovil termín do 18.03.2021. Nejpozději do tohoto termínu mohli dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy. Sdělením ze dne 01.04.2021 oznámil zdejší úřad opravu oznámení o zahájení řízení. Vzhledem ke skutečnosti, že došlo od doby vydání rozhodnutí o umístění stavby k přečíslování pozemkových parcel uvedl zdejší stavební úřad v oznámení o zahájení stavebního řízení nesprávně, že stavba je umístěna na p.p.č. 4140 a 4138 v katastrálním území Měčín. Z těchto parcel vznikly nově parcely p.č. 4140/2, 4140/1 a 4138/1 v katastrálním území Měčín na kterých je stavba umístěna. 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. 3896, 3895, 4069, 4068, 4073, 4020, 4088, 4142, 4139, 4140/2, 4140/1, 4138/1, 4141, 4904, 4144, 4146, 4903, 4220, 4148, 4150, 4151, 4153, 1337/2, 69/4, 1337/1, 3154/9, 3154/2, 3100/13, 3100/24, 3100/26, 3101/4, 4219, 4228, 4137/3, 4137/4, 4225, 3154/10 v katastrálním území Měčín.

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. § 144, správního řádu veřejnou vyhláškou, vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků. 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 obecního 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. 321/20 ze dne 12.08.2020
- b) Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, oddělení Klatovy – závazné stanovisko ze dne 27.05.2020 pod Č.j. KHSPL/11481/21/2020
- c) Hasičský záchranný sbor PK, závazné stanovisko Č.j. HSPM-1535-2/2020 KT ze dne 30.04.2020

- d) Městský úřad Klatovy – OVÚP, souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona Č.j. OVÚP/3046/20/Ma ze dne 24.04.2020
- e) Městský úřad Klatovy – OVÚP, rozhodnutí o povolení stavby Č.j. OVÚP/5061/18/Ma ze dne 21.04.2020
- f) Městský úřad Klatovy – odbor ŽP, závazné stanovisko – souhlas vodoprávního úřadu Č.j. ŽP/7718/20/Se ze dne 31.07.2020
- g) Městský úřad Klatovy – odbor ŽP, závazné stanovisko - vyjádření z hlediska odpadového hospodářství Č.j. ŽP/4312/20/Kr ze dne 07.05.2020
- h) GasNET, s.r.o. v zastoupení GaNet služby, s.r.o. – vyjádření k existenci sítí Č.j. 5002126551 ze dne 17.04.2020 a k PD zn. č. 5002128171 ze dne 22.04.2020
- i) Povodí Vltavy s.p. – vyjádření správce povodí a vyjádření účastníka řízení ze dne 29.06.2020 pod zn. č. PVL-27561/2020/340/Ron, SP-2089/8019
- j) Povodí Vltavy s.p. – smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti ze dne 18.03.2021 pod zn. č. PVL-2098/2020/SML, šíslo smlouvy SÚSPK: 8500005460
- k) ČEZ Distribuce a.s., vyjádření k existenci sítí Č.j. 0101461053 ze dne 10.02.2021, vyjádření k PD č. 1108663884 ze dne 20.04.2020
- l) Šumavské vodovody a kanalizace a.s. – vyjádření k existenci sítí zn. č. . Za/2020/2050337 z 23.04.2020, To/2020/2050334 z 21.04.2020 a vyjádření k PD zn. č. Za/2020/2050336 ze dne 22.04.2020
- m) CETIN - Česká telekomunikační infrastruktura a.s.- vyjádření o existenci sítí Č.j. 604854/20 ze dne 14.04.2020 a vyjádření k PD pod Č.j. 607465/20 ze dne 16.04.2020.
- n) Inves tel, s.r.o. – vyjádření k existenci sítí ze dne 14.4.2020
- o) FIXNET s.r.o. – vyjádření k existenci sítí ze dne 14.4.2020
- p) United networks – vyjádření k existenci sítí ze dne 14.4.2020
- q) ČEZ ICT Services, a.s., vyjádření k existenci sítí pod zn. č. 0700330451 ze dne 10.02.2021
- r) Telco Pro Services, a.s., vyjádření k existenci sítí pod zn. č. 0201191084 ze dne 10.02.2021
- s) Vodafone Czech Republic, a.s. - vyjádření k existenci sítí ze dne 14.04.2020, zn. č. 200414-1315161617
- t) T-Mobile Czech Republic, a.s. - vyjádření k existenci sítí zn. č. E16151/20 ze dne 14.04.2020
- u) České radiokomunikace a.s., - vyjádření k existenci sítí ze dne 14.04.2020, zn. č. UPTS/OS/243777/2020
- v) ČD – Telematika a.s. - vyjádření k existenci sítí ze dne 14.04.2020, Č.j. 1202006746
- w) Policie ČR, Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje – sdělení k PD, Č.j. KRPP-45284-1/ČJ-2020-030406 ze dne 30.04.2020

### Účastníci řízení

V souladu s ustanovením § 144 odst. 6 správního řádu se účastníkům řízení uvedeným v § 27 odst. 1 správního řádu (účastníci řízení podle § 109 písm. a) až d) stavebního zákona) doručuje toto rozhodnutí jednotlivě:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni Koterovská 162, Koterov, 326 00 Plzeň, zastoupená Ing. Miroslavem Doležalem, generálním ředitelem, IČ 720 53 119 a Město Měčín, Farní 43, 340 12 Měčín, Švihov, IČ: 00255785

„CETIN“ Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 13000 Praha 3 IDDS: qa7425t

Šumavské vodovody a kanalizace a.s., Koldinova 672, 339 01 Klatovy IDDS: dh6chx7

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IDDS: v95uqfy

GasNet, s.r.o., zastoupený GridServices s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno IDDS: jnnyjs6

Povodí Vltavy, s.p. závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň, IDDS: gg4t8hf

Bradová Alena, č. p. 27, 334 01 Radkovice

Petrová Václava Mgr., K Zaječimu vrchu č.p. 722, Klatovy IV, 339 01 Klatovy 1

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3

Účastníkům řízení s postavením účastníků řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu se doručuje rozhodnutí o povolení stavby veřejnou vyhláškou. Účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona byli identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:

Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem pozemkové parcely v katastrálním území Měčín: 3971, 3972, 3973, 3900, 3975, 4021, 4090, 4143, 4902, 4149, 4152, 4154, 1338/2, 1338/1, 77/1, 79/1, 3100/25, 84/2, 1270/7, 1270/8, 4235, 4230, 4229, 4228, 4227, 4226, 4087, 4018, 4016, 4015.

Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem stavební parcely v katastrálním území Měčín: 73, 75, 76, 306.

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

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

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

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

#### **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 nepřipustné.

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. (§74 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů) 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.



*J. Augustin*  
Ing. Jiří Augustin  
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 el. a úřední  
desce Městského úřadu Měčín  
dne .....

Sejmuto z úřední a el.  
desky Městského úřadu Měčín  
dne .....

### **Doručí se:**

#### **Účastníci řízení**

V souladu s ustanovením § 144 odst. 6 správního řádu se účastníkům řízení uvedeným v § 27 odst. 1 správního řádu (účastníci řízení podle § 109 písm. a) až d) stavebního zákona) doručuje rozhodnutí o povolení stavby jednotlivě:



Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni Koterovská 162, Koterov, 326 00 Plzeň, zastoupená Ing. Miroslavem Doležalem, generálním ředitelem, IČ 720 53 119 a Město Měčín, Farní 43, 340 12 Měčín, Švihov, IČ: 00255785

„CETIN“ Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 13000 Praha 3 IDDS: qa7425t

Šumavské vodovody a kanalizace a.s., Koldinova 672, 339 01 Klatovy IDDS: dh6chx7

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IDDS: v95uqfy

GasNet, s.r.o., zastoupený GridServices s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno IDDS: jnnys6

Povodí Vltavy, s.p. závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň, IDDS: gg4t8hf

Bradová Alena, č. p. 27, 334 01 Radkovice

Petrová Václava Mgr., K Zaječimu vrchu č.p. 722, Klatovy IV, 339 01 Klatovy 1

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3

Účastníkům řízení s postavením účastníků řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu se doručuje rozhodnutí o povolení stavby veřejnou vyhláškou. Účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona byli identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:

Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem pozemkové parcely v katastrálním území Měčín: 3971, 3972, 3973, 3900, 3975, 4021, 4090, 4143, 4902, 4149, 4152, 4154, 1338/2, 1338/1, 77/1, 79/1, 3100/25, 84/2, 1270/7, 1270/8, 4235, 4230, 4229, 4228, 4227, 4226, 4087, 4018, 4016, 4015.

Vlastníci sousedních pozemků definovaní číslem stavební parcely v katastrálním území Měčín: 73, 75, 76, 306.

#### **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)

Městský úřad Měčín, se žádostí o vyvěšení na úřední desce v Měčíně 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

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: zzjbr3p

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