

Městský úřad Vysoké Mýto
odbor stavebního úřadu a územního plánování, B. Smetany 92, Vysoké Mýto-Město,
PSČ 566 01

spis.zn.: MUVM/040687/2020
č.j.: MUVM/042942/2020
spis. znak 328.1
vyřizuje: Petr Machata
tel: 465 466 167

Vysoké Mýto, dne 26.6.2020

Obec Týnišťko
Týnišťko č.p. 78
566 01 Vysoké Mýto

OZNÁMENÍ
ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ

**Obec Týnišťko, IČO 00274461, Týnišťko č.p. 78, 566 01 Vysoké Mýto,
kterou zastupuje společnost M Projekt CZ s.r.o., IČO 03508544, 17. listopadu č.p. 1020,
562 01 Ústí nad Orlicí**

(dále jen "žadatel") podal dne 19.6.2020 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby:

"Odvedení a likvidace odpadních vod v obci Týnišťko k.ú. Týnišťko"

na pozemcích st. p. 36, 79, parc. č. 28, 41, 53, 75, 81/1, 81/7, 117, 127/1, 128/30, 128/31, 243/2, 529/1, 529/3, 535/1, 537, 541/1, 541/3, 542, 550/1, 551, 554 v katastrálním území Týnišťko. Přičemž pozemky dotčené stavbou: st. p. 79, parc. č. 28, parc. č. 81/7, parc. č. 117, parc. č. 127/1, parc. č. 128/30, parc. č. 128/31, parc. č. 529/1, parc. č. 529/3, parc. č. 535/1, parc. č. 537, parc. č. 541/1, parc. č. 541/3, parc. č. 542, parc. č. 550/1, parc. č. 551 a parc. č. 554, vše v k.ú. Týnišťko. Pozemky dotčené pouze budoucím věcným břemenem (ochranným pásmem z níže specifikované stavby): st. p. 36, parc. č. 41, parc. č. 53, parc. č. 75, parc. č. 81/1, parc. č. 243/2, vše v k.ú. Týnišťko.

Uvedeným dnem podání žádosti bylo zahájeno územní řízení.

Členění stavby na stavební objekty:

- SO-01 Splaškové stoky ST
- SO-02 Výtlačný řad V-1
- SO-03 Odvedení přečistěných vod O
- SO-04 Havarijní obtok H
- SO-05 Čerpací jímka
- SO-06 Čistírna odpadních vod a předřazená ČJ
- SO-07 Přívod elektrické energie
- SO-08 Vodovodní připojka
- SO-09 Přístupová účelová komunikace k ČOV
- SO-10 Terénní úpravy

SO-01 Splaškové stoky ST

Stoka ST navržena z hladkého potrubí PVC-U D315/DN295 délky 659 m.

Stoka ST-1 navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 101 m.

Stoka ST-2 navržena z hladkého potrubí PVC-U D315/DN295 délky 213 m.

Stoka ST-2-1 navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 66 m.

Stoka ST-3 navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 21 m.
 Stoka ST-4 navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 162 m.
 Stoka ST-4-1 navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 27 m.
 Stoka ST-5 navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 95 m.
 Stoka ST-6 navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 113 m.
 Stoka ST-7 navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 152 m.
 Stoka ST-7-1 navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 12 m.
 Bezpečnostní přepad navržena z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 2 m.

SO-02 Výtlačný řad V-1

Výtlačný řad V-1 je navržen z potrubí PE100 RC SDR11 DN74 PN16 délky 222 m.

SO-03 Odvedení přečištěných vod O

Odvedení přečištěných odpadních vod O navrženo z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 215 m.

SO-04 Havarijní obtok H

V případě výpadku (poruchy) elektrické energie v čerpací stanici a v předřazené čerpací stanici u ČOV se po nastoupání hladiny odpadní vody (jednotlivé úrovně hladin budou uvedeny v podélném profilu bezpečnostního přepadu v další fázi PD) uvede v činnost havarijní obtok, který převede splaškové odpadní vody u ČOV do recipientu. U ČJ I převede bezpečnostní přepad odpadní vody do stávající kanalizace.

Havarijní obtok H je navržen z hladkého potrubí PVC-U D250/DN233,6 délky 16 m.

SO-05 Čerpací jímka

Z důvodu nepříznivé morfologie terénu neumožňující gravitační nátok splaškových odpadních vod do centrální ČOV bylo nutné navrhnut čerpací stanici, která bude odvádět odpadní vody ze severovýchodní okrajové části Týnišťka pomocí dvou ponorných čerpadel s řezacím zařízením $Q = 3$ až 6 l/s , $H = 10$ až 25 m nebo obdobných technických a výkonových parametrů. Čerpací stanice bude umístěna pozemku p.č. 529/3, k.ú. Týnišťko. Bude se jednat o podzemní stavbu - kruhovou betonovou akumulační jímku, prefabrikovanou šachtu o vnitřním Ø 2500 mm. Bude osazena na betonové podkladní desce tl. 150 mm s vrstvou maltového lože tl. 20 mm. Prostupy do čerpací jímky budou zřízeny při Výrobě a po osazení potrubí následně obetonovány a utěsněny. Jímka bude zakryta prefabrikovanou šachtovou deskou. V desce bude 3x otvor (2x montážní, 1x vstupní) s rozměry 600 x 600 mm.

SO-06 Čistírna odpadních vod a předřazená ČJ

a) ČOV

Jedná se o biologickou ČOV pro 165 EO, jejíž vystrojení je provedeno do betonové nádrže. Nádrž je tvořena prefabrikovanými dílci, dnem, poklopem a plastovými komínky, které se skládají na místě stavby. Odpadní voda natéká do usazovacího prostoru nátokové části čistírny, kde je zbavena mechanických, plovoucích a usaditelných látek, které jsou dále podrobeny anaerobnímu rozkladu. Z usazovacího prostoru natéká přepadem již mechanicky předčištěná odpadní voda do aktivačního prostoru. Odpadní voda natéká do usazovacího prostoru nátokové části čistírny, kde je zbavena mechanických, plovoucích a usaditelných látek, které jsou dále podrobeny anaerobnímu rozkladu. Z usazovacího prostoru natéká přepadem již mechanicky předčištěná odpadní voda do aktivačního prostoru. Aktivovaná směs z aktivace natéká do vertikální dosazovací nádrže, kde dochází k separaci aktivovaného kalu a vyčištěné vody. Oddělený aktivovaný kal je mamutkovým čerpadlem odtahován zpět do

aktivačního procesu, přebytečný aerobně stabilizovaný kal pak do kalového prostoru. Vyčištěná voda je odtahována dvojicí mamutkových čerpadel do odtokového žlabu. Tím vzniká akumulační prostor pro zrovnoměrnění a egalizaci nově přítékající odpadní vody. Vzduch do čistírny odpadních vod je vháněn pomocí dvojice dmychadel. První dmychadlo dodává vzduch do jemnobublinného provzdušňovacího systému v aktivační části čistírny. Druhé dmychadlo slouží k pohonu mamutkových čerpadel, díky tomu lze dosáhnout optimálního nastavení čistírny. Dmychadla jsou řízena automatickým systémem umístěným v elektrickém rozvaděči čistírny. Díky automatickému řízení dvojice dmychadel je zajištěn nízkoenergetický a dobře obslužný provoz. Čistírna je vybavena zatepleným poklopem, který je výklopný na nerezových pantech. Dmychadla čistírny jsou umístěny v plastové šachtě, která je osazena do terénu vedle ČOV.

b) Předřazená ČJ

Z důvodu kontinuálního nátoku splaškových odpadních vod do ČOV byla navržena čerpací jímkou dopravující pomocí dvou ponorných čerpadel s rezacím zařízením pro ČOV, $Q = 5 \text{ l/s}$, $H = 10 \text{ m}$ nebo obdobných technických a výkonových parametrů. Navržena je čerpací jímkou jako prefabrikovaná šachta o vnitřním Ø 2500 mm. Jímkou je osazena na betonové podkladní desce tl. 150 mm s vrstvou maltové lože tl. 20 mm. Prostupy do čerpací jímky budou zřízeny při výrobě a po osazení potrubí následně obetonovány a utěsněny. Jímkou bude zakryta prefabrikovanou šachtovou deskou. V desce bude 3x otvor (2x montážní, 1x vstupní) s rozměry 600 x 600 mm. Z předřazené čerpací jímky se bude čerpat odpadní voda do ČOV.

c) Oplocení

Čistírna odpadních vod bude oplocena pletivem s úpravou PVC s napínacím drátem, plastováno na zinkovaný drát oko 45 x 45 mm, drát 2,7 mm, barva zelená výšky 1,8 m. Pletivo bude instalováno na kulatý pozinkovaný sloupek s ochranou PVC, zelený - výška 2,25 m o průměru 60 mm. Oplocení bude o půdorysných rozměrech cca 15,5 m x 12 m. Na vjezdu bude instalována dvoukřídlá brána z ocelových profilů o rozměrech jednoho křídla 2,35 m.

d) Manipulační plocha

Manipulační plocha u ČOV - kryty z betonové zámkové dlažby tl. 80 mm kládené na štěrkové lože celkové tl. 430 mm.

SO-07 Přívod elektrické energie

Pro napojení elektrické energie bude pro ČOV a předřazenou čerpací jímkou vybudována nová přípojka NN. Kabel přípojky bude napojen na stávající podzemní NN vedení a bude napojen do sloupku rozvaděče. Rozvaděč bude umístěn v prostoru ČOV a bude obsahovat jak silové rozvody pro napájení čerpadel, tak i měření a regulaci a přenos dat. Nová přípojka NN je navržena kabelem CYKY-J 4x16 mm², resp. CYKY-J 4x25 mm². Potřebný celkový příkon pro navrhované objekty: ČOV - 4,30 kW a ČJ - 9,50 kW. Pro připojení na distribuční síť NN bude zřízeno 1 odběrné místo - nový svod z podzemního vedení NN. Poruchové stavy včetně signalizace maximální hladiny budou přenášeny do dispečinku provozovatele. Pro ovládání a přenos signálů bude použit programovatelný logo automat a GSM modem.

Výpis délek rozvodů NN:

Stav. Objekt	Ozn.	KABEL CYKY
SO - 07	PŘIPOJKA NN DO RE1 PRO ČOV	5
SO - 07	PŘIPOJKA NN DO RE2 PRO CJ	7
Celková délka kabelových rozvodů v m: 12,0		

Stav. objekt	Ozn.	KABEL CYKY
SO -07	PRIPOJKA NN PRO ČOV	187
SO -07	PRIPOJKA NN PRO CJ	148
Celk. délka kabelových sil. rozvodů v m: 335,0		

SO-08 Vodovodní přípojka

Pro provoz a údržbu ČOV a ČS budou zřízeny vodovodní přípojky v celkové délce 63+3 m z potrubí PE100SDR 17 0 50x3,0 DN 44, která budou sloužit jako přívod technologické vody. Odběr bude měřen v plastových vodoměrových šachtách vodoměrem DN 25 mm.

Výpis délek vodovodního potrubí:

Stav. objekt	Ozn.	PE 100 SDR 17 50x3,0 DN44
SO - 08	VODOVODNI PRIPOJKA VP-1	63
SO - 08	VODOVODNI PRIPOJKA VP-2	4
Celková délka potrubí v m:		67

SO-09 Přístupová účelová komunikace k ČOV

K nové ČOV bude vybudována pro přístup a eventuální příjezd obsluhy štěrková přístupová cesta o šířce 3 m a délce 55 m. Na pláň budou položeny vrstvy štěrkodrtě frakce 0-63 mm a kamenivo zpevněné cementem (štěrkodrt' 16-32 mm), následně proveden asfaltový nátěr dvojitý. Celková skladba tl. 350 mm.

PRISTUPOVA UCELOVA KOMUNIKACE		CELKEM
DRUH POVRCHU	m ²	
štěrkodrt' frakce 0-63 mm, kamenivo zpevněné cementem (štěrkodrt' frakce 16-32 mm),	188	
štěrkopísková krajnice	24	
ohumusování a osetí travním semenem	15	

SO-10 Terénní úpravy

Z důvodu omezení negativního vizuálního vlivu na krajinný ráz lokality bude hranice objektu ČOV osazena geograficky původními druhy dřevin. K výsadbě dřevin k pohledovému odstínění objektu doporučujeme keřové dřeviny, např. lísku obecnou, pámelník bílý, trnku obecnou, svídu krvavou, ptačí zob obecný, brslen evropský, kalinu obecnou apod.

Odbor stavebního úřadu a územního plánování Městského úřadu Vysoké Mýto, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a místně příslušný podle ustanovení § 11 odst.1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), oznamuje podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení, ve kterém upouští od ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky do

7.8.2020.

K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám a připomínkám nebude přihlédnuto. Účastníci řízení mohou nahližet do podkladů rozhodnutí (odbor stavebního úřadu a územního plánování Městského úřadu Vysoké Mýto, úřední dny Po a St 7,30 - 17,00 hod, mimo úřední dny po tel. dohodě).

Stavební úřad účastníkům řízení současně oznamuje, že mají možnost seznámit se s podklady pro vydání rozhodnutí, po výše uvedeném termínu tj. od 8.8.2020, po dobu sedmi dnů, v kanceláři č. 302 stavebního úřadu Městského úřadu Vysoké Mýto, B. Smetany č.p. 92, 566 32 Vysoké Mýto-Město a vyjádřit se k nim dle § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů. Po dané možnosti seznámení se s podklady pro rozhodnutí a vyjádření se k podkladům pro rozhodnutí stavební úřad ve věci následně rozhodne.

Žadatel stavebnímu úřadu předloží do dne 7.8.2020 následující podklady nezbytné pro řádné posouzení podané žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby:

- Doklad o provedené úhradě správního poplatku ve výši **3.000,- Kč**. Správní poplatek je možné uhradit na účet Městského úřadu Vysoké Mýto zřízeného u KB, **číslo účtu 19-1327611/0100, variabilní symbol 2121361, specifický symbol 0406872020**, nebo osobně v pokladně Městského úřadu Vysoké Mýto. Správní poplatek byl vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, pol. 17 odst. 1 písm. h) 3.000,- Kč.
- Souhlas vlastníka pozemku parc. č. 551 v k.ú. Týnišťko, dle § 86 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, s umístěním stavebního záměru na pozemku. Vlastníkem pozemku je Česká republika s právem hospodaření s majetkem pro společnost Povodí Labe, státní podnik, Vítě Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové.
- Souhlas vlastníka pozemku parc. č. 529/1 v k.ú. Týnišťko, dle § 86 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, s umístěním stavebního záměru na pozemku. Vlastníkem pozemku je Česká republika s právem hospodaření s majetkem pro společnost Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci č.p. 546/56, Nusle, 14000 Praha 4.
- Rozhodnutí silničního správního úřadu, Obecního úřadu Týnišťko, o povolení zvláštního užívání místních komunikací k uložení inženýrských sítí.
- Rozhodnutí silničního správního úřadu, Krajský úřad Pardubického kraje, o povolení zvláštního užívání komunikace I.třídy k uložení inženýrských sítí.
- Závazné stanovisko Krajské Hygienické stanice Pardubického kraje, územní pracoviště Ústí nad Orlicí.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám bez č.p./č.e na nich:

st. p. 1, 2, 4, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 20/1, 21/1, 21/2, 22, 23, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 33, 34, 35, 37/1, 37/2, 39, 40, 41, 42, 45, 47, 49, 50, 51/1, 51/2, 52, 54, 55, 56, 58, 59, 60/3, 61, 62, 63, 65, 66, 69, 70, 71, 74, 75, 76, 77, 80/1, 81, 82, 83, 87, 92, 96, 97, 98, 107, 111, 115, 118, 119, parc. č. 1, 3, 6/1, 8, 10/1, 10/2, 11/1, 14/2, 17, 21, 24/2, 30, 31, 33, 38/1, 38/2, 40, 42/1, 42/3, 42/4, 43/2, 49, 56, 57, 62, 67, 70/2, 71, 73, 74, 77/1, 77/2, 77/3, 79/1, 81/2, 81/3, 81/5, 81/6, 82/2, 111, 118, 119, 126, 127/3, 127/5, 127/6, 127/7, 127/8, 127/9, 127/10, 127/17, 127/19, 127/23, 128/6, 128/8, 128/9, 128/14, 128/20, 128/21, 128/22,

128/23, 128/25, 128/26, 128/27, 128/28, 128/29, 128/40, 128/41, 166/5, 222/4, 223/3, 223/5, 224/1, 225/1, 229/2, 229/3, 229/4, 229/6, 229/7, 230/3, 230/4, 246/1, 248/19, 248/20, 248/21, 331/6, 331/7, 529/5, 529/7, 534, 540/1, 540/4, 541/4, 549, 550/3, 550/8, 550/12, 550/13, 550/14, 550/16, 550/17, 550/18, 550/19, 550/20, 550/21, 550/24, 550/25, 553/1, 553/2, 557, 559, 562, 563, 564/1, 564/2, 565 v katastrálním území Týnišťko, parc. č. 321/7, 321/8 v katastrálním území Janovičky u Zámrsku

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám s č.p./č.e v obci Týnišťko:

č.p. 44, č.p. 39, č.p. 43, č.p. 3, č.p. 4, č.p. 7, č.p. 8, č.p. 9, č.p. 10, č.p. 11, č.p. 42, č.p. 20, č.p. 21, č.p. 19, č.p. 18, č.p. 16, č.p. 15, č.p. 13, č.p. 45, č.p. 41, č.p. 31, č.p. 25, č.p. 26, č.p. 23, č.p. 27, č.p. 29, č.e. 2, č.p. 32, č.p. 33, č.p. 14, č.p. 38, č.p. 36, č.p. 6, č.p. 17, č.p. 53, č.p. 47, č.p. 49, č.p. 51, č.p. 50, č.p. 54, č.p. 57, č.p. 56, č.p. 58, č.p. 61, č.p. 60, č.p. 65, č.p. 66, č.p. 64, č.p. 67, č.p. 70, č.p. 71, č.p. 76, č.p. 75, č.p. 77, č.p. 78, č.p. 73, č.p. 80, č.p. 21, č.p. 81, č.p. 5, č.p. 46, č.p. 82 a č.p. 84.

Poučení:

Účastníci jsou oprávněni navrhovat důkazy a činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do vydání rozhodnutí. Účastníci mají právo vyjádřit v řízení své stanovisko. Účastníci se mohou před vydáním rozhodnutí vyjádřit k podkladům rozhodnutí, popřípadě navrhnut jejich doplnění.

K závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se nepřihlíží. K námitkám, které překračují rozsah a nesplňují požadavky § 89 odst. 4 stavebního zákona, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Obec může uplatnit námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, nebo osoba, jejíž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno, může uplatňovat námitky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

„Otisk razítka“



Ing. Luboš Karmín v.r.
vedoucí odboru stavebního úřadu a územního plánování

Tato písemnost musí být vyvěšena na úředních deskách Městského úřadu Vysoké Mýto, Obecního úřadu Týnišťko a Obecního úřadu Zámrsk po dobu plných 15 dnů, tj. den vyvěšení a sejmouti se nepočítá, 15. dnem nastávají účinky doručení.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Tato písemnost byla zveřejněna na elektronické úřední desce na adrese:

www..... dne:

Razítka, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmoutí písemnosti.

Příloha:

1 x volně zmenšený výkres přehledné situace stavby (výkres PD č. C.1.2) /1list A4/

Obdrží:

účastníci řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona (dodejky, IDDS)
M Projekt CZ s.r.o., IDDS: j2briir

účastníci řízení podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona (dodejky, IDDS)
Obec Týništěko, IDDS: x8ta5iu

účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona (dodejky, IDDS)

Marta Tučková, 9. května č.p. 891, 534 01 Holice v Čechách
 Ilona Matoušková, Slatina č.p. 61, 566 01 Vysoké Mýto
 Jana Pohanková, Dolní Libchavy č.p. 203, 561 16 Libchavy
 Ing. Miloslav Soušek, Stříbrníkova č.p. 73, 566 01 Vysoké Mýto-Město
 Roman Žampach, Morseova č.p. 251/5, Praha 10-Petrovice, 109 00 Praha 111
 Luděk Šprojcar, Vítěz Nejedlého č.p. 633, Chrudim III, 537 01 Chrudim 1
 Božena Šprojcarová, U Stadionu č.p. 757, Chrudim III, 537 03 Chrudim 3
 David Zelinka, U sídliště č.p. 182, Bašta, 281 23 Starý Kolín
 Jan Zelinka, Huť č.p. 29, Pěnčín, 468 26 Hut'
 Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2
 Jaroslav Machovič, Týništěko č.p. 45, 566 01 Vysoké Mýto
 Romana Machovičová, Týništěko č.p. 45, 566 01 Vysoké Mýto
 Alena Machovičová, U nádraží č.p. 98, 533 72 Moravany u Holic
 Ladislav Bezdíček, Týništěko č.p. 10, 566 01 Vysoké Mýto
 Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz
 Soňa Zahradníková, Týništěko č.p. 79, 566 01 Vysoké Mýto
 ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
 GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
 Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o., IDDS: ahata5w7

účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám bez č.p./č.e na nich:

st. p. 1, 2, 4, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 20/1, 21/1, 21/2, 22, 23, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 33, 34, 35, 37/1, 37/2, 39, 40, 41, 42, 45, 47, 49, 50, 51/1, 51/2, 52, 54, 55, 56, 58, 59, 60/3, 61, 62, 63, 65, 66, 69, 70, 71, 74, 75, 76, 77, 80/1, 81, 82, 83, 87, 92, 96, 97, 98, 107, 111, 115, 118, 119, parc. č. 1, 3, 6/1, 8, 10/1, 10/2, 11/1, 14/2, 17, 21, 24/2, 30, 31, 33, 38/1, 38/2, 40, 42/1, 42/3, 42/4, 43/2, 49, 56, 57, 62, 67, 70/2, 71, 73, 74, 77/1, 77/2, 77/3, 79/1, 81/2, 81/3, 81/5, 81/6, 82/2, 111, 118, 119, 126, 127/3, 127/5, 127/6, 127/7, 127/8, 127/9, 127/10, 127/17, 127/19, 127/23, 128/6, 128/8, 128/9, 128/14, 128/20, 128/21, 128/22, 128/23, 128/25, 128/26, 128/27, 128/28, 128/29, 128/40, 128/41, 166/5, 222/4, 223/3, 223/5, 224/1, 225/1, 229/2, 229/3, 229/4, 229/6, 229/7, 230/3, 230/4, 246/1, 248/19, 248/20, 248/21, 331/6, 331/7, 529/5, 529/7, 534, 540/1, 540/4, 541/4, 549, 550/3, 550/8, 550/12, 550/13, 550/14, 550/16, 550/17, 550/18, 550/19, 550/20, 550/21, 550/24, 550/25, 553/1, 553/2, 557, 559, 562, 563, 564/1, 564/2, 565 v katastrálním území Týništěko, parc. č. 321/7, 321/8 v katastrálním území Janovičky u Zámrsku

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám s č.p./č.e v obci

Týništěko:

č.p. 44, č.p. 39, č.p. 43, č.p. 3, č.p. 4, č.p. 7, č.p. 8, č.p. 9, č.p. 10, č.p. 11, č.p. 42, č.p. 20, č.p. 21, č.p. 19, č.p. 18, č.p. 16, č.p. 15, č.p. 13, č.p. 45, č.p. 41, č.p. 31, č.p. 25, č.p. 26, č.p. 23, č.p. 27, č.p. 29, č.e. 2, č.p. 32, č.p. 33, č.p. 14, č.p. 38, č.p. 36, č.p. 6, č.p. 17, č.p. 53, č.p. 47, č.p. 49, č.p. 51, č.p. 50, č.p. 54, č.p. 57, č.p. 56, č.p. 58, č.p. 61, č.p. 60, č.p. 65, č.p. 66, č.p. 64, č.p. 67, č.p. 70, č.p. 71, č.p. 76, č.p. 75, č.p. 77, č.p. 78, č.p. 73, č.p. 80, č.p. 21, č.p. 81, č.p. 5, č.p. 46, č.p. 82 a č.p. 84.

dotčené orgány (dodejky, IDDS)

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk

Městský úřad Vysoké Mýto, odbor životního prostředí, B. Smetany č.p. 92, 566 01 Vysoké Mýto-Město

Městský úřad Vysoké Mýto, odbor stavebního úřadu a územního plánování, úřad územního plánování, B. Smetany č.p. 92, Město, 566 01 Vysoké Mýto

Městský úřad Vysoké Mýto, odbor dopravních a správních agend, Jiráskova č.p. 179, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto

Městský úřad Vysoké Mýto, odbor stavebního úřadu a územního plánování, vodoprávní úřad, B.Smetany č.p. 92, 566 32 Vysoké Mýto - Město

Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Dopravní inspektorát, IDDS: ndihp32

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, územní odbor Ústí nad Orlicí, IDDS: 48taa69

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: z28bwu9

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Ústí nad Orlicí, IDDS: 23wai86

k vyvěšení na úřední desku (dodejky, IDDS)

Městský úřad Vysoké Mýto, B. Smetany č.p. 92, Město, 566 01 Vysoké Mýto

Obecní úřad Týnišťko, IDDS: x8ta5iu

Obecní úřad Zámrsk, IDDS: pbxbisz5

Příloha

