

Záměr: Z/2025/64007  
Naše značka: SO-SSÚ 31/2025  
Číslo jednací: MUVK/13932/2025  
PID: MUVKX00B7YE4

Valašské Klobouky dne 28. 8. 2025

Úřad: Městský úřad Valašské Klobouky  
stavební odbor  
Masarykovo náměstí 189  
766 01 Valašské Klobouky

Adresát:  
**rozdělovník**

wi4brk7

**348**

Vyřizuje: Ing. Václav Šuchma  
Telefon: 577 311 144

## **VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

### **ROZHODNUTÍ POVOLENÍ ZÁMĚRU**

#### **Výroková část:**

Stavební odbor Městského úřadu Valašské Klobouky, jako stavební úřad věcně příslušný podle § 30 odst. 1 písm. f), § 30 odst. 3 písm. a) a § 34a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a jako místně příslušný stavební úřad podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), v souladu s ustanovením § 334b stavebního zákona v řízení o povolení záměru přezkoumal podle § 182 až § 192 stavebního zákona žádost o povolení stavby, kterou dne 4. 4. 2025 podala

**Obec Štítná nad Vláří – Popov, Štítná nad Vláří 72, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov, IČO:00284556,** kterou v řízení zastupuje Zdeněk Vladyka, Na Honech I/5540, 760 05 Zlín, IČO:76532232 (dále jen „stavebník“), a po posouzení záměru podle § 193 stavebního zákona:

**I.** Podle § 10 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a § 12 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, s odvoláním na § 10 odst. 4, 5 a 6 zákona o pozemních komunikacích

**povoluje**

stavebníkovi, po předchozím souhlasu Dopravního inspektorátu Krajského ředitelství Policie Zlínského kraje ze dne 8. 11. 2024, pod č.j.: KRPZ-106015-2/ČJ-2024-150506, úpravu stávajících a vybudování nových komunikačních přípojení k místní komunikaci III. třídy, vedené pasportu komunikací Štítná nad Vláří – Popov pod označením 22c. Přípojení bude provedeno v souladu s předloženou projektovou dokumentací, v souladu se zákonem o pozemních komunikacích, vyhlášky č. 104/1997, ČSN 73 61 01, ČSN 73 61 02 a ČSN 73 61 10.

**II.** Podle § 197 a § 211 stavebního zákona

**povoluje**

záměr:

#### **Základní technická vybavenost Štítná nad Vláří – Zadní Dělnice**

(dále jen „záměr“) na pozemku parc. č. 2234/1, 2234/19, 2234/26, 2234/32, 2234/33, 2234/37, 2234/41, 2234/42, 2234/43, 2234/44, 2235/1, 2235/2, 2236/2, 3000/1, 3623/1, 3778/9, 3778/10, 3783/1, 3783/2, 5269/1 a 5309/1 v katastrálním území Štítná nad Vláří.

Záměr obsahuje:

SO 101 – Místní komunikace  
SO 102 – Chodník pro pěší  
SO 301 – Kanalizace  
SO 302 – Vodovod

SO 401 – Veřejné osvětlení  
SO 402 – Optická síť  
SO 501 – Plynovod  
SO 502 – Technická úprava a ochrana VTL plynovodu DN 150

### **III. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

Záměr bude umístěn v souladu s projektovou dokumentací pro vydání povolení stavby, kterou zpracoval hlavní projektant Zdeněk Vladyka, Na Honech I/5540, 760 05 Zlín, IČO:76532232, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 1302276 a Ing. Jaroslavem Majíčkem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1301929. Záměr bude umístěna v souladu s koordinačním situačním výkresem C.3a a C.3b v měřítku 1:250, se zakreslením stavebního pozemku, s požadovaným umístěním stavby a s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.

### **Druh a účel stavby:**

Stavební objekty SO 101 – Místní komunikace a SO 102 – Chodník pro pěší jsou dopravní stavby, účelu dopravy a stavbami dopravní infrastruktury. Stavební objekty SO 301 – Kanalizace a SO 302 – Vodovod jsou vodní díla a stavební objekty SO 401 – Veřejné osvětlení, SO 402 – Optická síť, SO 501 – Plynovod a SO 502 – Technická úprava a ochrana VTL plynovodu DN 150 jsou stavby technické infrastruktury.

### **Umístění stavby na pozemku:**

Záměr se nachází v lokalitě na jihovýchodním okraji obce Štítná nad Vláří – Popov. V katastrálním území Štítná nad Vláří bude záměr umístěn na pozemcích druhu orná půda - parc. č. 2234/1, 2234/26, 2234/32, 2234/33, 2234/37, 2234/41, 2234/42, 2234/43, 2234/44, 2235/1, na pozemcích druhu ostatní plocha – parc. č. 2235/2, 3000/1, 3623/1, 3778/9, 3778/10, 3783/1, 3783/2, 5269/1, 5309/1 a na pozemku druhu zahrada – parc. č. 2234/19, 2236/2.

### **Objekt SO 101 – Místní komunikace**

Součástí objektu bude oprava stávající místní komunikace včetně sjezdů od areálu firmy Javorník po tenisové kurty. Délka opravovaného úseku bude 807,32 m a bude spočívat v rozšíření komunikace na šířku 4,0 m, vybudování silničních výhyben a vybudování silničního vsakovacího příkopu.

Komunikace je navržena jako obousměrná jednopruhová v šířce 4,0 m v krytu z asfaltobetonu, s jednostranným příčným sklonem 2,5%. Bude provedena v části kompletní konstrukci včetně sanace zemní pláně a v části v nové obrusné vrstvě. Po položení nové obrusné vrstvy asfaltobetonu se spára asfaltových ploch zařeže a zalije bitumenovou zálivkou. Komunikace bude ohraničena ze strany chodníku silničním obrubníkem BO 15/25 (150/250/1000 mm) s převýšením 100 mm. V místech sjezdů nájezdovým obrubníkem BO 15/15 (150/150/1000 mm) s převýšením 20 mm a 40 mm. Obruba bude osazena v betonovém loži s boční betonovou opěrou. Ze strany odtoku dešťových vod bude komunikace ohraničena nezpevněnou krajnicí šířky 0,50 m ze štěrkodrti frakce 0-32. Nezpevněná krajnice bude provedena v příčném sklonu 8%. S ohledem na stísněné podmínky bude silniční příkop navazovat přímo na nezpevněnou krajnici. Pro vyhnutí protijedoucích vozidel budou sloužit silniční výhybny. Těch bude vybudováno pět a budou rozděleny dle velikosti na výhybny určené pro nákladní a osobní automobily. Velikost výhybny pro osobní vozy bude 6,0 x 12,0 x 6,0 m a pro nákladní vozy 10,0 x 15,0 x 10,0 m. V místě výhybny bude šířka vozovky rozšířena na 5,50 m. Místní komunikace bude odvodněná pomocí podélného a příčného sklonu do silničního mělkého příkopu se vsakovací drenáží. Ta bude tvořena pásem drobného kameniva zabaleného do separační geotextílie. Uvnitř bude umístěna děrovaná trubka PVC DN 150 mm. Tato trubka bude napojena na novou horskou vpust na začátku staničení. Před horskou vpustí se ve vzdálenosti 2,0 m použije klasická PVC trubka DN 150 která bude napojena na dno horské vpusti. V místě stávající rozpadlé horské vpusti bude vybudována nová. Odtok bude napojen na stávající troubu DN 600, která prochází pod zpevněnou plochou firmy Javorník a je vyústěna do vodoteče Zelenský potok. Vpust bude napojena na mělký silniční vsakovací příkop a na vsakovací drenáž.

Součástí stavebního objektu je i úprava stávajícího propustku ve sjezdu na pole, který bude nahrazen novým. Propustek je navržen ze železobetonových trub DN 500. Délka propustku bude 10,0 m. Vtok a výtok bude proveden se šikmým čelem a obložen lomovým kamenem vloženým do cementové malty. Nový silniční příkop se na vtoku i výtoku upraví tak, aby plynule navazoval na propustek.

### **Objekt SO 102 – Chodník pro pěší**

Navržený chodník bude spojit budoucí lokalitu pro bydlení s centrem obce. Chodník bude proveden z betonové dlažby 200/100/60 mm s jednostranným příčným sklonem 2% a šířkou 1,65 m. Ohraničení bude provedeno ze strany komunikace pomocí silničního obrubníku BO 15/25 (150/250/1000 mm) s převýšením 100 mm. Ze strany terénních úprav bude betonový obrubník BO 10/25 (100/250/1000 mm) s převýšením 60 mm tvořit vodící linii pro slabozraké a nevidomé. V místě vstupu na vozovku místní komunikace bude osazen nájezdový obrubník 15/15 (150/150/1000 mm) s převýšením 20 mm s varovným pásem šířky 400 mm z reliéfní dlažby červené barvy. Sjezdy k soukromým nemovitostem jsou navrženy z betonové dlažby tl. 80 mm (200/100/80 mm) šedé barvy v šířkách min. 5,0 m. Sjezdy budou od komunikace odděleny nájezdovým obrubníkem BO 15/15 (150/150/1000 mm), s převýšením 20 mm a 40 mm. Přechod mezi silničním

obrubičkem a nájezdovým bude proveden zkosenými přechodovými kusy BO25/15. Obruba bude osazena v betonovém loži s boční betonovou opěrou. U komunikace bude v šířce vjezdu položen varovný pás z reliéfní dlažby červené barvy. U sjezdů, které přesáhnou délku 8,0m (stávající stav), bude navržena vodící linie z drážkové dlažby 200/200/80 mm šedé barvy, umístěná před hranou šířky chodníku. Odvodnění sjezdů, bude provedeno pomocí příčného a podélného sklonu na opravovanou místní komunikaci, kde voda oteče do silničního mělkého příkopu.

### **Objekt SO 301 – Kanalizace**

V řešené lokalitě bude vybudována splašková kanalizace napojená na stávající jednotnou stoku. Pro jednotlivé navržené rodinné domy budou vysazeny přípojky DN 150 ukončené na okrajích soukromých pozemků ve volně přístupné ploše zaslepením. Dešťové vody budou likvidovány v RD individuálně mimo kanalizační síť. Stoka splaškové kanalizace „K“ začíná napojením na stávající jednotnou kanalizaci DN 300 ve stávající šachtě Šst. a prochází v komunikaci až po ukončení v navržené šachtě Š8. Potrubí bude kladeno v otevřené rýze. Rýha s kolmými stěnami bude pažena vhodným typem pažení. Dno rýhy musí být upravené do sklonu potrubí. Na dno rýhy se nanese podkladní lože ze sypkého materiálu s největší velikostí zrn 10 mm. Lože musí být dokonale zhutněné. Tloušťka lože po zhutnění 150 mm. Po montáži potrubí se provede obsyp potrubí štěrkopískem na výšku 30 cm nad horní okraj trub. Pro zbývající část záhozu rýhy bude použito vytěžené zeminy, pod budoucími zpevněnými plochami štěrkopískem případně vhodnou dobře zhutnitelnou zeminou s vhodnou velikostí zrna. Zemina určená pro zásyp se uloží rovnoměrně po obou stranách potrubí po vrstvách max. 150 mm vysokých, které se důkladně hutní. Hutnění třeba dělat rovnoměrně po obou stranách potrubí. Při obsypu potrubí nesmí dojít k výškovému ani směrovému vybočení potrubí.

### **Objekt SO 302 – Vodovod**

Prodloužení vodovodního řádu „V“ začíná napojením na stávající vodovodní řad z PE D90. Hloubka stávajícího vodovodu je pouze předpokládána a při realizaci je nutno ji ověřit a případně upravit niveletu potrubí. Stávající ukončující hydrant bude ponechán na odbočce jako podzemní hydrant HP1. Od napojení vede trasa v komunikaci, lomí se a vstupuje do prostoru chodníku. Dále chodníkem vodovod směřuje až po ukončení podzemním hydrantem HP2. „V“ PE 100RC D90x8,2 mm v celkové délce 378,70 m. Trubní materiál vodovodu je navržen z PE. Před uložením potrubí je třeba trubní materiál řádně přezkontrolovat. Potrubí bude kladeno v otevřené rýze společně s potrubím plynovodu. Rýha s kolmými stěnami bude pažena vhodným typem pažení. Šířka rýhy 1,00 m. Dno rýhy musí být upravené do sklonu potrubí. Na dno rýhy se nanese podkladní lože ze sypkého materiálu s největší velikostí zrn 10 mm. Lože musí být dokonale zhutněné. Tloušťka lože po zhutnění 100 mm. Po montáži potrubí se provede obsyp potrubí štěrkopískem na výšku 20 cm nad horní okraj trub. Pro zbývající část záhozu rýhy bude použito vytěžené zeminy, pod budoucími zpevněnými plochami štěrkopískem případně vhodnou dobře zhutnitelnou zeminou s vhodnou velikostí zrna. Zemina určená pro zásyp se uloží rovnoměrně po obou stranách potrubí po vrstvách max. 150 mm vysokých, které se důkladně hutní. Hutnění je nutno dělat rovnoměrně po obou stranách potrubí. Při obsypu potrubí nesmí dojít k výškovému ani směrovému vybočení potrubí.

### **Objekt SO 401 – Veřejné osvětlení a SO 402 – Optická síť**

V rámci výstavby nového chodníku budou nutné stavební úpravy stávajícího veřejného osvětlení a sítě elektronických komunikací podél místní komunikace. Při výstavbě nového chodníku bude navýšena niveleta terénu v místě stávajících stožárů VO a budou vybudovány nové sjezdy k rodinným domům. Budou provedeny převážně výškové úpravy polohy stávajících stožárů VO tak, aby byl zajištěn přístup ke dvířkům svorkovnice na patě stožáru. Spodní hrana dvířek svorkovnice musí být 0,6-0,7 m nad dokončeným terénem. Stávající základy stožárů budou očištěny tlakovou vodou a dobetonovány do nové úrovně okolního terénu. Plastová zaváděcí trubka bude prodloužena. Dále budou stranově přeloženy tři stávající stožáry VO mimo nově navržené sjezdy k rodinným domům a jeden stožár mimo nově navržený chodník. Bude také provedena výšková úprava vedení stávající kabeláže veřejného osvětlení a 3x HDPE chrániček pro podzemní vedení sítě elektronických komunikací (PVSEK) tak, aby bylo dodrženo minimální krytí dle ČSN, ale kabely a chráničky nebyly příliš hluboko pro případné práce na vedení PVSEK, VO. V případě zájmu vlastníků parcel o napojení na síť elektronických komunikací (SEK) bude trasa chráničky obnažena a do trasy vložena rozdělovací spojka. Do chráničky budou zataženy mikrotrubičky s optickými kabely od napojovacího místa. Napojovací místa upřesní poskytovatel SEK. Chráničky budou ukončeny koncovkami, záslepkami. Celková délka trasy úprav vedení VO a chrániček HDPE DN 40 bude 720 m. Stožáry a svítidla budou použity stávající. Před zpětnou montáží stožárů bude obnoven ochranný nátěr nebo ochranná manžeta na patě stožáru. Svítidla budou vyčištěna. Stožáry VO budou vybaveny příslušnými svorkovnicemi pro čtyř vodičové Cu rozvody s pojistkou podle údajů výrobce svítidla, obvykle 6A gG. Budou použity svorkovnice s vyšším krytím, min. IP43. Svítidla budou spojena se svorkovnicí kabelem CYKY-J 5x1,5. Dva

vodiče navíc jsou pro případnou potřebu programování předřadníku od stožárové svorkovnice. Rozvod osvětlení je proveden v soustavě TN-C, ve stožárové svorkovnici bude provedeno rozdělení vodiče PEN a dále ke svítidlům bude pokračovat soustava TN-C-S. Dle ČSN 33 2000-7-714 má mít elektrozařízení VO krytí min. IP33. Rozvody VO jsou provedeny zemním kabelem CYKY-J 4x16 uloženém v celé délce v chráničce 63/52. Napájecí kabel VO bude smyčkován přes jednotlivé stožáry VO. Společně s kabelem bude u veřejného osvětlení ve výkopu uložen zemní pásek FeZn30x4 pro uzemnění konstrukcí ocelových stožárů a uzemnění vodiče PEN. Rozvod VO bude uložen v terénu v kabelové rýze 850 x 350 v hloubce 700 mm v pískovém loži tl. 50mm nad a 80 mm pod kabelem. Výkop bude zasypán prosátou zeminou a hutněn. Pod zpevněnými plochami budou kabely uloženy v kabelových rýhách 1200 x 500 v hloubce 1000 mm v chráničkách uloženými v pískovém loži. Při křižování zpevněných ploch u kterých se předpokládá, že budou zatěžovány zásobovacími vozidly budou kabely uloženy v obetonovaných chráničkách DVK110. Trasy budou překryty výstražnou fólií červené barvy s označením VO, uloženou 200 – 350 mm nad kabely.

#### **Objekt SO 501 – Plynovod**

STL plynovod „P“ D63 začíná napojením na stávající plynovod z PE D63. Před zahájením prací je nutno ověřit polohu a hloubku plynárenských zařízení ručně kopanou sondou. Od napojení směřuje plynovod zalomenou trasou mimo zpevněné plochy do souběžného vedení s rozvody VO až po ukončení v místě posledního pozemku určeného k výstavbě rodinných domů. Potrubí z PE není nutno izolovat. Veškeré kovové části plynovodu (přechodky a armatury) musí být opatřeny izolací, která odpovídá izolaci zesílené dle ČSN 42 0022. Izolace musí mít odolnost proti elektrickým přeskokům nejméně 25 kV. Před pokládkou potrubí musí způsobilý pověřený pracovník montážní organizace za účasti zástupce budoucího provozovatele provést kontrolu dna rýhy, zhutnění podsypu a hloubky výkopu. Výsledek kontroly zaznamená zástupce provozovatele do stavebního deníku. Bez této kontroly nesmí být potrubí položeno a zasypáno. Potrubí uloženo dle vzorového řezu do rýhy šířky 0,80 m na pískové lože tl. 0,10 m. Pískový obsyp bude proveden na výšku 0,20 m nad vrchol potrubí a na něj bude položena výstražná žlutá fólie PVC šířky 33 cm. Na potrubí bude připevněn signální vodič samolepicí páskou z umělé hmoty. Na začátku trasy bude propojen na stávající signalizační vodič a na konci trasy vyveden do poklopu v úrovni terénu. Dosypání výkopu na původní úroveň bude prohozeným výkopkem hutněným po vrstvách 20 cm. Povrchy budou uvedeny do projektovaného stavu. Před provedením zásypu bude provedeno geodetické zaměření potřebné pro vyhotovení dokladů o skutečném provedení stavby.

#### **Objekt SO 502 – Technická úprava a ochrana VTL plynovodu DN 150**

Před zahájením prací bude provedeno vytyčení VTL plynovodu zaměstnanci provozu a údržby sítí GasNet Služby, s.r.o., RO Morava 2. VTL plynovod se v potřebné délce, šířce a hloubce obnaží. Bude provedeno odstranění stávající asfaltové izolace do vzdálenosti minimálně 2 m od paty náspu budoucí komunikace, případně odvodňovacího příkopu a chodníku, pokud budou podél komunikace vybudovány. Pro pohyb pracovníků ve výkopu bude minimální šířka výkopu 1,0 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu. Hloubka výkopu bude provedena minimálně 0,5 m pod potrubí plynovodu a stěny výkopu budou zabezpečeny proti sesuvu pažením. Potrubí bude očištěno a po odstranění stávající asfaltové izolace z potrubí budou přizváni zaměstnanci provozu a údržby GasNet Služby, s.r.o., RO Morava 2, kteří na základě objednávky na potrubí provedou potřebnou diagnostiku. Následně se celý úsek plynovodu nově z izoluje plastovou izolační páskou (např. SERVIWRAP) s 50% přesahem a ovine cementovou páskou ERGELIT BAND. Nad VTL plynovod bude v celé délce uložena výstražná fólie žluté barvy (viz TPG 702 04). Nad upravovaný VTL plynovod budou uloženy silniční železobetonové panely v celé šíři komunikace (případně odvodňovacího příkopu). Panely budou uloženy kolmo k ose plynovodu, do pískového lože, minimálně 0,5 m (a více) nad plynovod. Úsek VTL plynovodu, na kterém byly prováděny úpravy, bude před záhozem výkopu geodeticky zaměřen. Na obě strany nově budované komunikace budou na trasu vedení VTL plynovodu osazeny orientační sloupky, které budou rovněž geodeticky zaměřeny. Geodetické zaměření stavby bude zpracováno v souladu s aktuálně platným předpisem GasNet Služby, s.r.o. Před převjímkou stavby bude pracovníkům odboru dokumentace plynárenských zařízení GasNet Služby s.r.o. předáno geodetické zaměření stavby ke kontrole. V průběhu provádění prací bude pořízena fotodokumentace stavby.

#### **IV. Stanovují se tyto podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo zhotovitele stavby, který bude stavbu provádět.

3. Provedení stavby bude splňovat ustanovení vyhlášky č. 398/2009 Sb., kterou se stanoví obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, ve znění pozdějších předpisů.
4. Při stavbě budou dodrženy příslušná ustanovení nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.
5. Před zahájením stavebních prací musí být veškeré sítě vytýčeny a s tímto vytýčením musí být seznámeni pracovníci společnosti, která bude stavbu provádět. Vytýčení sítí je nutno provést za účasti příslušných vlastníků - správců v souladu s jejich vyjádřením. Při provádění prací je stavebník povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození všech sítí v prostoru stavby a postupovat v souladu s podmínkami uvedenými v jednotlivých vyjádřeních správců a vlastníků dotčených sítí.
6. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
7. Při stavbě budou dodržena závazná ustanovení obsažená v příslušných technických normách, zejména ČSN dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, v platném znění.
8. Před zahájením stavby bude na viditelném místě na staveništi umístěn štítek „Stavba povolena“. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy.
9. Před zahájením stavebních prací požádá v dostatečném předstihu zhotovitel silniční správní úřad Městského úřadu Valašské Klobouky, o stanovení přechodného dopravního značení v místě stavby podle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích. Zhotovitel zajistí označení stavbou dotčeného úseku silnice přechodným dopravním značením.
10. Bude dodržena podmínka vodoprávního úřadu stavebního odboru Městského úřadu Valašské Klobouky, uvedená v jednotném environmentálním stanovisku ze dne 2. 4. 2025 pod č.j.: R/2025/23633/5:
  - a) Kapacita stávajícího propustku ve sjezdu na pole nebude snížena.
11. Budou dodrženy podmínky souhlasu technicko-správního odboru Městského úřadu Valašské Klobouky, s udělením souhlasu s trvalým odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“), uvedené v jednotném environmentálním stanovisku ze dne 2. 4. 2025 pod č.j.: R/2025/23633/5: Vymezení dotčených pozemků:

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	POZEMEK parc. č.	VÝMĚRA POZEMKU (m <sup>2</sup> )	VÝMĚRA ODNĚTÍ (m <sup>2</sup> )	BPEJ, TŘÍDA OCHRANY, DRUH POZEMKU
Štítná nad Vlárí	2235/1	4872	4872	75600, I. Orná půda
<b>Výměra k odnětí celkem</b>			<b>4872</b>	

V souladu s § 9 odst. 8 písm. b) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), se stanovují následující podmínky nezbytné k zajištění ochrany ZPF ve smyslu zásad ochrany ZPF dle § 4 zákona:

- a) Tento souhlas je udělován pouze pro účel uvedený v projektové dokumentaci ve schváleném rozsahu. Odnímanou zemědělskou půdu nelze využít jiným než zemědělským způsobem. Jiné funkční využití dotčeného pozemku není přípustné.
- b) Hranice trvale odnímaného zemědělského pozemku budou před zahájením vlastních prací v terénu zřetelně vyznačeny tak, aby nedocházelo k neoprávněnému záboru zemědělského půdního fondu. Odnímaná plocha zemědělské půdy bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k poškozování okolní zemědělské půdy.
- c) Pro naplnění veřejného zájmu na zadržení vody v krajině budou dešťové vody odvedeny do silničního mělkého příkopu se vsakovací drenáží.

- d) V souladu s ustanovením § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. zákona, orgán ochrany ZPF uděluje výjimku ze skrývky půdy na odnímaném pozemku z důvodu, že v rámci stavební činnosti byla již na části pozemku ornice skryta a na zbytkových odnímaných plochách se dle pedologického průzkumu nenacházejí vrstvy zkulturnění schopné zeminy. Případná změna uvedené podmínky musí být předem projednána s orgánem ochrany zemědělského půdního fondu.
  - e) Při umísťování technické infrastruktury mimo plochy trvalého záboru a při záboru zemědělské půdy do jednoho roku budou dotčené plochy uvedeny do původního stavu.
  - f) Po realizaci záměru musí být dotčený pozemek evidenčně vyřazen ze zemědělského půdního fondu. Podkladem pro zápis změny druhu pozemku v katastru nemovitostí bude rozhodnutí podle jiného právního předpisu. Druh pozemku bude řádně zapsán do katastru nemovitostí.
  - g) Stavebník učiní opatření, aby během provádění činností souvisejících se záměrem, nedocházelo ke kontaminaci odnímaného ani přilehlých zemědělských pozemků.
  - h) Dle zjištění předloženého stavebníkem se na pozemku nachází zařízení sloužící k melioračním účelům. V případě, že budou stavbou jakkoliv dotčeny, na náklady stavebníka bude provedeno odborné ukončení a případné napojení na stávající řád a rozvod tak, aby byla zachována jejich funkčnost s ohledem na okolní zemědělské pozemky.
  - i) Bude-li vlivem výstavby narušen přístup na jiné zemědělské pozemky, zajistí stavebník dle konkrétních požadavků vlastníků (nájemců) na vlastní náklad přístup na tyto pozemky.
  - j) Za trvale odňatou zemědělskou půdu nebude v souladu s ustanovením § 11a písm. b) zákona stanoven odvod. Jde o odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pro stavbu místní komunikace, včetně součástí a příslušenství.
12. V průběhu realizace stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Zlínského kraje č.j.: R/2024/38657/2 ze dne 17. 10. 2024:
- a) Před zahájením užívání stavby budou předloženy protokoly o analýze vzorku pitné vody, odebraného z koncového místa řešené části vodovodu v rozsahu kráceného rozboru dle přílohy č. 5 vyhlášky MZ ČR č.252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů, provedených (včetně odběru) držitelem osvědčení o akreditaci, držitelem osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo držitelem autorizace.
  - b) Před zahájením užívání stavby budou předloženy doklady, prokazující vhodnost materiálů pro styk s pitnou vodou, ve smyslu vyhlášky MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.
13. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k znečištění a poškození dotčených komunikací, příslušenství a inženýrských sítí. V případě znečištění bude zajištěna okamžitá náprava.
14. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena po úplném dokončení stavby.

#### **Další podmínky:**

15. **GasNet Služby, s.r.o.**  
Při provádění stavby nutno dodržet podmínky stanoviska zn.: 5003333982 ze dne 26.6.2025 a podmínky stanoviska zn.: 5003223401 ze dne 16.12.2024.
16. **CETIN a.s.**  
Při provádění stavby nutno dodržet podmínky uvedené ve vyjádření č.j.: 286787/24 ze dne 14.10.2024.
17. **EG.D, a.s.**  
Při provádění stavby nutno dodržet podmínky ze sdělení o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s.. zn.: H18502-26337521 ze dne 2.10.2024 a z vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s. zn.: L4570-27137255 ze dne 10.10.2024.
18. **Povodí Moravy, s.p.**  
Při provádění stavby nutno dodržet podmínky stanoviska zn.: PM-1358/2025/5203/Vrab ze dne 3.2.2025.
19. **Vodárna Zlín a.s.**  
Při provádění stavby nutno dodržet podmínky vyjádření č.j.: VZDOK-241002-08 ze dne 11.10.2024.

20. Po dokončení stavby stavebník požádá stavební úřad stavebního odboru Městského úřadu Valašské Klobouky o vydání kolaudačního rozhodnutí.

#### **V. Účastníci řízení:**

Účastníci řízení, na něž vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Štítná nad Vláří – Popov, Štítná nad Vláří 72, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov, IČO: 00284556

EG.D, s.r.o., Lidická 1873/36, Černé Pole, 602 00 Brno, IČO: 21055050

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno, IČ: 27935311

JAVORNÍK – CZ s.r.o., Štítná nad Vláří 414, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov, IČO: 63490021

Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, Krč, 140 00 Praha 4, IČO: 45244782

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Želetavská 1525/1, Michle, 140 00 Praha 4,

IČO: 64948242

Raiffeisenbank a.s., Hvězdova 1716/2b, Nusle, 140 00 Praha 4, IČO: 49240901

Hnaniček František, nar. 17.6.1959, Štítná nad Vláří 32, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Hnaničková Františka, nar. 28.10.1960, Štítná nad Vláří 32, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Hrnčířík Vojtěch, nar. 21.5.1996, Štítná nad Vláří 405, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Hrnčíříková Marie, nar. 16.6.1995, Štítná nad Vláří 405, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Ing. Chovančík Tomáš, nar. 20.10.1994, Štítná nad Vláří 543, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov

Tomečková Anna, nar. 18.6.1944, Štítná nad Vláří 432, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Mozgva Milan, nar. 7.1.1964, Štítná nad Vláří 265, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Mozgvoval Lenka, nar. 13.10.1966, Štítná nad Vláří 265, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Liška Jaroslav, nar. 12.8.1960, Štítná nad Vláří 294, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Králík Martin, nar. 25.11.1999, Jestřabí 20, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Pagáč Josef, nar. 12.5.1993, Nedašova Lhota 150, 763 32 Nedašov

Ing. Pagáčová Vendula, nar. 7.6.1996, Návojná 10, 763 32 Nedašov

Randiak Ladislav, nar. 16.5.1951, Štítná nad Vláří 413, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Randiaková Emilie, nar. 10.8.1955, Štítná nad Vláří 413, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov

Struhař Vít, nar. 26.7.1947, Štítná nad Vláří 413, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Struhařová Marie, nar. 5.7.1951, Štítná nad Vláří 413, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Šimoník Lukáš, nar. 25.2.1990, Štítná nad Vláří 555, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov

Ing. Zvoníček Petr, nar. 16.7.1982, Štítná nad Vláří 520, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Zvoníčková Eva, nar. 19.3.1986, Popov 133, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

#### **Odůvodnění:**

Dne 4. 4. 2025 podal Zdeněk Vladyka, který v řízení zastupuje stavebníka, Obec Štítnou nad Vláří - Popov, žádost o povolení stavby „Základní technická vybavenost Štítná Nad Vláří - Popov“. Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení záměru. Stavební úřad opatřením ze dne 8. 7. 2025 vyrozuměl o zahájení řízení známé účastníky řízení, dotčené orgány a hlavního projektanta stavby. Jelikož se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, vyrozumění o zahájení řízení a další úkony v řízení na výše uvedený stavební záměr se doručují účastníkům řízení podle § 182 písm. a), b) a c) jednotlivě. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům. Ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou, o čemž byli tito účastníci poučeni ve vyrozumění o zahájení řízení. Současně podle § 189 odst. 1 stavebního zákona určil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány závazná stanoviska.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost podle § 184 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány.

Stavební úřad posoudil stavební záměr podle § 193 stavebního zákona a zjistil, že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Záměr je umístěn v souladu s platným Územním plánem Štítná nad Vláří – Popov, úplně znění po změně č. 3, na okraji zastavěného území obce, ve funkční ploše veřejného prostranství (index plochy PU) a ve funkční ploše smíšené obytné venkovské (index plochy SV).

Projektová dokumentace stavby je úplná, přehledná a řeší v odpovídající míře obecné požadavky na výstavbu. Stavba bude součástí stávající veřejné dopravní a technické infrastruktury.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavebního záměru.

Žádost byla doložena následujícími vyjádřeními, stanovisky, souhlasu, smlouvami a rozhodnutími:

- Lesy České republiky, s.p., vyjádření č.j.:LCR957/007121/2024 ze dne 24.10.2024
- Vodárna Zlín a.s., vyjádření č.j.: VZDOK-241002-08 ze dne 11.10.2024

- Městský úřad Valašské Klobouky, odbor technicko-správní, jednotné environmentální stanovisko, č.j.: R/2025/23633/5 ze dne 2.4.2024.
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje, závazné stanovisko č.j.:R/2024/38657/2 ze dne 17.10.2024
- Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Dopravní inspektorát, vyjádření č.j.:KRPZ-106015-2/ČJ-2024-150506 ze dne 8.11.2024
- CETIN a.s., vyjádření č.j.: 286787/24 ze dne 14.10.2024
- Povodí Moravy, s.p., stanovisko zn.:PM-1358/2025/5203/Vrab ze dne 3.2.2025
- EG.D, a.s., sdělení zn.: H18502-26337521 ze dne 2.10.2024 a vyjádření zn.: L4570-27137255 ze dne 10.10.2024
- Obec Štítná nad Vláří – Popov, hydrogeologické posouzení zn.: HJ/2024-132 ze dne 30.11.2024
- GasNet Služby, s.r.o., stanovisko zn.: 5003176088 ze dne 31.10.2024, stanovisko zn.: 5003198109 ze dne 5.11.2024, stanovisko zn.: 5003223401 ze dne 16.12.2024, stanovisko zn.: 5003333982 ze dne 26.6.2025 a smlouva o podmínkách napojení č. 1000029951/2024/4000256886 ze dne 2.12.2024
- T-Mobile Czech Republic a.s., vyjádření zn.: E55955/24 ze dne 11.10.2024
- Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření zn.: 241002-1647742309 ze dne 2.10.2024
- AVONET, s.r.o., vyjádření ze dne 7.11.2024
- Ministerstvo obrany, závazné stanovisko č.j.: MO 816882/2024-1322 ze dne 9.10.2024
- INTERNEXT 2000, s.r.o., vyjádření č.j.: JIH/2024/067 ze dne 22.10.2024
- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, společné rozhodnutí č.j: 04052/BK/24/Ma ze dne 29.10.2024
- Souhlas vlastníků pozemků ze dne 14.10.2024, 16.10.2024, 18.10.2024, 31.10.2024

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a spolu s požadavky vlastníků dotčených sítí je zkoordinoval a podmínky z nich vyplývající zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Okruh účastníků řízení stanovil stavební úřad v souladu s ustanovením § 182 stavebního zákona následovně:

Účastníkem řízení je dle § 182 stavebního zákona stavebník, obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn, vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě a tím jsou:

Obec Štítná nad Vláří – Popov, kterou v řízení zastupuje Zdeněk Vladyka, Povodí Moravy, s.p., CETIN a.s., EG.D, s.r.o., Vodárna Zlín a.s., GasNet Služby,s.r.o., JAVORNÍK – CZ s.r.o., Česká spořitelna, a.s., UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Raiffeisenbank a.s., Hnaniček František, Hnaničková Františka, Hrnčířík Vojtěch, Hrnčířiková Marie, Ing. Chovančík Tomáš, Tomečková Anna, Mozgva Milan, Mozgová Lenka, Liška Jaroslav, Králík Martin, Pagáč Josef, Ing. Pagáčová Vendula, Randiak Ladislav, Randiaková Emilie, Struhař Vít, Struhařová Marie, Šimoník Lukáš, Ing. Zvoníček Petr, Zvoníčková Eva.

Dalšími účastníky řízení jsou podle § 182 stavebního zákona osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům může být rozhodnutím přímo dotčeno: vlastníci sousedních pozemků parc. č. st. 429, st. 663, st. 674, st. 804, st. 886, st. 900, st. 905, st. 919, 2214/2, 2233/32, 2233/37, 2234/18, 2234/20, 2234/22, 2234/23, 2234/24, 2234/25, 2234/34, 2234/35, 2234/36, 2234/38, 2234/39, 2234/40, 2234/45, 2234/49, 2234/50, 2234/51, 2235/4, 2236/1, 3060/41, 3778/4, 3778/12, 3783/3, 3784/1 a 5422 v katastrálním území Štítná nad Vláří.

Stavební úřad dospěl k závěru, že další vlastnická nebo jiná věcná práva nemohou být rozhodnutím přímo dotčena. Vzhledem k tomu, že je společné řízení vedeno s větším počtem účastníků, stavební úřad uvědomuje účastníky řízení v souladu s § 144 správního řádu s rozhodnutím o schválení stavebního záměru podle § 197 stavebního zákona veřejnou vyhláškou.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru a proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

#### **Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:**

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

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

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Zlínského kraje podáním učiněným u stavebního úřadu Městského úřadu Valašské Klobouky.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka podle § 82 odst. 2 správního řádu. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci povolení stavebníkovi zašle oznámení o ověření projektové dokumentace spolu se štítkem, obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. 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 rozhodnutí. Současně o vydání povolení upozorní hlavního projektanta.

Povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Otisk úředního razítka

Ing. Václav Šuchma  
referent stavebního úřadu

Podle § 8 odst. 4 a položky 18 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích je toto rozhodnutí od poplatku osvobozeno.

Veřejná vyhláška musí být vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Valašské Klobouky po dobu 15 dnů. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou. Veřejná vyhláška bude rovněž vyvěšena na úřední desce Obecního úřadu Štítná nad Vláří - Popov.

Datum vyvěšení: 28. 8. 2025

razítko

Datum sejmutí: 15. 9. 2025

**Právní účinky doručení má výhradně doručení veřejnou vyhláškou prostřednictvím úřední desky Městského úřadu Valašské Klobouky.**

**Obdrží:****Účastníci řízení: (doručenkou)**

*Účastníci dle §182 písm. a) až c) stavebního zákona*

Obec Štítná nad Vláří – Popov, Štítná nad Vláří 72, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov, kterou zastupuje

Vladyka Zdeněk, Na Honech I/5540, 760 05 Zlín

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

EG.D, s.r.o., Lidická 1873/36, Černé Pole, 602 00 Brno

Vodárna Zlín a.s., třída Tomáše Bati 383, Louky, 763 02 Zlín

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno

JAVORNÍK – CZ s.r.o., Štítná nad Vláří 414, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, Krč, 140 00 Praha 4

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Želetavská 1525/1, Michle, 140 00 Praha 4

Raiffeisenbank a.s., Hvězdova 1716/2b, Nusle, 140 00 Praha 4

Hnaniček František, Štítná nad Vláří 32, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Hnaničková Františka, Štítná nad Vláří 32, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Hrnčířík Vojtěch, Štítná nad Vláří 405, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Hrnčíříková Marie, Štítná nad Vláří 405, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Ing. Chovančík Tomáš, Štítná nad Vláří 543, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov

Tomečková Anna, Štítná nad Vláří 432, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Mozgva Milan, Štítná nad Vláří 265, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

Mozgvoř Lenka, Štítná nad Vláří 265, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov  
Liška Jaroslav, Štítná nad Vláří 294, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov  
Králík Martin, Jestřabí 20, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov  
Pagáč Josef, Nedařova Lhota 150, 763 32 Nedařov  
Ing. Pagáčová Vendula, Návojná 10, 763 32 Nedařov  
Randiak Ladislav, Štítná nad Vláří 413, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov  
Randiařová Emilie, Štítná nad Vláří 413, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov  
Struhař Vít, Štítná nad Vláří 413, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov  
Struhařová Marie, Štítná nad Vláří 413, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov  
Šimoník Lukáš, Štítná nad Vláří 555, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov  
Ing. Zvoníček Petr, Štítná nad Vláří 520, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov  
Zvoníčková Eva, Popov 133, 763 33 Štítná nad Vláří – Popov

**Účastníci řízení:** dle § 182 písm. d) stavebního zákona (*veřejnou vyhláškou*)

pozemek parc. č. st. 429, st. 663, st. 674, st. 804, st. 886, st. 900, st. 905, st. 919, 2214/2, 2233/32, 2233/37, 2234/18, 2234/20, 2234/22, 2234/23, 2234/24, 2234/25, 2234/34, 2234/35, 2234/36, 2234/38, 2234/39, 2234/40, 2234/45, 2234/49, 2234/50, 2234/51, 2235/4, 2236/1, 3060/41, 3778/4, 3778/12, 3783/3, 3784/1 a 5422 v katastrálním území Štítná nad Vláří.

**Dotčené orgány:** (*doručenkou*)

Městský úřad Valašské Klobouky, odbor technicko - správní, oddělení životního prostředí, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky

Městský úřad Valašské Klobouky, odbor technicko - správní, oddělení ZPF, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky

Městský úřad Valašské Klobouky, stavební odbor, vodoprávní úřad, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Dopravní inspektorát, nám. T. G. Masaryka 3218, 760 01 Zlín

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje, Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, RP Správa CHKO Bílé Karpaty, Nádražní 318, 763 26 Luhačovice

Ministerstvo obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6

**Hlavní projektant:**

Vladyka Zdeněk, Na Honech I/5540, 760 05 Zlín

**K vyvěšení na úřední desku obdrží:**

Městský úřad Valašské Klobouky, Masarykovo náměstí 189, 766 01 Valašské Klobouky - s žádostí o vyvěšení na úřední desce po dobu 15 dnů, včetně zveřejnění umožňující dálkový přístup, vyznačení data vyvěšení, sejmutí a vrácení dokumentu stavebnímu úřadu stavebního odboru Městského úřadu Valašské Klobouky.

Obecní úřad Štítná nad Vláří – Popov, Štítná nad Vláří 72, 763 33 Štítná nad Vláří - Popov - s žádostí o vyvěšení na úřední desce po dobu 15 dnů, včetně zveřejnění umožňující dálkový přístup, vyznačení data vyvěšení, sejmutí a vrácení dokumentu stavebnímu úřadu stavebního odboru Městského úřadu Valašské Klobouky.