

5.3.2010



S009P00J600P

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D B L A N S K O

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. Svobody 32/3, 678 24 Blansko

Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Obec Rudice
Rudice 7
679 06 Jedovnice, IČ 00280895

Spis. zn.: SMBK 2812/2010/ ŽP/BAT/5
Čj.: MBK 10834/2010

Vyřizuje: Ing. Jiřina Batelková
Tel.: 516 775 335
Fax: 516 775 544
E-mail: batelkova@blansko.cz

Datum: 4.3.2010

STAVEBNÍ POVOLENÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst.2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona zák. č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu, ve znění platných předpisů (dále jen stavební zákon)

žadatel: **Obec Rudice, Rudice 7, 679 06 Jedovnice, IČ 00280895**

I. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 115 zákona zák. č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu, ve znění platných předpisů **k provedení stavby vodního díla**

Inženýrské sítě pro výstavbu RD, lokalita V hájcích, obec Rudice, SO02 Dešťová kanalizace a SO03 Vodovod

v kraji **Jihomoravském**, obec **Rudice**, katastrálním území **Rudice**, na pozemku parc.č **696,740/4**, č.h.p. **4-15-02-101**,
určení polohy místa: napojení na stávající síť X= 1145926, Y=588393

Účel užívání povolené stavby vodního díla: zásobování obyvatel pitnou vodou
odvedení dešťových vod do veřejné kanalizace

Údaje o povolené stavbě vodního díla:

Popis stavby :

SO02 Dešťová kanalizace

Je tvořena jednou stokou, napojenou na stávající jednotnou kanalizaci v koncové šachtě. Bude odvádět dešťové vody pouze z povrchu a okolí komunikace. Je navržena z trub polypropylénových korungovaných SN 10 DN 315, délka 15m a z trub železobetonových DN 300, délka 33m. Na trase bude osazeno 5 ks revizních šachet - betonové DN 1000 z typových prefabrikátů.

SO03 Vodovod.

Vodovodní řad propojí stávající vodovodní řady a vytvoří zaokruhané I.tlakové pásmo napojené na VDJ 150m³. Je navržen t rub HDPE DN 90 , délka 100,50m .

Na řadu bude osazeno sekční šoupě DN 80 v místě napojení na stávající řad a dva podzemní požární hydranty.

Stavbou budou dotčeny pozemky v k.ú. Rudice

p.č. 696 - obec Rudice

p.č. 740/4 – Mgr. Jana Horáčková, 679 06 Rudice 197

II. stanovuje podmínky

Pro provedení vodního díla :

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem; zpracoval Ing. Vladimír Haška - ČKAIT 1000828, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla podle ustanovení § 75 zákona stavebního zákona odborně způsobilou osobou. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
3. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
4. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
5. Škody, které budou způsobeny během stavby nebo v souvislosti s ní, budou hrazeny dle platných předpisů.
6. Stroje používané pro stavbu musí být v dobrém technickém stavu, který musí být denně kontrolovány, zejména musí být kontrolovány úkapy ropných látek. Případné úniky ropných látek je třeba okamžitě sanovat.
7. Zařízení staveniště bude splňovat podmínky stanovené v § 14 vyhlášky č. 502/2006 Sb., kterou se mění vyhláška ministerstva pro místní rozvoj č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu.
8. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby.
9. Stavba bude prováděna dodavatelsky a oprávněnou osobou. Investor je povinen na staveništi umístit na viditelném místě tabuli podávající informaci o názvu stavby, dodavateli stavby, jménu odpovědného stavbyvedoucího a termínu dokončení stavby.
10. Stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená projektová dokumentace, stavební deník a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
11. Zhotovitel je povinen vést přehledně stavební deník. Před zahájením stavebních prací je nutno oznámit vodoprávnímu úřadu jméno zhotovitele stavby. S oznámením bude předložen - u fyzických osob živnostenský list (kopie), u právnických osob výpis z obchodního rejstříku (kopie), jako doklad oprávnění provádění stavby.
12. Zhotovitel je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením vodoprávního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních předpisů.

