

# MĚSTSKÝ ÚŘAD NÝŘANY

pracoviště Plzeň, Americká tř. 39, Plzeň PSČ 304 66

**ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

VYŘIZUJE: Ing. J. Bartošová  
TEL.: 377 168 024  
FAX: 377 168 002  
E-MAIL: jarooslava.bartosova@nyrany.cz  
ČÍSLO JEDNACÍ: OŽP-BAR/28431/2014

DATUM: 24.11.2014

## ROZHODNUTÍ veřejnou vyhláškou

Městský úřad Nýřany, pracoviště Plzeň, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, dle ust. § 27 odst. 1 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů, jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, účastníku řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je

**Obec Druztová, IČO 00257729, se sídlem Druztová 1, 330 07 Druztová,  
v y d á v á**

*podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ust. § 115 stavebního zákona*

**stavební povolení** k provedení vodního díla vodovodních řadů dle projektové dokumentace „**Vodovod Druztová-dokončení**“ umístěné na pozemcích dle katastru nemovitostí (KN) parc. č. 12/1, 18/1, 52, 55/1, 56, 98, 123/1, 133, 430, 460/8, 484/2, 485, 487, 534, 541/2, 604/1, 628, 676, 759/1, parcely zjednodušené evidence PK 208/1, PK 225/1, PK 477/4, PK 480/1, PK 493, PK 494, PK 496, PK 528, PK 529, EN 676 v kat. území Druztová, obci Druztová v Plzeňském kraji, hydrogeologický rajón 6230 – Krystalinikum, proterozoikum a paleozoikum v povodí Berounky, č.h.p. 1-11-01-0040-0-00 v povodí drobného vodního toku Drahotínský potok (IDVT: 10268533).

### Základní údaje o povolované stavbě:

*Druh vodního díla:* vodovodní řad - § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona

Vodovodní řady z tlakových trub PE 100 SDR 11, DN 110 s ochrannou venkovní vrstvou z PP se stabilizovanou venkovní vrstvou proti UV záření (např. ProFuse), **v celkové délce 1808 m**, z toho:

**Rozváděcí vodovodní řad D1 (prodloužení) dl. 672,0 m**, zokruhován a bude napojen na stávající příváděcí vodovodní řad „D“ vodovodu Druztová, na trase navrženo 5 ks hydrant PH 80, 9 ks šoupě se zemní soupravou DN100, 6x přípojka na řady D1-5, D1-7, D1-1, D1-3, D1-4, D1-6, na trase dojde 17x ke křížení s plynovodem

**Rozváděcí vodovodní řad D1-1-1 dl. 181,0 m** – zokruhován, bude napojen na řad „D1“, na trase jsou navrženy 2 ks hydrant PH 80–vzdušník, 2 ks šoupě se zemní soupravou DN100, 1x přípojka řadu D1-2-4

**Rozváděcí vodovodní řad D1-1' (prodloužení) dl. 45,0 m** – zokruhován, na trase navržen 1 ks hydrant PH 80–vzdušník, 12 ks šoupě se zemní soupravou DN100, 5x přípojka řadu D1, D1-2-1, D1-2-2, D1-2-2, D1-2-4

**Vodovodní řad D1' dl. 54,0 m** - zokruhován, na trase navržen 1 ks hydrant PH 80–kalník, 2 ks šoupě se zemní soupravou DN100

**Vodovodní řad D1-6'' dl. 335,0 m** – koncový, na trase je navržen 1 ks hydrant PH 80–kalník a 2 ks šoupě se zemní soupravou DN100, dojde 1x ke křížení s plynovodem

**Vodovodní řad D1-9-2 (prodloužení) dl. 103,0 m** – zokruhován, na trase navrženy 2 ks hydrant PH 80–kalník, 4 ks šoupě se zemní soupravou DN100, 1x přípojka řadu D1-3-32, dojde 1x ke křížení s plynovodem

**Vodovodní řad D1-7-1 (prodloužení) dl. 173,0 m** – zokruhován, na trase navržen 1 ks hydrant PH 80–kalník, 2 ks šoupě se zemní soupravou DN100

TELEFON  
377 168 024

FAX  
377 168 002

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
Komerční banka Plzeň  
výdajový účet: 27-9186490247/0100  
příjmový účet: 27-9186450237/0100

IČO  
00 258 199

E – MAIL : [posta@nyrany.cz](mailto:posta@nyrany.cz)

**Vodovodní řad D1-7 dl. 245,0 m** – zokruhován, na trase navrženy 2 ks hydrant PH 80–vzdušník, 3 ks šoupě se zemní soupřavou DN100, 3x přípojka řadu D1-3-1, D1-2-1, D1-4, dojde 6x ke křížení s plynovodem

*Přímé určení polohy stavby v souřadnicovém systému S-JTSK: začátek: X, Y = 1064550, 816100, konec X, Y = 1064600, 816550*

**Účel stavby:** zásobování pitnou vodou obce Druztová – dokončení vodovodní sítě v obci

Povolení se vydává se souhlasem místně příslušného obecního úřadu s pravomocí stavebního úřadu, t. j. MěÚ Třemošná, stavebního odboru.

**K provedení vodního díla se stanovují tyto podmínky:**

1. / Stavba bude provedena podle ověřené projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Václav Vavříčka, ČKAIT 0200227, Vavříčka projekce s.r.o., Částkova 74, 326 00 Plzeň, IČO 291 58 168, v měsíci 5/2014.

2. / Veškeré změny proti předložené projektové dokumentaci budou předem odsouhlaseny projektantem a projednány s vodoprávním úřadem.

3. / Před zahájením výkopových prací ověří investor existenci všech podzemních vedení, zajistí vytyčení a ochranu před jejich poškozením a splní stanovené podmínky správců podzemních vedení a vlastníků dotčených pozemků. Budou respektována ochranná pásma vodovodů a kanalizací vyplývající ze zákona č. 274/2001 Sb., v každém případě bude uložení budovaných stok ve styku s vodovodem odpovídat ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

4. / Stavba se s největší pravděpodobností nachází na území s archeologickými nálezy a při zemních pracích by mohlo dojít k jejich narušení. Proto je stavebník již od doby přípravy povinen podle zákona č. 20/87Sb., o státní památkové péči § 22 odst. 2 záměr stavby oznámit Archeologickému ústavu a umožnit oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Pro zdárný a rychlý průběh akce doporučujeme stavebníkovi kontaktovat s dostatečným časovým předstihem před zahájením stavby organizaci oprávněnou v dotčeném území provádět archeologický výzkum. Stavebník v předstihu zašle oznámení archeologického dozoru na adresu Západočeské muzeum v Plzni, oddělení záchranných archeologických výzkumů, Koterovská 162, 326 00 Plzeň. V případě archeologického nálezu je podle § 23 zákona č. 20/87 Sb. nálezce povinen učinit oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu nejpozději do druhého dne.

5. / Budou respektovány připomínky vyplývající z vyjádření těchto účastníků řízení, dotčených orgánů státní správy a organizací:

**5a) SÚS Plzeňského kraje - souhlas se stavbou zn. 1405/14/SUPK-PS/MP ze dne 20.02.2014:**

1. Stavba bude realizována na základě uzavřené Smlouvy o omezení užívání nemovitosti ve správě SÚS Plzeňského kraje č. S1201/14. Smlouva slouží stavebníkovi jako doklad prokazující právo provést stavbu nebo část stavby na předmětném pozemku nebo stavbě dle stavebního zákona.

2. Pro provedení stavby budou dodrženy podmínky, které jsou obsahem Smlouvy o omezení užívání nemovitosti ve správě SÚS Plzeňského kraje č. S1201/14.

**5b) Kanalizace a vodovody Starý Plzenec, a. s. – vyjádření zn. 213/2014 ze dne 27.06.2014+214/2014 ze dne 14.07.2014:**

jako provozovatel souhlasí se stavbou po doplnění PD dle připomínek pro řad 1 a D1-1-1 (osazení šoupat) a splnění podmínky použitého materiálu (armatury musí být od společnosti AVK, pokud se používá bezvýkopová technologie výstavby, musí být použity trubky dvouplášťové s ochranou vrstvou PE 100.

**5c) Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje – závazné stanovisko č.j. HSPM-1782-21/2010 ÚPP ze dne 10.07.2014:**

1. Při ověřování, zda byly dodrženy podmínky požární bezpečnosti staveb doložit doklad o kontrole provozuschopnosti vnějšího odběrného místa požární vody

2. Písemně oznámit HZS Plzeňského kraje, Krajskému operačnímu a informačnímu středisku, Kaplířova 9, Plzeň v předstihu termín případných uzavírek jednotlivých vozovek (jmenovitě) a dobu jejich trvání.

**5d) Telefónica Czech Republic, a.s. – vyjádření č.j. 508958/14 +č. j. 508936/14 ze dne 15.01.2014:**

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále SEK) společnosti Telefónica, jejíž existence a poloha je zakreslena v příložených výřezech z účelové mapy společnosti Telefónica. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání vyjádření stanovené žadatelem v žádosti.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen se řídit **Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica:**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými

normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto vyjádření do 15.01.2016, je potřeba požádat o nové vyjádření.

## *II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK*

1. Započítání činností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započítáním zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou anebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/-30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti provedení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.)

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnost na /v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS nebo poruchové službě Telefónica, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### *III. Práce v objektech a odstraňování objektů*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica bezpečné odpojení SEK.

2. Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

### *IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby*

1. Pokud by činnost stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího rádiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

6. Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

### *V. Křížení a souběh se SEK*

1. 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.

2. 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 jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.

3. 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 POS.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech, - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury, - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou, - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, - projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy,

jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory - projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

**5e) ČEZ Distribuce, a.s. – vyjádření zn. 1068129322 z 21.08.2014:**

Ke stavbě nemáme námitek při splnění následujících podmínek:

V zájmové oblasti se nachází vzdušné vedení NN 0,4 kV, vzdušné vedení VN 22kV, DTS a vzdušné vedení VVN – 1201 – Chrást-Přeštice a 1202 – Chrást – PLJ (chráněné ochranným pásmem) v majetku a správě ČEZ Distribuce a.s., které je třeba respektovat.

Je zakázáno provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob. Při provádění terénních úprav u venkovního vedení nesmí být porušena stabilita opěrných bodů, zvláště pak těch, na kterých dochází k jednosměrným vrcholovým tahům.

Zemní práce v ochranném pásmu je potřebné provádět ručním způsobem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Křižovatky a souběhy vedení musí být provedeny v souladu s ČSN 736005.

Pokud by stavba vyžadovala úpravy el. vedení, je potřeba požádat o přeložku zařízení DS ČEZ Distribuci, oddělení Připojování, Guldenerova 19 (§ 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění).

I. Budou splněny podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení:

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), zákon č. 458/00 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 m po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) zákona č. 458/00 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 m od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 m.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energeticky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací min. 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat toto znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ Distribuce, a.s. tel. 840 850 860, která je k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

II. Budou splněny podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení:

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo ne vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně, pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994), pro vodiče s izolací základní 2 metry, pro závěsná kabelová vedení 1 metr
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů (resp. 15 m u zařízení postaveného do 31.12.1994)

*V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 zakázáno:*

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) zákona č. 458/2000 Sb.

v ČSN 33 3301.

*V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:*

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50 110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno provádět pozemní práce, při kterých by byla porušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až č. 4., je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhl. č. 50/79 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí..), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení na nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě nízkého vedení napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno státní energetické inspekci v souladu s § 93 zákona č. 458/2000 Sb., jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

*III. Budou splněny podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech elektrických stanic*

**Ochranné pásmo elektrické stanice** je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanic ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 m od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

*V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 zakázáno:*

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) zákona č. 458/2000 Sb.

*V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu, a to zejména:*

5. Provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí

7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.

8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno státní energetické inspekci v souladu s § 93 zákona č. 458/2000 Sb., jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

**5f) RWE Distribuční služby, s.r.o. – stanovisko zn. 5001008280 ze dne 25.09.2014:**

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními: STL plynovody a plynovodní přípojky stávající a ve výstavbě (projektové přípravě), ostatní plynárenská zřízení (chráničky, čičačky, ..)

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku provozováno jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

1. Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenských zařízení (dále jen OPPZ), (tzn. i bezvýkopové technologie).

2. Stavební činnosti v OPPZ je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v OPPZ 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 nutno požádat o nové stanovisko k této změně.

3. Před zahájením stavební činnosti v OPPZ bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840113355). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu stanoviska. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v OPPZ.

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, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6. Při provádění stavební činnosti v OPPZ, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zřízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7. Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.

8. V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení 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 (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefonu 1239.

10. Před provedením zásypu výkopu v OPPZ bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v OPPZ a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840113355). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby – nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

11. Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno 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 poklapy a nadzemní prvky plynáren. zařízení.

13. Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení 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 OPPZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15. Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16. Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

**5g) Správa a údržba Plzeňského kraje, Oblastní správa SEVER – vyjádření zn. 876/13/SÚSPK-PS/MP z 20.5.2013:**

Stavba bude realizována na základě uzavřené smlouvy o omezení užívání nemovitosti ve správě SÚS Plzeňského kraje č. 80401411. Smlouva slouží stavebníkovi jako doklad prokazující právo provést stavbu nebo část stavby na předmětném pozemku nebo stavbě.

Pro provedení stavby budou dodrženy podmínky, které jsou obsahem Smlouvy o omezení užívání nemovitosti ve správě SÚS Plzeňského kraje č. 80401411.

**5h) Městský úřad Nýřany, prac. Plzeň**

**- odbor dopravy – stanovisko č.j. OD-Fro/16402/2014 ze dne 17.09.2014:**

1. Stavba, umístění i způsob uložení vyznačené sítě bude předem projednána s vlastníky dotčených pozemních komunikací (PK), tj. pro krajskou silnici (III/180 11, II/180, III/180 12) s Plzeňským krajem prostřednictvím příspěvkové organizace Správa a údržba silnic (SÚS Plzeň. Kraje p.o. oblast Sever), pro účelové komunikace (ÚK) s jejich vlastníky, (pro místní komunikace (MK) je příslušená obec, tedy zadavatel stavby, stavebník, investor), a dále, z hlediska bezpečnosti a plynulosti provozu na PK (např. při výstavbě) s příslušným orgánem Policie ČR DI Plzeň-venkov, jejichž podmínky budou obsahem povolení, popřípadě podle nich upravena projektová dokumentace (PD). V případě osazování zařízení (např. hydrantů) nad terénem v blízkosti PK, nesmí tato tvořit pevnou překážku v dopravním prostoru PK (pěším ani řidičům) ani v rozhledových polích křižovatek nebo jiných komunikačních připojení a rovněž tak jimi nesmí být narušen odvodňovací systém nebo stabilita dotčených PK.

2. Zásahy a vstupy do PK budou minimalizovány se zachováním nebo vhodnou úpravou odvodnění, se zalitím pracovních spár, doplněním konstrukce, případně obnovou dopravního značení apod. Pro napojení nebo převedení inženýrských sítí přes PK budou přednostně navrženy protlaky (podvrty) pod tělesem PK, popřípadě souběh mimo vozovku PK.

3. Pro vstupy do MK požádá vybraný zhotovitel předem v předstihu před zahájením prací (nejdříve však po pravomocném povolení stavby) tamní správní orgán (OÚ Druztová) o povolení zvláštního užívání dotčené MK (a případně uzavírku) a zdejší správní orgán o stanovení přechodných dopravních opatření na PK – návrh dopravně inženýrských opatření – DIO, v souladu s platnými zvláštními i technickými předpisy, zejména vyhl. MDS č. 30/2001 Sb., zásady pro DIO – TP 66 II (kompletní soubor DIO musí být součástí PD ke stavebnímu povolení; případný návrh aplikace schéma B/6 bude užít pouze výjimečně, zejm. v místech, kde prokazatelně nelze jinak zabezpečit provoz na PK samostatně značkami); pro vstupy do krajské silnice požádá předem o povolení zvláštního užívání u zdejšího správního orgánu vybraný zhotovitel obdobně, po předchozím souhlasu uvedeného vlastníka silnice a orgánu Policie ČR (spolu s DIO).

5.9.2012:

**- odbor životního prostředí, správa lesů - stanovisko č. j. OŽP-JAN/7086/2014 ze dne 24.03.2014:**

Souhlasí se stavbou, kterou jsou dotčeny lesní pozemky parc. č. KN 626, 643, 644/1, 5999, 629/4, 576/1 v k.ú. Druztová a p.č. KN 380/1 v k.ú. Dolany u Plzně

Souhlas se uděluje za těchto podmínek pro investora:

1. Budou dodrženy požadavky vlastníků uvedených lesních pozemků dle jejich vyjádření.
2. Při stavbě nesmí dojít k poškození a znečištění okraje porostů a okolních lesních pozemků.
3. Činit účinná opatření, aby síť lesních cest, síť lesotechnických meliorací, odvodňovacích zařízení a jiných zařízení nebyla poškozována nebo jinak narušena a nadále plnila svůj účel. V případě neodvratnosti narušení zajistit jejich účelnou obnovu.
4. Investor stavby je povinen – dle § 22 odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb. o lesích a o změně a doplnění některých zákonů – (lesní zákon) – provést na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými budou jeho pozemky, stavby a zařízení zabezpečeny před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů a zastíněním z pozemků určených k plnění funkcí lesa.
5. Stavby ležící v ochranném pásmu lesních pozemků budou umístěny dle projektu, v případě, že dojde ke změně projektu, je nutné požádat o nový souhlas.

**5i) Státní pozemkový úřad, krajské pracoviště Plzeň – vyjádření zn. SPU 114028/2014/104/Ku ze dne 25.04.2014:**

jako správce pozemku parc. č. 225/1 v k.ú. Druztová souhlasí s uvedenou stavbou za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. veškerý přebytečný materiál odstranit a odpad bude odvezen na povolenou skládku
2. po ukončení prací bud pozemek uveden do náležitého stavu
3. případné vzniklé škody na pozemku budou odstraněny na náklady investora
4. s uvedeným záměrem bude obeznámen i současný nájemce pozemku: Třemošenská a.s., Brožíkova 862, 330 11 Třemošná.

**6. / Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu dle ust. § 122 stavebního zákona. Po dokončení stavby je stavebník povinen předložit zdejšímu vodoprávnímu úřadu žádost o vydání kolaudačního souhlasu k užívání vodního díla (příloha č. 14 k vyhláše č. 432/2001 Sb.). Se žádostí budou předloženy předávací doklady a protokoly o provedených pracích, výtisk realizační projektové dokumentace opravené dle skutečného provedení, geodetické zaměření stavby**



v papírové podobě a informace o stanoviscích dotčených orgánů a účastníků řízení (uvedených ve stavebním povolení) a jak bylo jejich požadavkům vyhověno.

7. / Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu:

- Termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
- Termíny kontrolních prohlídek dle harmonogramu výstavby.

8. / Termín pro dokončení stavby se stanovuje: **do 31.12.2017.**

*Účastníci řízení dle § 27 a) správního řádu:* obec Druztová, IČO 00257729, se sídlem Druztová 1, 330 07 Druztová

### **O d ů v o d n ě n í**

Stavebník obec Druztová požádal dne 06.08.2014 o stavební povolení k vodním dílům podle § 15 vodního zákona, o stavbu vodovodních řadů k dokončení vodovodní sítě v obci Druztová. Pro stavbu byla vydáno územní rozhodnutí Městským úřadem Třemošná, stavebním odborem pod č. j. MUTE-1730/2014/STO/PUr sp. zn. 519/2014/Urb ze dne 06.05.2014 a souhlas dle § 15 stavebního zákona pod č.j. MUTE-2351/2014/STO/PUr ze dne 18.06.2014.

Předložená projektová dokumentace „**Vodovod Druztová-dokončení**“ na pozemcích v kat. území Druztová, obci Druztová v Plzeňském kraji, hydrogeologický rajón 6230 – Krystalinikum, proterozoikum a paleozoikum v povodí Berounky, č.h.p. 1-11-01-004, kterou zpracoval Ing. Václav Vavříčka, ČKAIT 0200227, Vavříčka projekce s.r.o., Částkova 74, 326 00 Plzeň, IČO 291 58 168, v měsíci 5/2014, řeší výstavbu vodovodních řadů v celkové délce 1808 m, které po propojení se stávajícími vodovodními řady v obci vytvoří kompletní vodovodní síť pro zásobování obce Druztová pitnou vodou.

Se žádostí byly předloženy tyto doklady:

smlouva o právu provést stavbu na cizím pozemku s Úřadem pro zastupování státu ve věcech majetkových *pro Územní pracoviště Plzeň, Radobyčická 14, 301 00 Plzeň –smlouva ze dne 24.10.2014*

Smlouva o právu provést stavbu na cizím pozemku s Ing. Milanem Čechem, Sídliště 841, 330 11 Třemošná *ze dne 18.08.2014*

Smlouva o právu provést stavbu na cizím pozemku s Josefem Jelenem, č. p. 261, 330 07 Druztová – *smlouva ze dne 18.08.2014*

Státní pozemkový úřad – smlouva o smlouvě budoucí č. 1008C14/04 ze dne 17.07.2014 (pozemek PK 225/1 k.ú. Druztová)

Smlouva o omezení užívání nemovitosti ve správě SÚS PK č. S1201/14 ze dne 16.04.2014

závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje zn. KHSPL/13673/21/2014 ze dne 27.06.2014

stanovisko správce povodí Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka zn. 39145/2014/343-Pe SP-2014/8805 ze dne 03.07.2014

MERO ČR, a. s. vyjádření č. j. 2017/000082/1 ze dne 24.02.2014

sdělení ČEZ ICT Services, a.s. zn. 0200167673 ze dne 15.01.2014

Požárně bezpečnostní řešení stavby z 04.03.2014 – Ludmila Veselá, autorizovaný technik pro požární bezpečnost staveb ČKAIT 0201133

Policie České republiky, KŘ Policie Plzeňského kraje – stanovisko čj. KRPP-109303-1/ČJ-2014-031106-48 z 9.7.2014

Další předložená stanoviska a vyjádření účastníků řízení a dotčených orgánů a organizací - ČEZ Distribuce, a.s.; RWE Distribuční služby, s.r.o.; Kanalizace a vodovody Starý Plzenec, a. s.; Státní pozemkový úřad; Hasičský záchranný sbor PK; Telefónica CZ, a.s.; SÚSPK, oblastní správa SEVER, p.o. - obsahovala podmínky a požadavky, které byly shledány oprávněnými a byly začleněny do povinností a podmínek ve výroku rozhodnutí, za kterých bylo povolení uděleno.

K podané žádosti odbor životního prostředí Městského úřadu Nýřany, pracoviště Plzeň zahájil řízení podle ust. § 115 odst. 8 vodního zákona a následně řízení přerušil usnesením č. j. OŽP-BAR/19753/2014 ze dne 15.08.2014 do doby vyřešení předběžné otázky, která se týkala vyřešení vlastnictví k pozemku parc. č. KN 676 k.ú. Druztová (pozemek nebyl zapsán na listu vlastnictví a je dotčeným pozemkem stavby řadu D1-1-1), a dále uvedení pozemku KN 676 a s ním souvisejících parcel PK 208/1 a EN 676 v k.ú. Druztová do územního rozhodnutí o umístění stavby vodovodních řadů ze dne 06.05.2014 č. j. MUTE-1730/201/STO/PUr, které vydal MěÚ Třemošná, stavební odbor.

Po vyřešení předběžné otázky - opravou územního rozhodnutí pod č. j. MUTE-3488/2014/STO/PUr ze dne 16.09.2014 s nabytím právní moci dne 20.10.2014 (umístění stavby na pozemcích dle katastru nemovitostí (KN) parc. č. 12/1, 18/1, 52, 55/1, 56, 98, 123/1, 133, 430, 460/8, 484/2, 485, 487, 534, 541/2, 604/1, 628, 676, 759/1, parcely zjednodušené evidence PK 208/1, PK 225/1, PK 477/4, PK 480/1, PK 493, PK 494, PK 496, PK 528, PK 529, EN 676 v kat. území Druztová), souhlasem s vydáním rozhodnutí o povolení stavby č. j. MUTE-4227/2014/STO/PUr ze dne 20.11.2014 stavebního úřadu MěÚ Třemošná a smlouvou o právu provést stavbu č. P/PL/2010/4808 s Pozemkovým úřadem ze dne 24.10.2014 - bylo zahájení řízení oznámeno účastníkům řízení a dotčeným orgánům státní správy dne 24.10.2014 pod č. j. OŽP-BAR/26356/2014 s doručením veřejnou vyhláškou z důvodu velkého počtu účastníků. Vodoprávní úřad současně oznámil,

že byly shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí a že účastníci řízení se mohou vyjádřit k podkladům rozhodnutí před vydáním rozhodnutí ve věci dle § 36 odst. 3 správního řádu a § 114 odst. 1 stavebního zákona, a to nejpozději do 23.11.2014 k odboru životního prostředí Městského úřadu Nýřany, pracoviště Plzeň, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Ve stanovené lhůtě nebyly uplatněny žádné připomínky a námitky. Jelikož jsou úřadu dobře známy poměry staveniště, umístění stavby je v souladu s územním plánem obce a žádost o povolení vodního díla poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, vodoprávní úřad upustil od místního šetření a ústního jednání.

Po přezkoumání podané žádosti s přílohami z hlediska zájmů daných vodním zákonem, Plánem hlavních povodí ČR, nařízením vlády č. 262/2007 Sb., Plánem oblasti povodí Berounky a nařízením Plzeňského kraje č. 2/2010 (dle ust. § 24–26 vodního zákona) bylo zjištěno, že povolení vodního díla neporušuje za shora uvedených podmínek vodoprávní, obecně ani jiné oprávněné zájmy, a vodoprávní úřad rozhodl způsobem uvedeným ve výroku tohoto rozhodnutí.

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje podáním učiněným u Městského úřadu Nýřany, pracoviště Plzeň, odboru životního prostředí. Odvolání se podává v počtu stejnopisů dle počtu účastníků řízení. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Nýřany. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Po dni nabytí právní moci stavebního povolení stavební úřad zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci (dle ust. § 115 odst. 4 stavebního zákona). Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení.

Příloha: *ověřená PD bude zaslána stavebníkovi po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*

**Ing. Petr Hauer**  
vedoucí odboru životního prostředí  
*otisk úředního razítka*

**Vyvěšeno dne:** .....

**Sejmuto dne:** .....

*(razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmuto oznámení)*

*Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce i způsobem umožňujícím dálkový přístup (§ 26 odst. 1 správního řádu) po dobu 15 dnů, 15. den je posledním dnem oznámení.*

#### **Doručí se:**

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:**

Obec Druztová, č.p. 1, 330 17 Druztová

#### ***Ostatním účastníkům řízení se doručuje veřejnou vyhláškou***

Ing. Milan Čech, Sídliště 841, 330 11 Třemošná

Josef Jelen, č. p. 261, 330 07 Druztová

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových *pro Územní pracoviště Plzeň, Radobyčická 14, 301 00 Plzeň*

SÚS Kralovice Plzeňského kraje, Škroupova 18, 301 00 Plzeň

Plzeňský kraj, odbor majetku a investic, Škroupova 18, 301 00 Plzeň  
Kanalizace a vodovody Starý Plzenec, a. s., Sedlec 195, 332 02 Starý Plzenec  
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno  
ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 8, 40502 Děčín  
Telefónica O2 CZ, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha  
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - pro územní pracoviště Plzeň

**Dalším účastníkům řízení** v případě řízení s velkým počtem účastníků, tj. vlastníkům sousedního pozemku nebo stavby na něm a těm, kteří mají k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemeni, **se doručuje veřejnou vyhláškou dle ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona – viz parc. čísla pozemků sousedících se stavbou vodovodních řadů:**

**řad DI:** k.ú. Druztová KN 524 (PK 141), 747/2, 748/1 (PK 201/1), 476/3, 770 (PK 196), 767 (PK 159), 763 (PK 194), 746/1 (PK 193, 195), 761, 762, 757/1, 750/2, 751, 752, 757/3, 757/7, 756, 758/1, 753/1, 758/3, 759/3, 759/4, 759/5, 754, 759/7, 759/8, 759/9, 759/10, 759/11, 759/12, 759/13, k. ú. Dolany u Plzně 380/1 (PK 1047/1)

**řad DI-1-1:** k. ú. Druztová: KN 486, 488, 476/1, 489/1, 489/3, 490/1, 476/2, 490/1, 748/4, 748/7, 477/3, 748/6, 748/1 (PK 201/1), 477/4, 479/3, 479/2, 484/1, 480, 747/1 (PK 201/1)

**řad DI-1':** k. ú. Druztová KN 460/2, 460/3, 460/4, 460/5, 460/6, 460/7

**řad DI':** k. ú. Druztová KN 508, 510, 533/4, 533/1, 536/6

**řad DI-6':** k. ú. Druztová KN 600/2, 600/1, 515/1, 615/3, 602/1, 616/5, 616/4, 616/2, 618, 643, 644/1, 605/1 (PK 482/1), 620, 624/1, 625/3, 646/3, 645/1, 645/2, 604/9, 629/4

**řad DI-9-2:** k. ú. Druztová KN 605/6, 606, 627, 132, 122, 134, 124, 119/1, 607/7, 607/2, 607/4, 607/5, 607/6

**řad DI-7-1:** k. ú. Druztová KN 58, 26, 27/1, 22/1, 538 (PK 104), 13/2 (PK 106), 23, 13/1, 14, 15, 17, 21, 18/2, 19/1, 176/3, 774 (PK 121)

**řad DI-7':** k. ú. Druztová KN 51, 54, 50/1, 50/2, 50/3, 52, 46/1, 46/2, 49, 99, 560, 561, 541/5, 541/6, 543/5, 541/1

**Dotčené orgány státní správy:**

MěÚ Třemošná, stavební odbor, Plzeňská 98, 330 11 Třemošná

KHS PK se sídlem v Plzni, Skrétova 15, 301 00 Plzeň

HZS Plzeňského kraje, KŘ, Kaplířova 9, P.O.BOX 18, 320 68 Plzeň

MěÚ Nýřany, pracoviště Plzeň, odbor ŽP + odbor dopravy

**Na vědomí:**

OŘ Policie ČR, DI Plzeň–sever, Anglické nábř. 7, 301 00 Plzeň

Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka, Denisovo nábř. 14, 304 20 Plzeň

**vlastní**

Správní poplatek byl vyměřen dle zákona ČR č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položka 18, odst. 1 písm. h) ve výši 3000,- Kč a byl zaplacen v pokladně úřadu dne 21.07.2014, pokladní doklad č. 30835.