

Mendelova univerzita v  
Brně, Školní lesní podnik  
Křtiny  
Křtiny č.p. 175  
67905 Křtiny

naše značka  
5001499518

vyřizuje  
Zdeněk Kocourek

datum  
02.05.2017

Věc:

**Modernizace provozu Dykových školek v k.ú. Křtiny – II. etapa**

K.ú. - p.č.: Křtiny

Stavebník: Mendelova univerzita v Brně, Školní lesní podnik Křtiny, Křtiny č.p. 175, 67905 Křtiny

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

K Vašemu požadavku sdělujeme, že akcí "Modernizace provozu Dykových školek v k.ú. Křtiny – II. etapa" nebude stávající vysokotlaký plynovod DN 100, PN 40 dotčen.

Stavba dle předložené PD nezasahuje do ochranného pásma VTL plynovodu, rovněž do bezpečnostního pásma výše uvedeného VTL plynovodu.

Případné změny v projektu požadujeme předložit k odsouhlasení.

S uvedenou akcí souhlasíme.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gidservices.cz](mailto:info@gidservices.cz)

I [www.gidservices.cz](http://www.gidservices.cz)

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007


Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001499518 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

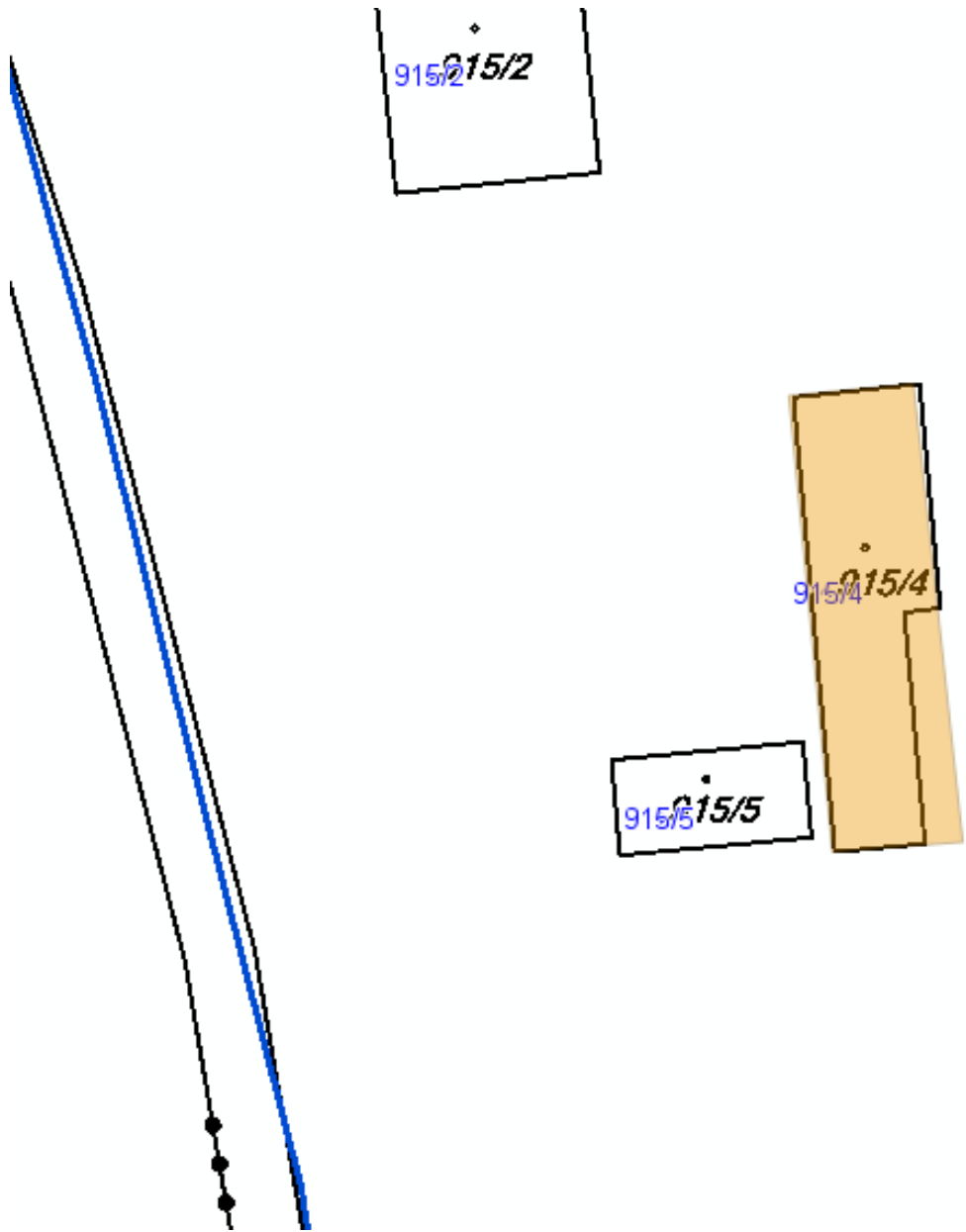


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Zdeněk Kocourek  
technik externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků  
+420532227479  
[zdenek.kocourek@innogy.com](mailto:zdenek.kocourek@innogy.com)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001499518 ze dne 02.05.2017.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Mendelova univerzita v Brně, Školní lesní podnik Křtiny , Křtiny č.p. 175 , 67905 Křtiny. K.ú.: Křtiny.




**Legenda:**

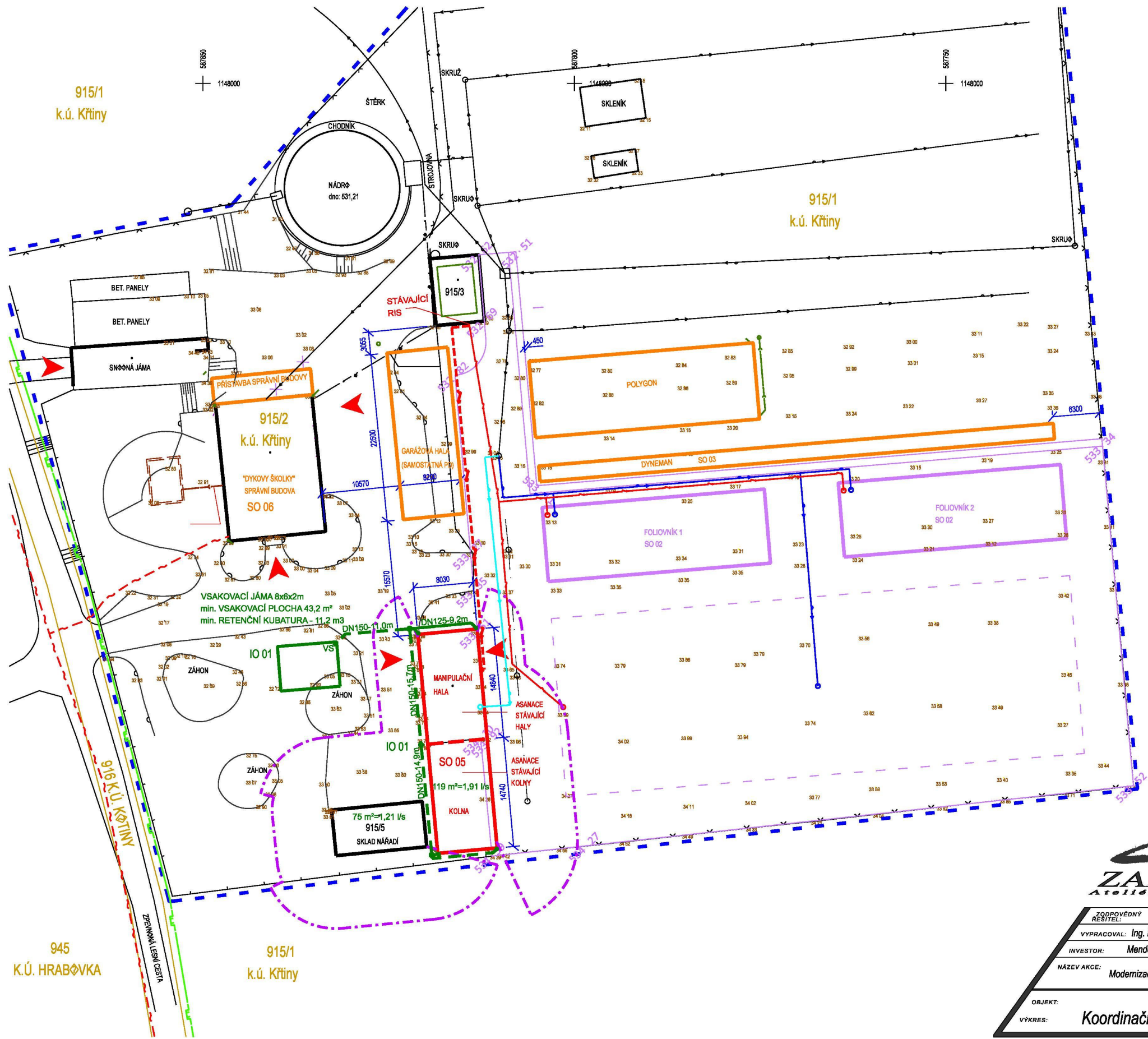
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany





 ZODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL: <i>Ing. R. Pavlačka</i> VYPRACOVAL: <i>Ing. R. Pavlačka, Ing. arch. Viktor Čehovský</i> INVESTOR: <i>Mendelova univerzita v Brně</i> NÁZEV AKCE: <i>Modernizace provozu Dykových školek v k.ú. Křtiny - 2. etapa</i>	STUPEŇ: <i>DPS</i>
	ČÍSLO PD: <i>08/16</i>
	DATUM: <i>11/2016</i>
	MĚŘÍTKO: <i>1:500</i>
	VÝKRES Č.: <i>C.2</i>
TITUL: <i>Celkový situační výkres</i>	





POZNÁMKA :

VEŠKERÉ PRACELY NA TOMTO VÝKRESE VLASTNÍ  
MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZEMĚDĚLSKÁ 16665 / 1  
ČERNÁ POLE, 613 00 BRNO

LEGENDA :

- HRANICE POZEMKU
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- ROZHRANÍ PLOCH - KAMENY
- DŘEVĚNÝ PLOT
- DŘÁTĚNÝ PLOT
- ÚLOŽIŠTĚ - MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO
- PROSTOR ZAVLAŽOVANÝ VENKOVNÍ MOSTOVOU ZÁVLAHOU
- STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
- STAVEBNÍ OBJEKTY - 1. ETAPA
- NOVĚ NAVRŽENÉ OBJEKTY - 2. ETAPA
- VÝHLED - 3. ETAPA
- VSTUP
- PŮVODNÍ TERÉN
- UPRAVENÝ TERÉN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN - STÁVAJÍCÍ
- PŘÍPOJKA NN - 1. ETAPA
- PŘÍPOJKA NN - NOVĚ NAVRŽENÁ (2. ETAPA)
- PRŮBĚH KABELU SPOLEČNOSTI CETIN
- VYVEDENÍ NN - 400 V, 10 A
- VODOVOD - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ
- VODOVOD - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ
- VODOVOD 1. ETAPA
- VYVEDENÍ VODY - 8 ATM (1\*)
- PRŮBĚH PLYNOVODU SPOLEČNOSTI RWE
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ NÁVRH
- VODOVOD NÁVRH (2. ETAPA)
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU



ZODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL:	Ing. R. Pavlačka	STUPEŇ:	DPS
VYPRACOVAL:	Ing. R. Pavlačka, Ing. arch. Viktor Čehovský	ČÍSLO PD:	08/16
INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně	DATUM:	11/2016
NÁZEV AKCE:	Modernizace provozu Dykových školek v k.ú. Křtiny - 2. etapa	MĚŘÍTKO:	1:500
		VÝKRES Č.:	C.3
OBJEKT:	Koordinační situace		
VÝKRES:			