

DOPORUČENĚ

Obec Dlouhá Lhota  
Dlouhá Lhota 56  
263 01

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA  
Petr Šváb

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Příbram 09. 04. 2019

**Věc: Oznámení zahájení díla a vstupů na pozemky – parc.č. 763/1, 755/1, k.ú. Dlouhá Lhota u Dobříše, v katastru nemovitostí LV 10001**

Vážený vlastník/spoluvlastník,

ČEZ Distribuce, a. s. bude realizovat v dubnu 2019 stavbu: IV-12-6003687 Dlouhá Lhota, KNN pro p.č.45/1.

Jedná se o realizaci kabelového vedení NN, plastového pilíře s pojistkovou skříní včetně napojení.

Dle údajů z katastru nemovitostí Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Příbram, jste vlastníkem/spoluvlastníkem výše uvedeného/-ých pozemku/-ů, který/-é bude/-ou touto stavbou dotčen/-y.

Tímto Vám oznamujeme, v souladu s ustanoveními zákona č.458/2000 Sb., v platném znění vstupy na pozemky ve Vašem vlastnictví a zásah do Vaší nemovitosti.

Stavba bude realizována na základě ÚZEMNÍHO SOUHLASU vydaného MěÚ Příbram, SÚ a ÚP č.j. MeUPB 28186/2019.

Zhotovitelem stavby bude firma *Miroslav Cihelka, Jelence 50, 262 63 Kamýk nad Vltavou, IČ: 12542610.*

S pozdravem za firmu Miroslav Cihelka

Miroslav Cihelka  
Montáž elektrických zařízení  
Jelence 50, PSČ 26263  
tel./fax: 318 697 222  
12542610 DIČ: CZ5505189183

Petr Šváb

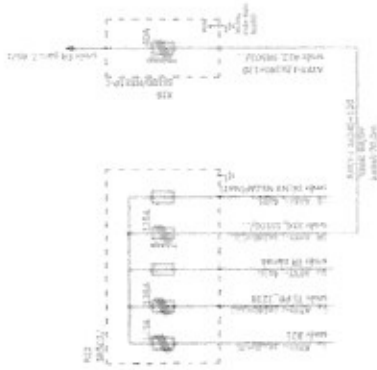
Zástupce zhotovitele na základě plné moci nebo SoD uzavřené s ČEZ Distribuce, a. s.  
Kontakt: Petr Šváb, mobil: 606 616 988, svab@cihelka-elektro.cz

Příloha: 1x situace příslušné části stavby

Osobní údaje subjektu údajů jsou zpracovávány v souladu s příslušnými aktuálně platnými a účinnými právními předpisy České republiky a Evropské unie. Další informace týkající se zpracování osobních údajů a právních předpisů, na jejichž základě je zpracování prováděno, jsou dostupné na stránkách [www.cezdistribuce.cz/gdpr](http://www.cezdistribuce.cz/gdpr) nebo je společnost ČEZ Distribuce, a. s., subjektu údajů na požádání poskytne.

vyrěšeno dne 13.4.2019  
oznámením e-mailem

**JEDNOPÓLOVÉ SCHEMA:**



MIN: NYTY - J 8x260x120 V88x1: 64,0m kabel: 70,0m

Posledky budov po dokončení výstavby uvedeny do původního stavu.

**ČEZ Distribuce, a.s.**  
 Tepala 814/9  
 405 02 Olom. IV-Prácheň

Schvaluje se s výhradou, že projekt i skutečné provedení musí odpovídat platným prováděcím předpisům, normám EN, ČSN, PNE a všem bezpečnostním zákonným ustanovením. Za dodržení těchto náležitostí odpovídá projektant a stavbu provádějíci dodavatel.

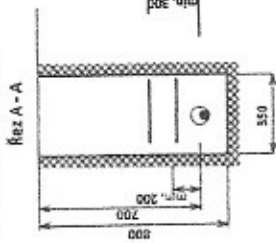
Platnost vyjádření je 1 rok.

V \_\_\_\_\_ Dne: \_\_\_\_\_ Podpis: \_\_\_\_\_

MAJITEL: POZEMEK: NY - ZÁHRADY 1 + PLYNKY 46-1  
 OCHRANA: NI - KRAJINĚMĚŘENÍM od zápisu do ČM 33 3000-4-1 a PNE 33 0000-1  
 PROJEKTANT: Projektant: Ing. Jaroslav Pospíšil, Ing. Jaroslav Pospíšil, Ing. Jaroslav Pospíšil

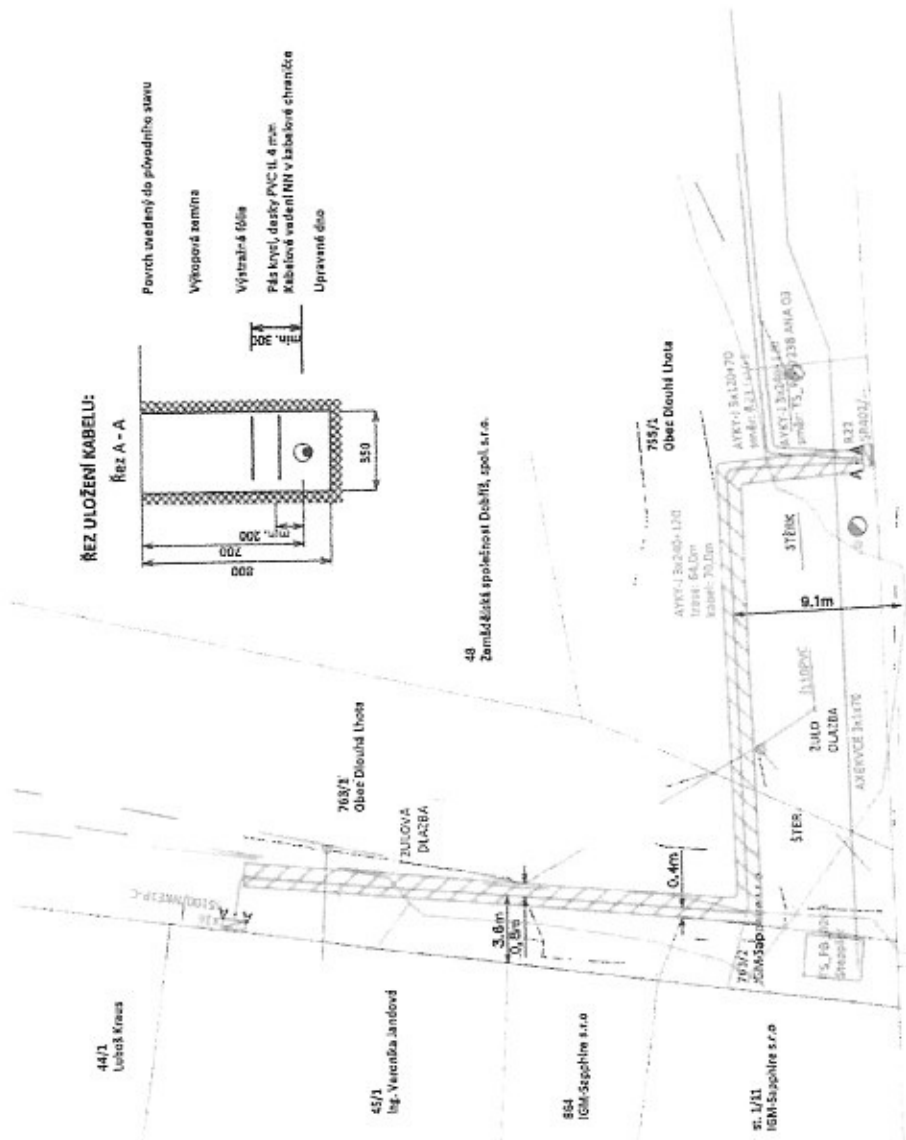
Imenar:	ČEZ Distribuce, a.s. Tepala 814/9 405 02 Olom. IV
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Pospíšil
Projekční kancelář:	Ing. Jaroslav Pospíšil
Kredit:	Jaroslav Pospíšil
Datum:	leden 2013
Verze:	1.120

**ŘEZ ULOŽENÍ KABELU:**



- Povrch uvedený do původního stavu
- Výkopová zemina
- Výztuha z železa
- Pás krycí desky PVC tl. 4 mm
- Klasické vedení NIN v tabulové chrániče
- Upravené dno

48 Zaměšlácká společnost Dubňák, spol. s r.o.



**POZNÁMKY:**  
 Stávající pozemní síť jsou zakresleny pouze orientačně. Před zahájením prací je nutné stávající síť vyčistit.  
 Při snouběna křížení s ost. potrubními sítmi musí být dodržena ČSN 78 6003.

**LEGENDA:**

●	betonový sloup	○	potrubní díle KN
○	projekčnická síť/KN	○	budova
○	elektronický rozvedič	○	plot
○	uzavřená	○	projekčnická
○	svazkové přívody	○	stávající
○	kolonové vedení NIN	○	demontáž
○	kábelová chráněná	○	výhledová řada
○	vedení vedení NIN	○	tabulka
○	tabulová spoje	○	voda
○	střešní	○	kanalizace
○	zdrav. komuza	○	plyn

**PODMÍNKY STYKU SÍŤI**

KRÍŽENÍ	KABELY	SOUBĚH	
kabely NIN:	0,05m	kabely NIN:	0,05m
kabel VN:	0,2m	kabel VN:	0,2m
kabel SOE:	0,3m (0,1m v chráněnce)	kabel SOE:	0,3m (0,1 v chráněnce)
plynovod NTL:	0,4m	plynovod NTL:	0,4m
plynovod STL:	1,0m	plynovod STL:	1,0m
vodovod:	0,4m	vodovod:	0,4m
kanalizace:	0,3m	kanalizace:	0,5m

2/1 Leasemica - elektrická síť centrum nezávislejšího a celohodnotného vedení z a. a. NEW AIR CONSULTING s.r.o.

44/1 Uvražď Kraus

45/1 Ing. Vencová Jančová

86/1 IGM-Sophite s.r.o.

91. 1/11 IGM-Sophite s.r.o.