

## P2 VNĚJŠÍ RIZIKA A OCHRANNÁ PÁSMA DOTČENÝCH SÍTÍ – PRÁCE NA ELEKTRICKÉM A PLYNÁRENSKÉM ZAŘÍZENÍ - **VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍ (!)**

**Přílohy P1, P2 se vyplňují pouze v případě zemních prací! P1 a P2 (a relevantní skeny podepsaných příloh P3) musí být na staveništi/pracovišti vždy k dispozici. Tisk příloh je možný i černobíle.**

Číslo zakázky:

### 1. Vnější vazby stavby na okolí a vliv okolí na stavbu

Rizikové objekty a činnosti v okolí stavby			
Kontakt se stavbou	ano	ne	Opatření
stavební objekty	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
komunikace pro motorová vozidla	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
komunikace pro pěší	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
cyklostezky	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
nadzemní inženýrské sítě a podzemní sítě tech. vybavení	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
sloupy, lampy veřejného osvětlení, dopravní značení apod.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
reklamní objekty	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
stromy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
jiné rizikové objekty	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
rizikové činnosti v okolí stavby	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

### 2. Popis dotčených inženýrských sítí

#### 2.1 Ochranná pásma podzemního vedení sítí technického vybavení

P.č.	Druh	Velikost OP	Dotčeno	
			ano	ne
1	Telekomunikační kabely	1,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Kabely komunikačních sítí	1,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Elektrické kabely NN (do 1 kV)	1 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Elektrické kabely VN (do 110 kV)	1 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Elektrické kabely VVN (nad 110 kV)	3 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Plynovod a přípojky VTL	2 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Plynovod a přípojky STL	1 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Plynovod a přípojky NTL	1 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Teplovody	2,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Horkovody	2,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Parovody	2,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Vodovodní potrubí	1,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Stoková potrubí do DN 500	1,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Stoková potrubí nad DN 500	2,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Neidentifikované podzemní sítě	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Za vytýčení podzemních sítí a oznámení prací dotčeným orgánům státní správy, silničnímu správnímu úřadu, zodpovídá zhotovitel dle smlouvy o dílo.**

Požadavky na zajištění dotčených podzemních vedení sítí technického vybavení jsou uvedeny ve vyjádření správce sítí.

## Ochranná pásma nadzemního vedení elektrizační soustavy



### Orientační přehled velikosti ochranných pásem dle energetického zákona č. 458/2000 Sb.

	P.č.	Vysoké napětí	Velikost OP	Dotčeno	
				ano	ne
A	U napětí nad 1 kV do 35 kV včetně				
	1	Pro vodiče bez izolace	7 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2	Pro vodiče s izolací základní	2 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3	Pro závěsné kabelové vedení	1 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B	U napětí nad 35 kV do 110 včetně				
	1	Pro vodiče bez izolace	12 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2	Pro vodiče s izolací základní	5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C	U napětí nad 110 kV do 220 včetně		15 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D	U napětí nad 220 kV do 400 kV včetně		20 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E	U napětí nad 400 kV		30 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F	U závěsného kabelového vedení 110 kV		2 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G	U zařízení telekomunikační sítě držitele licence		1 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 2.2 Opatření při práci v ochranných pásmech nadzemního a podzemního vedení

Zpracuje zhotovitel zemních prací dle požadavku provozovatelů dotčených sítí, nebo přiloží jejich vyjádření či uvede odkaz na jiný zdroj opatření (zvláštní dokument, stavební deník apod.).

### Opatření:

Vyplnil		
Datum:	Jméno a příjmení:	Podpis:
Aktualizace		
Datum:	Jméno a příjmení:	Podpis:
Datum:	Jméno a příjmení:	Podpis:
Datum:	Jméno a příjmení:	Podpis:

Aktualizace přílohy P2 se provádí vždy po zjištění významných skutečností ovlivňujících BOZP (např. rozšíření stavenišť/výkopů, zjištění nových inž. sítí, obdržení požadavků na zajištění inž. sítí apod.)