

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 požadavků 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.)