



Legenda stávajících inženýrských sítí	Legenda
vodovod	plocha staveniště
kanalizace	obvod staveniště
plynovod	SO 101 - linie
elektrické vedení VN	SO 101 - tratě, vsak, objekt
elektrické vedení NN	
elektrické vedení VO	
sčítací vedení	
sčítací vedení	
(neprovozované, nebo neznámá trasa)	

Ochranná pásma inženýrských sítí	podzemních
	nadzemních

Druh sítě (např.)	vzdálenost od povrchu sítě (m)
Vodovod do DN 500	1,5
Vodovod nad DN 500	2,5
Kanalizace do DN 500	1,5
Kanalizace nad DN 500	2,5
Nízkotlaký nebo středotlaký plynovod	1,0
Nízkotlaký nebo středotlaký plynovod	1,0
Plynovod	1,0
- průměru do 200 mm	4,0
- průměru 200-500 mm	8,0
- průměru nad 500 mm	12,0
Sčítací vedení	1,0
Sčítací vedení - dálkový kabel	2,0
Elektrické podzemní vedení do 110 kV	1,0
Elektrické podzemní vedení nad 110 kV	3,0
Elektrické nadzemní vedení do 1 kV	něma CP
Elektrické nadzemní vedení 1-35 kV	7,0 od krajního vodiče
Elektrické nadzemní vedení 35-110 kV	12,0 od krajního vodiče
Elektrické nadzemní vedení 110-220 kV	15,0 od krajního vodiče
Elektrické nadzemní vedení 220-440 kV	20,0 od krajního vodiče
Elektrické nadzemní vedení nad 440 kV	30,0 od krajního vodiče

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TRÁSY NADZEMNÍCH A PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE DODAVATEL STAVBY POVINEN OVĚRIT U SPRÁVCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ÚPLNOST ZÁKRESU, ZAJISTIT PŘESNÉ VYTÝČENÍ A VYŽÁDAT SI PODMÍNKY OCHRANY A PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTÍ. OBECNĚ JE POVINEN DODRŽOVAT ZÁSADY BEZPEČNOSTI PRÁCE A V OCHRANNÉM PÁSMU PODZEMNÍCH SÍTÍ PROVÁDĚT ZEMNÍ PRÁCE RUČNĚ. ZÁKRES V SITUACI JE ORIENTAČNÍ, NEVYPovídá O PŘESNÉ POLOZE A NENAHRAZUJE VYTÝČENÍ.

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE MOHOU NACHÁZET NEZDOKUMENTOVANÉ TRÁSY PODROBNĚHO ODVODNĚNÍ POZEMKŮ. PŘI PROVÁDĚNÍ PRÁCE JE NUTNO ZACHOVAT NEBO OBNOVIT PŮVODNÍ FUNKČNOST SYSTÉMU PODROBNĚHO ODVODNĚNÍ.

SEVER

Ing. P. Kaplan
Ing. P. Kaplan
ČR-SPÚ, pob. Prachovice
Horní Zábělí

Realizační projekty -
polní cesty KoPÚ Horní Zábělí
Část E: Zásady organizace výstavby

OBSAH VÝKRESU
Polní cesta C10
Situace

ING. PETR KAPLAN
B. SMETANY 34
Př. 370 01, Č. BUDĚJOVICE
TEL./FAX: 387 319 295
MOBIL: 774 987 426
veraiconica@volny.cz

VERAICONICA

FORMÁT
STUPEŇ
MÉRITKO

8A4
DSP
1:500

DATUM
Č. ZAK.
Č. VÝKR.

01/16
42416
E.2.2