



Legenda stávajících inženýrských sítí

vodovod	→
kanalizace	→
plynovod	→
elektrické vedení VN	→
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 v zastavěném území obce	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	nemá OP
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

Legenda hranic

hranice pozemků  
hranice řešeného území

SO 101 Pozemní komunikace  
SO 101 Pozemní komunikace (trativod)

Legenda napojení na stávající dopravní a technickou infrastrukturu

1 napojení na stávající komunikaci

MĚSTSKÝ ÚŘAD PRACHATICE  
Tato dokumentace byla ověřena ve starších fyzických a katastrálních a stavebních zákonech  
stavby podle rozhodnutí č. 34 474/2019  
ze dne 2. 12. 2019  
vydaného odborem KSD Městského úřadu Prachatice  
zároveň nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.  
Podpis:



3

VYPRACOVAL	Ing. P. Kaplan	KANCELÁŘ PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB
ZODP. PROJEKTANT	Ing. P. Kaplan	 ING. PETR KAPLAN B. SMETANY 34 PSČ: 370 01, Č. BUDĚJOVICE TEL./FAX: 387 319 295 MOBIL: 774 957 426 veraiconica@volny.cz
HLAV. PROJEKTANT	Ing. P. Kaplan	
STAVEBNÍK	ČR-SPÚ, pob. Prachatice	
MÍSTO STAVBY	Horní Záblatí	
NÁZEV STAVBY	Realizační projekty - polní cesty KoPÚ Horní Záblatí Část B: Souhrnné řešení stavby	FORMÁT 4A4 DATUM 01/16
OBSAH VÝKRESU	Polní cesta C12 Situace stavby (koordinační)	STUPEŇ DSP Č. ZAK. 42416
		MĚŘÍTKO 1:500 Č. VÝKR. B.2