



stávající podzemní inž. sítě:

- kanalizace – ochranné pásmo 2,5m (nad průměr 500 mm)  
ochranné pásmo 1,5m (do průměru 500 mm včetně)
- vodovod – ochranné pásmo 2,5m (nad průměr 500 mm)  
ochranné pásmo 1,5m (do průměru 500 mm včetně)
- plynovod STL – ochranné pásmo 1 m na obě strany od půdorysu
- el. kabel NN – do 100kV ochranné pásmo 1,0m od krajního vodiče
- sděl. kabel (telefon) – ochranné pásmo 1,5m po obou stranách vodiče

stávající nadzemní inž. sítě:

- el. kabel NN – DO 1KV. není

POZN.: před zahájením výkopových prací je nutné vytýčit pozemní inž. sítě

ing. Viktor Vaidiš, Nová Huť 51, 330 02 Dýšina  
775 200 158, viktorvaidis@seznam.cz

Vypracoval: Ing. Viktor Vaidiš	Vedoucí projektu: Ing. Viktor Vaidiš	HIP:	
MÚ (OÚ) : Dýšina	Kraj: Plzeňský	Datum:	02/2020
Zadavatel: Obec Dýšina		Měřítko:	1:500
Název akce: DÝŠINA - OPRAVA KOMUNIKACE KE HŘBITOVU		Číslo zakázky:	03-20
		Stupeň:	DSP
Obsah: C.SITUAČNÍ VÝKRESY SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Číslo přílohy:	Paré:
			Formát: 2A4

C.4