



LEGENDA:

Stávající stav
980/16 katastrální mapa
stávající polohopis
stávající strom/keř/V0/znak IS/UV
stávající inženýrské sítě VN
stávající inženýrské sítě sčelovací vedení optický
stávající inženýrské sítě sčelovací vedení metalický
stávající inženýrské sítě rádiové sítě
stávající inženýrské sítě STL plynovod
stávající inženýrské sítě VTL plynovod

Nový stav
nové hrany
terénní hrany
nové hrany – betonové obruba KO 195/300/600
nové hrany – kamenná obruba OP4 200/250/1000
nové hrany – betonové obruba 50/250mm
hranice úprav/rozhraní
vodorovné dopravní značení
poloha příčného řezu
vozovka – nová celá konstrukce vozovky
vozovka – nový kryt vozovky
cementobetonový kryt – prstenec okružní křižovatky, dělicí ostrůvky
zeleň
hranice dočasného záboru

Pozn.: Před zahájením stavby je nutné přesné vylíčení inženýrských sítí a postupovat dle požadavků ve vyjádření od těchto správců.

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: JTSK

Investor: Lettenmayer & Partner, s.r.o. Zámecká 2, 250 90 Jirny lettenmayer@lettenmayer.cz, Ing. Daniel Janík			
Zpracovatel: Ing. Miroslav Kalina – MKdoprava Mimoňská 628, 190 00 Praha kalina@mkdoprava.cz, www.mkdoprava.cz; 777 073 064			
Akce: Jirny – okružní křižovatka	Datum: 2023.03		
	Stupeň: PDPS		
	Měřítko: 1:250		
Příloha: Koordinační situační výkres	Číslo přílohy:	Souprava:	
	C.2		

