



LEGENDA:

1005/18

553/5

Nové navržené hranice parcel KN

Nové navržené chránička IS

Nové navržené hrany

Rozhraní ploch

VDZ stávající

Sdělovací vedení nadzemní (CETIN)

Sdělovací vedení podzemní (CETIN)

Stávající vedení NN podzemní (ČEZ)

Stávající vedení VN nadzemní (ČEZ)

Stávající STL plynovod podzemní (GasNet)

Stávající kanalizace (SPVS)

Stávající vodovod (ŠPVŠ)

Rušené vodorovné dopravní značení

Nové vodorovné dopravní značení

Nové svislé dopravní značení

Asfaltová vozovka přídatných pruhů

Asfaltová vozovka sjezdu

Nezpevněná krajnice

Odláždění z lomového kamene

Násyp

Zálež

Frézování pro napojení asf. vrstev

Dno terénního průlehu

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:
Šumperk (764264)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 Sjezd

VLEČNÉ KŘIVKY:
Posuzovány pro zásobovací vozidlo o rozměrech 6,89 x 2,17 m.

č. paré	Odpovědný projektant	Vypracoval	 tel.: + 420 654 723 743; +420 731 848 073 Karla Čapka 553/6, 790 01 Jeseník web: www.tumvia.cz, email: info@tumvia.cz	
	Ing. Vít Rybák	Tomáš Lehmann		
Stavebník	Sklady Šumperk 78701, s.r.o., Botanická 606/4, 602 00 Brno - Veverí			
	Zřízení sjezdu na parc. č. 927/19 v k.ú. Šumperk			
Část	Situční výkresy		Formát	5 x A4
	Koordináční situční výkres		Datum	02/2022
Stupeň			DUR+DSP	
			Č. zakázky	21031
			Měřítko	Číslo výkresu
			1:200	C.3