



LEGENDA

	hranice řešeného území		stávající solitérní stromy
	hranice parcel, parcelní číslo		navrhovaný solitérní strom (dub letní, Quercus robur, VK 12-14, 1 ks)
	stávající nezpevněná účelová komunikace		obrubka zpevněné plochy - kamenné krajinky (100/200/300 - 500 mm)
	stávající zpevněná účelová komunikace (žitvice)		obrubka zpevněné plochy - kamenné krajinky skládané na výšku
	navržené zpevněné plochy ze žulových odseků		krajinná dominantka - kalvárie
	navržené zpevněné odstavňové plochy - povrch z MZK (mechanizovaný zpevněný kameninový)		informační panel
	původní odstavňovaná linie ochranného pleťového oplocení D1 se sloupky		označení navrhovaného mobiláře
	navržený posun linie ochranného pleťového oplocení D1		
	sloupek ochranného pleťového oplocení D1 se dvěma vzpěrami		
	navržené kamenné zídky (výška do 80 cm)		
	úpravy terénních změn		
	navržené umístění odkazu 16. poledníku (osobní profil s popisem)		
	navrhované posazené prvky (masiv)		
	navrhované odpadkové koše (sručené na separovaný odpad (1 ks))		
	navrhované zahrazovací prvky stojany na kola		
	navrhované ohniště		

POPIS MOBILIÁŘE		
M1	LAVICE Z DŘEVĚNÉHO MASIVU 300 X 45 X 45 CM	1 KS
M2	LAVICE Z DŘEVĚNÉHO MASIVU 400 X 45 X 45 CM	1 KS
M3	LAVICE Z DŘEVĚNÉHO MASIVU OBLA 550 X 45 X 45 CM	1 KS
M4	ODPADKOVÝ KOŠ PRO TRÍDĚNÝ ODPAD - BOX (DŘEVO, KOV)	1 KS
M5	ZAHRAZOVACÍ SLOUPEK Z DŘEVĚNÉHO MASIVU	2 KS
M6	STOJAN NA KOLA Z DŘEVĚNÉHO MASIVU	3 KS
M7	INFOTABULE	1 KS
M8	OHNIŠTĚ Z KARTÁČOVANÉHO NEREZU	1 KS
M9	ODKAZ 16. POLEDNÍKU	1 KS

Inženýrské sítle ve výkresové dokumentaci mají pouze informativní charakter. Před započetím jakýchkoliv prací, zejména prací výkopových, je povinen investor požádat správce inženýrských sítí o jejich zaměření a vytyčení. Při práci je třeba respektovat ochranná pásma sítí a dodržovat bezpečnost práce a závazné předpisy a normy. Dodavatel je povinen chránit stávající inženýrské sítle.

Výškový systém Bpv
Polohový systém S-JTSK

	akce REVITALIZACE LOKALITY "U TŘÍ KRŽÍŮ"	razítko
objednatel Město Velké Meziříčí, Radnická 29 /1, 594 13 Velké Meziříčí		
zodpovědný projektant Ing. Marek Holán, Veseláská 66, 637 00 Brno		
zpracoval Ing. Martin Horký		paré
stupeň DPS	projektová část SO Venkovní úpravy	D.1
datum 09 / 2022	příloha SITUACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH	příloha D.1.03
formát 8 x A4		
měřítko 1 : 250		