

GEODETICKÝ VYTYČOVACÍ VÝKRES
M 1:250

LEGENDA STÁV. INŽ. SÍTÍ

	PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍCH KABELŮ
	PODZEMNÍ VEDENÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN

Hodnota	Poloha X	Poloha Y		
1	-493322.1100	-1126214.4600	napojení obrubníku na stávající obrubník	
2	-493323.4241	-1126214.3449	začátek oblouku r=4m	
3	-493326.5467	-1126212.3473	konec oblouku r=4m	
4	-493327.6900	-1126210.3500	napojení na stávající parkoviště	292,60
5	-493332.9014	-1126213.3234	napojení na stávající parkoviště	292,67
6	-493332.6578	-1126201.6713		292,40
7	-493337.8651	-1126204.6520	lom parkoviště	292,48
8	-493335.1418	-1126197.3319		292,30
9	-493340.3489	-1126200.3126		292,38
10	-493338.2152	-1126192.4658	střed uliční vpusti	292,18
11	-493340.6064	-1126187.7853	lom parkoviště	292,28
12	-493358.3933	-1126204.0161	střed uliční vpusti	292,49
13	-493378.3544	-1126215.4421	střed uliční vpusti	292,80
14	-493398.3155	-1126226.8681	střed uliční vpusti	293,11
15	-493418.2766	-1126238.2942	střed uliční vpusti	293,42
16	-493426.0164	-1126236.6753	lom parkoviště	293,62
17	-493423.5325	-1126241.0146		293,52
18	-493420.5518	-1126246.2219		293,64
19	-493415.3445	-1126243.2412		293,54
20	-493418.0678	-1126250.5613		293,74
21	-493412.8606	-1126247.5806	lom parkoviště	293,64
22	-493413.1000	-1126259.2400	napojení na stávající parkoviště	293,94
23	-493407.8928	-1126256.2593	napojení na stávající parkoviště	293,84
24	-493401.9006	-1126242.3439	střed lampy VO	
25	-493373.6907	-1126226.1961	střed lampy VO	
26	-493347.6359	-1126211.2820	střed lampy VO	

Zodp. projektant	Ing. Dybal Jaromír	Datum	02/2020
Projektant	Štaveník Petr		
Investor	Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1/1, 741 01	Stupeň proj.	DSP, DPS
Místo akce	Nový Jičín, k.ú. Nový Jičín-Dolní Předměstí		
Název akce		Kraj	Moravskoslezský
	PARKOVIŠTĚ DLOUHÁ 8-14, II. ETAPA NOVÝ JIČÍN		
	IO 01 PARKOVIŠTĚ	Měřítko	1:250
Název výkresu		Část	D
	GEODETICKÝ VYTYČOVACÍ VÝKRES	Číslo výkresu	1.2