






















1	X (m)	Y (m)	83	1068.709.47	589.208.47	166	1068.658.71	589.164.93	249	1068.621.04	589.128.69	332	1068.540.62	589.061.04
2	1068.751.42	589.250.51	84	1068.704.14	589.209.79	167	1068.658.71	589.163.72	250	1068.622.09	589.128.64	333	1068.578.87	589.078.63
3	1068.755.95	589.245.96	85	1068.718.92	589.206.57	168	1068.662.98	589.164.91	251	1068.622.53	589.128.16			
4	1068.749.92	589.244.54	86	1068.720.24	589.201.95	169	1068.661.51	589.163.93	252	1068.619.56	589.127.34			
5	1068.746.01	589.240.67	87	1068.720.57	589.157.91	170	1068.660.49	589.157.91	253	1068.621.57	589.127.65			
6	1068.745.97	589.235.89	88	1068.715.27	589.204.66	171	1068.664.56	589.157.55	254	1068.613.36	589.123.75			
7	1068.743.71	589.232.37	89	1068.717.86	589.203.11	172	1068.665.51	589.156.79	255	1068.613.97	589.123.08			
8	1068.745.05	589.231.11	90	1068.713.18	589.203.16	173	1068.661.95	589.155.65	256	1068.596.95	589.107.62			
9	1068.747.20	589.232.40	91	1068.713.13	589.194.87	174	1068.662.34	589.155.53	257	1068.596.71	589.105.83			
10	1068.750.54	589.235.05	92	1068.712.15	589.193.98	175	1068.662.99	589.154.51	258	1068.596.81	589.104.79			
11	1068.751.20	589.226.51	93	1068.709.85	589.195.55	176	1068.682.82	589.154.61	259	1068.590.03	589.106.07			
12	1068.750.09	589.226.73	94	1068.719.59	589.187.68	177	1068.682.80	589.154.26	260	1068.591.59	589.104.35			
13	1068.746.10	589.225.03	95	1068.718.65	589.186.82	178	1068.681.82	589.154.05	261	1068.594.28	589.103.41			
14	1068.743.89	589.224.06	96	1068.710.84	589.179.73	179	1068.677.72	589.150.26	262	1068.595.25	589.102.62			
15	1068.741.28	589.225.07	97	1068.709.82	589.180.86	180	1068.677.41	589.149.37	263	1068.586.20	589.102.62			
16	1068.737.98	589.224.52	98	1068.704.84	589.181.35	181	1068.675.48	589.147.61	264	1068.587.77	589.100.89			
17	1068.742.12	589.222.93	99	1068.710.21	589.181.69	182	1068.675.41	589.146.20	265	1068.586.03	589.099.32			
18	1068.745.23	589.221.22	100	1068.708.55	589.183.52	183	1068.677.77	589.143.61	266	1068.588.45	589.098.08			
19	1068.739.65	589.232.97	101	1068.708.18	589.183.18	184	1068.668.25	589.141.38	267	1068.588.41	589.097.16			
20	1068.738.04	589.230.78	102	1068.707.68	589.183.21	185	1068.659.09	589.133.06	268	1068.587.39	589.095.94			
21	1068.735.32	589.227.85	103	1068.706.51	589.184.10	186	1068.650.41	589.125.17	269	1068.586.67	589.095.58			
22	1068.735.73	589.227.93	104	1068.702.84	589.181.58	187	1068.650.73	589.124.29	270	1068.583.87	589.095.69			
23	1068.734.97	589.227.79	105	1068.701.66	589.181.23	188	1068.649.69	589.123.64	271	1068.585.19	589.095.77			
24	1068.734.61	589.233.81	106	1068.704.31	589.185.51	189	1068.653.34	589.121.42	272	1068.585.71	589.0			




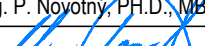
	KAMENNÁ SILNIČNÍ OBRUBA, snížená podsádka	
	KAMENNÁ SILNIČNÍ OBRUBA, snížená podsádka - zoblená	
	BETONOVÁ PARKOVÁ OBRUBA, snížená podsádka	
	DVOUŘÁDKA KAMENNÝCH KOSTEK, ŘÁDKA KAMENNÝCH KOSTEK	
	HRANICE ÚPRAV - NOVÉ PLOCHY SE VÝŠKOVĚ NAPOJÍ NA STÁV. STAV	
	RAMPA	 RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ ELEKTRO
	DRÁTĚNÝ PLOT	 RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSTI
	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	 RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
	TRATIVOD DN 150	 RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ SAMOSTATNÉ STOJÍCÍ SD
	KAMENNÉ PRVKY (R 0,5)	 KÁCENÍ STROMŮ
	NOVÉ OPLOČENÍ	 OCHRANA STÁVAJÍCÍCH STROMŮ
	UMĚLÁ VODÍCÍ LINIE šířky 0,4 m	 VYTYČOVANÉ BODY
	HRANA PRUHU NAVAZUJÍCÍHO NA HMATOVÉ PRVKY š. min. 25 cm	
	MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ (lavičky; koše; stojany pro kola)	

! Po prostorovém a výškovém vytýčení navržené stavby v terénu je nutné ověřit zda výškový návrh v PD odpovídá skutečnosti. V případě rozporu je nutno kontaktovat projektanta. !

**! Před započítáním stavby je nutno vytyčit !
vlastnické hranice parcel !**

Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v.

Podzemní síť zakresleny dle podkladů správců
Rřed započítím zemních prací nutné vydvžit

Zodpovědný projektant	profese	Vypracoval(a)	Kontroloval	 <div>Atelier malých architektních kanceláří Ing. Petra NOVOTNÉHO Hradečná 179 530 03 Pardubice Tel.: 465 531 827, 464 546 342 petr@novotny@studietem.cz</div>	
Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA	doprava	Dita Zemanová	Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA		
					
Umístění stavby:		Jablonné nad Orlicí, Pardubický kraj		Formát	5x1A4
Investor stavby:		město, Jablonné nad Orlicí; Správa a údržba silnic PK		Číslo zakázky	24/3/17
Jablonné nad Orlicí - Nádražní ulice - zvýšení podílu udržitelných forem dopravy				Datum	12/2018
				Stupeň	DPS
				Číslo kopie	
GEODETICKÝ VÝKRES				Měřítko	1:500
				Číslo výkresu	B3

GEODETICKÝ VÝKRES