



LEGENDA

HRANY BUDOV

HRANICE POZEMKŮ DLE KN

HMATOVÉ ÚPRAVY – BARVA KONTRASTNÍ

UV2

NOVÁ ULIČNÍ VPUST

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

LEGENDA OBRUBNÍKŮ

OBRUBNÍK BETONOVÝ 150/250/1000

+12cm dl. 142,0m

OBRUBNÍK BETONOVÝ "PŘEJÍZDNÝ" 150/150/1000

±0cm dl. 6,0m

OBRUBNÍK BETONOVÝ 80/250/1000

+6cm dl. 6,6m

OBRUBNÍK BETONOVÝ "PŘEJÍZDNÝ" 150/150/1000

+2cm dl. 81,3m

OBRUBNÍK BETONOVÝ PŘECHODOVÝ 150/150–250/1000

10ks

OBRUBNÍK BETONOVÝ 80/250/1000

±0cm dl. 8,7m

OBRUBNÍK BETONOVÝ 100/250/1000

±0cm dl. 41,3m

PŘÍDLAŽBA BETONOVÁ 80/250/500

dl. 160,4m

HLAVNÍ BODY TRASY		
Č. bodu	X	Y
Z0	610426,52	1051064,82
TK1	610426,35	1051065,17
K1T	610425,24	1051071,82
TK2	610426,39	1051081,31
K2T	610426,94	1051090,63
TK3	610426,78	1051130,14
K3T	610426,45	1051135,75
K0	610424,52	1051152,26

PODROBNÉ BODY		
Č. bodu	X	Y
1	610422,07	1051061,77
2	610422,57	1051072,61
3	610428,79	1051072,67
4	610428,77	1051074,68
5	610422,81	1051074,60
6	610423,17	1051077,61
7	610422,81	1051079,24
8	610421,68	1051078,50
9	610428,72	1051077,67
10	610428,96	1051079,67
11	610423,50	1051080,33
12	610424,04	1051085,76
13	610423,45	1051087,30
14	610429,56	1051085,82
15	610429,69	1051090,64
16	610421,79	1051088,95

PODROBNÉ BODY		
Č. bodu	X	Y
17	610424,19	1051088,96
18	610421,76	1051096,71
19	610429,66	1051096,74
20	610421,74	1051102,79
21	610424,14	1051102,80
22	610429,64	1051102,82
23	610421,68	1051118,39
24	610424,08	1051118,40
25	610429,58	1051118,42
26	610421,66	1051123,29
27	610424,31	1051123,30
28	610429,53	1051130,15
29	610424,03	1051130,13
30	610421,64	1051130,13
31	610421,25	1051135,89
32	610422,84	1051137,91

PODROBNÉ BODY		
Č. bodu	X	Y
33	610429,18	1051136,07
34	610423,25	1051139,38
35	610427,83	1051147,61
36	610422,37	1051146,97
37	610421,82	1051146,90
38	610422,48	1051145,97
39	610422,88	1051142,56
40	610421,51	1051149,94
41	610427,48	1051150,58
42	610427,26	1051152,59
43	610420,39	1051151,79
44	610419,42	1051152,88
45	610415,58	1051150,86
46	610472,32	1051148,29

BODY V ŘEZECH		
Ozn. bodu	X	Y
4R1	610419,94	1051069,26
3R1	610422,20	1051069,41
2R1	610425,18	1051069,60
1R1	610429,39	1051069,88
1R2	610428,74	1051076,21
2R2	610425,82	1051076,56
3R2	610423,09	1051076,89
4R2	610419,84	1051077,29
1R3	610431,09	1051084,17
2R3	610429,45	1051084,30
3R3	610426,71	1051084,51
4R3	610423,97	1051084,73
5R3	610421,67	1051084,91
6R3	610419,76	1051085,05
6R4	610419,70	1051094,47
5R4	610421,77	1051094,49

BODY V ŘEZECH		
Ozn. bodu	X	Y
4R4	610424,17	1051094,50
3R4	610426,92	1051094,51
2R4	610429,67	1051094,52
1R4	610431,09	1051094,52
6R5	610419,79	1051099,48
5R5	610421,75	1051099,49
4R5	610424,15	1051099,50
3R5	610426,90	1051099,51
2R5	610429,65	1051099,52
1R5	610431,09	1051099,52
5R6	610419,73	1051109,48
4R6	610421,71	1051109,49
3R6	610424,11	1051109,50
2R6	610426,86	1051109,51
1R6	610431,09	1051109,52
6R7	610419,78	1051119,48

BODY V ŘEZECH		
Ozn. bodu	X	Y
5R7	610421,68	1051119,49
4R7	610424,08	1051119,50
3R7	610426,83	1051119,51
2R7	610429,58	1051119,52
1R7	610431,09	1051119,52
6R8	610419,36	1051133,84
5R8	610421,45	1051134,03
4R8	610423,84	1051134,25
3R8	610426,58	1051134,50
2R8	610429,32	1051134,75
1R8	610431,09	1051134,91
5R9	610417,77	1051148,57
4R9	610421,87	1051149,05
3R9	610424,85	1051149,40
2R9	610427,58	1051149,72
1R9	610431,09	1051150,13

ULIČNÍ VPUSTI		
Ozn. bodu	X	Y
UV1	610428,54	1051072,42
UV2	610422,82	1051072,36
UV3	610429,40	1051100,13
UV4	610424,38	1051100,19
UV5	610429,33	1051119,52
UV6	610424,33	1051119,50
UV7	610428,49	1051139,76
UV8	610423,52	1051139,18

POZOR!
V zájmovém prostoru se nacházejí podzemní vedení inž. sítí, která jsou informativně zakreslena.
Před zahájením zemních prací musí být provedeno přesné vytyčení těchto vedení.
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, SOUR.SYS. JTSK

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO : 1 : 200
MARTIN KONRÁT, DIS.	Ing. Filip Eichler, Ph.D.	Ing. Filip Eichler, Ph.D.	FORMÁT : 4 A4
			DATUM : 15.2.2019
INVESTOR: LIDL ČESKÁ REPUBLIKA V.O.S., NÁROŽNÍ 1359/11, 158 00 PRAHA 5			
AKCE : PRODEJNA LIDL, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, BBS 2018 Na p.č. 253/2, 253/3, 253/4, 253/5, 254, 301, 2962, 2963/1, 2963/3, 2963/7, 2963/9, 2963/19, 2963/20, 2963/22, 2963/23, 2995, 3206/6 Katastrální území RYCHNOV NAD KNĚŽNOU (744107) D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.2–INŽENÝRSKÉ OBJEKTY D.2.10– IO 10–KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY (UL. ANATOLA PROVAŽNÍKA)			
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
NÁZEV PŘÍLOHY : SITUACE – VYTYČOVACÍ BODY – OBRUBNÍKY			
Č. PARÉ			
ZPRACOVATEL : Ing. Filip Eichler, Ph.D. Nábřeží 322, 549 01 Nové Město nad Metují IČ: 76176355, DIČ: CZ8012203232			
EV. Č. AKCE 1634 39 18			
ČÍSLO PŘÍLOHY 2.10.3			