



PŘEHLED BODŮ			
Číslo bodu	X	Y	Z
1	-589261,57	-1081597,08	376,42
2	-589261,14	-1081597,18	376,42
3	-589260,17	-1081597,49	376,41
4	-589259,47	-1081598,24	376,40
5	-589258,48	-1081600,08	376,31
6	-589256,43	-1081603,93	376,25
7	-589256,24	-1081605,82	376,22
8	-589257,42	-1081607,30	376,20
9	-589260,30	-1081608,89	376,19
10	-589258,50	-1081612,14	376,19
11	-589256,58	-1081618,18	376,10
12	-589255,36	-1081620,54	376,09
13	-589255,25	-1081620,70	376,11
14	-589253,20	-1081618,91	376,19
15	-589255,90	-1081614,88	376,19
16	-589248,48	-1081609,91	376,23
17	-589245,78	-1081613,94	376,23
18	-589238,45	-1081609,02	376,27
19	-589240,45	-1081606,05	376,27
20	-589240,60	-1081605,30	376,28
21	-589240,17	-1081604,66	376,29
22	-589241,07	-1081604,94	376,27
23	-589242,96	-1081600,51	376,29
24	-589244,08	-1081600,73	376,28
25	-589245,04	-1081600,10	376,27
26	-589248,36	-1081595,14	376,64
27	-589251,45	-1081603,71	376,23
28	-589252,46	-1081601,82	376,29

- LEGENDA
- zaměření stávajícího stavu
- majetkové hranice dle KN
- hrany
- převýšení 2cm, bezbarierová úprava

- LEGENDA OBRUBNÍKŮ
- kamenný obrubník 300x200x1000mm, nášlap +10 / +2 cm
- bet. silniční obrubník 150x250x1000mm, nášlap +10 / +2 cm
- bet. silniční obrubník 150x250x1000mm, zapuštěný
- bet. záhradní obrubník 50x250x1000mm, zapuštěný

PŘEHLED BODŮ			
Číslo bodu	X	Y	Z
29	-589253,83	-1081598,17	376,35
30	-589254,21	-1081598,21	376,35
31	-589254,51	-1081597,96	376,35
32	-589254,67	-1081597,67	376,35
33	-589255,12	-1081595,44	376,50
34	-589254,29	-1081593,32	376,66
35	-589254,02	-1081592,83	376,66
36	-589249,83	-1081590,25	377,04
37	-589248,63	-1081592,05	377,18
38	-589249,86	-1081592,64	377,14
39	-589237,35	-1081582,42	377,84
40	-589236,38	-1081583,97	377,88
41	-589220,94	-1081573,49	379,20
42	-589220,45	-1081573,39	379,21
43	-589220,03	-1081573,67	379,22
44	-589214,99	-1081581,19	379,29
45	-589214,55	-1081581,85	379,29
46	-589209,48	-1081589,42	379,05
47	-589209,37	-1081589,87	379,04
48	-589209,59	-1081590,27	379,02
49	-589209,98	-1081590,53	378,99
50	-589223,43	-1081599,55	377,70
51	-589223,51	-1081599,43	377,70
52	-589237,43	-1081608,76	376,44
53	-589218,85	-1081571,54	379,08
54	-589219,49	-1081571,14	379,07
55	-589220,22	-1081571,29	379,06

±0,000 = 379,310 m n.m.

SOUR. SYSTÉM S-JTSK / GRID SYSTEM S-JTSK,  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV / VERTICAL SYSTEM BpV

SCHÉMA / SCHEME

BERANOVÝCH 65  
P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9  
TEL. : +420 281 097 222  
EMAIL: info@obermeyer.cz

**OBERMEYER**  
**HELIKA a.s.**

BERANOVÝCH 65  
P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9  
TEL. : +420 281 097 222  
EMAIL: info@obermeyer.cz

**MĚSTO LANŠKROUN**

ADVISA

projekty a řízení dopravních staveb

ADVISA, s.r.o.  
Pernerova 659/31a  
Praha 8 – Karlín, 186 00  
www.advisia.cz  
+420 730 190 190

PROJEKTANT / DESIGNER

VYPRACOVAL / DRAWN BY  
Bc. Marek Sedláček

KONTROLOVAL / CHECKER  
Ing. Miloš Němec

ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE  
Ing. Miroslav Větrovský

SCHVÁLIL / APPROVER  
Ing. Miroslav Větrovský

NÁZEV ZAKÁZKY / PROJECT NAME  
POLIKLINIKA LANŠKROUN

STUPEŇ PD / PROJECT STAGE  
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

MĚŘÍTKO / SCALE  
1:250

DATUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE  
11/2018

POČET A4 / NUMBER OF A4  
3 A4

NÁZEV OBJEKTU SO/IO / OBJECT NAME  
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ SO 600

NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / PROFESSION PART  
601 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT NAME  
VYTÝČOVACÍ SITUACE

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME  
1110636\_ DPS \_ \_D\_ 600\_ 601 \_ \_ 204 \_ 00

ČÍSLO PROJEKTU  
PROJECT NUMBER

STUPEŇ PD  
PROJECT STAGE

OBCHODNÍ SOUBOR  
BUSINESS PART

ČÁST  
PART

SO / IO  
OBJECT NAME

PROFESNÍ DÍL  
PROF. PART

DILATACE  
DILATATION

ČÍSLO DOKUMENTU  
DOCUMENT NUMBER

REVIZE  
REVISION

KOPIE / COPY