



**URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ**

HRANICE KATASTRÁLNÍ MAPY	1	543725.00	1125546.60
HRANICE KATASTRÁLNÍ MAPY - VNITŘNÍ KRESBA	2	543764.30	1125416.70
POZEMKY V MAJETKU SMOL	3	543782.80	1125274.80
STAVAJÍCÍ OBJEKTY	4	543532.70	1125162.20
PŘÁSLAVICKÁ SVODNICE - REZERVA DLE ÚP	5	543476.10	1125286.00
KORIDOR T1 - REZERVA DLE ÚP	6	543418.20	1125409.20
NAVROVANÉ HRANICE	7	543786.90	1125238.30
VNITŘNÍ ČLENĚNÍ NAVROVÝCH PLOCH	8	543799.30	1125126.10
ÚZEMNÍ REZERVA	9	543817.80	1125020.80
KOMUNIKACE	10	543723.30	1124977.10
TRAMAJADOVÝ PÁS	11	543766.70	1124874.90
CHODNÍK	12	543675.60	1124834.20
CYKLOSTEZNA	13	543632.40	1124935.90
PLOCHY VEŘEJNÉ - VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ	14	543476.10	1125286.00
PLOCHY BYDLENÍ	15	543547.50	1125129.40
PLOCHY VÝROBNÍ	16	543768.20	1124958.90
VARIANTA 1 - PLOCHY 1,0-5,0ha	17	543848.40	1124996.40
VARIANTA 2 - PLOCHY 0,3-1,0ha	18	543876.80	1124887.80
NAVŘEŽENÁ VÝŠKOVÁ ZELEŇ	19	543864.80	1124881.10
DEŠŤOVÉ VODY - PŘÍLEHY, RETENCE, ZASAKOVÁNÍ	20	543841.50	1124905.20
ULIČNÍ ČARA	21	543848.30	1124878.00
VYTÝČENÍ ULIČNÍ ČARY	22	543867.30	1124846.40
STAVEBNÍ ČARA	23	543702.00	1124772.10
	24	543867.50	1124806.10
	25	543878.80	1124820.90
	26	543888.60	1124787.30
	27	543725.30	1124717.40
	28	543713.10	1124746.30

**LEGENDA VYTÝČOVACÍCH BODŮ**

1	543725.00	1125546.60
2	543764.30	1125416.70
3	543782.80	1125274.80
4	543532.70	1125162.20
5	543476.10	1125286.00
6	543418.20	1125409.20
7	543786.90	1125238.30
8	543799.30	1125126.10
9	543817.80	1125020.80
10	543723.30	1124977.10
11	543766.70	1124874.90
12	543675.60	1124834.20
13	543632.40	1124935.90
14	543476.10	1125286.00
15	543547.50	1125129.40
16	543768.20	1124958.90
17	543848.40	1124996.40
18	543876.80	1124887.80
19	543864.80	1124881.10
20	543841.50	1124905.20
21	543848.30	1124878.00
22	543867.30	1124846.40
23	543702.00	1124772.10
24	543867.50	1124806.10
25	543878.80	1124820.90
26	543888.60	1124787.30
27	543725.30	1124717.40
28	543713.10	1124746.30

**INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STAVAJÍCÍ**

- STL PLYNOVOD
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVOD
- ROZVODY TELEKOMUNIKACÍ
- ROZVODY NN - NADZEMNÍ
- ROZVODY NN - PODZEMNÍ
- ROZVODY VN - NADZEMNÍ
- ROZVODY VN - PODZEMNÍ

**INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NAVROVANÉ**

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE - VÝTLAK
- VODOVOD
- STL PLYNOVOD
- ROZVODY VN
- ROZVODY VO
- RUŠENÍ VN
- PŘELOŽKA VN
- RUŠENÍ METALICKÉHO KABELU O2
- PŘELOŽKA METALICKÉHO KABELU O2
- DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
- POŽÁRNÍ HYDRANT

**HLUKOVÁ ZÁTĚŽ**

vzdálenost osy Přerovské od fasády krajního rodinného domu s okny do obytné místnosti bez uveřování ochranných opatření

**VÝSTAVBA BŮ A RD JE MOŽNÁ POUZE PODMÍNĚNĚ**

- rok 2013 - 120m
- rok 2030 bez výstavby "Příkopy" - 150m
- rok 2030 s návrhem - 180m
- rok 2030 s výhledem (zastavění i rezerva) - 200m
- rok 2030 s výhledem a tramvaj - 290 m

**POZNÁMKA Č.1**  
DLE KONKRETNÍHO VYUŽITÍ JEDNOTLÝCH PLOCH BUDOU NAVŘENY POŽÁRNÍ NADŘEŽE - VZ. TEXTOVÁ ČÁST-P4R

**POZNÁMKA Č.2**  
DLE KONKRETNÍHO VYUŽITÍ JEDNOTLÝCH PLOCH BUDOU NAVŘENY VELKOOBĚRATELSKÉ TRAFOSTANICE - VZ. TEXTOVÁ ČÁST-ZASAKOVÁNÍ ELENERGIE

UVEDENÉ PROFILY JSOU ORIENTAČNÍ (PRO POTŘEBY PROPOČTU)

OKR/SO/001806/2014/Hei

AUTOR PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE		ALFAPROJEKT OLOMOUC, s.r.o.	
ARCHITECTONICKÉ ŘEŠENÍ	ING.ARCH.ŠTĚPÁN	číslo 4, 772 00 Olomouc	číslo 0000000000
VED. PROJEKTU	ING.BABIČKA	tel: 585330780 fax: 585327166	e-mail: alfa@alfaprojekt.com
AUTOR ČÁSTI			
ZÚP. PROJEKTANT	ING.ARCH.ŠTĚPÁN	VYPRACOVAV	ING.ARCH.ŠTĚPÁN
INVESTOR	Stavění města Olomouc	MĚSTO STAVĚNÍ	OLOMOUČ - HOLICE
<b>ÚZEMNÍ STUDIE OLOMOUČ</b>		číslo zakázky	8-023/114
<b>HOLICE - PŘÍKOPY</b>		část	05
STAVĚBNÍ OBJEKT / PROJEKČNÍ SOUBOR		datum	12/2014
UDR.		listopad	44
PROJEKČNÍ		číslo úlohy	1-1000
POLOŽKA		číslo výkresu	4