



LEGENDY :

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ ZÁVLAHOVÉ ŘÁDY
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE - H
- STÁVAJÍCÍ VZDUŠNÉ ROZVODY VN 22 kV
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ ROZVODY VN 22 kV
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY NN 0,4 kV
- STÁVAJÍCÍ OPTICKÝ KABEL
- STÁVAJÍCÍ KABELY TELEFONICA (BEZ DIGITÁLNÍHO ZAMĚŘENÍ)
- STÁVAJÍCÍ KABELY TELEFONICA (S DIGITÁLNÍM ZAMĚŘENÍM)
- ZRUŠENÁ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PAROVODU
- TEPLOVOD REALIZOVANÝ V ROCE 2008
- STÁVAJÍCÍ TEPLOVODY
- ROZVODY KONDENZÁTU

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- NAVRŽENÝ VODOVOD
- NAVRŽENÝ ZÁVLAHOVÝ VODOVOD
- DOTACE HLAVNÍ STUDNY
- NAVRŽENÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (ODVODNĚNÍ PARKOVÝCH)
- ROZVODY DUSÍKU
- ROZVODY VN 22 kV
- ROZVODY NN 0,4 kV
- ROZVODY TELEFONU A IT
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ, STOŽÁR PARKOVÝ
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ, STOŽÁR SILNIČNÍ 10m, S VÝLOŽNÍKEM A SVÍTIDLEM SHC 150W
- NOVÁ PAROVODNÍ PŘÍPOJKA
- NOVÉ NAVRŽENÉ TEPLOVOD (REALIZACE PO R.2008)

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ :

- NAVRHOVANÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

- A SO-10 CENTRUM BIOLOGICKÝCH OBORŮ
- B SO-11 ZVÍŘETNÍK
- C SO-12 SPRÁVA BUDOV
- C1 SO-13 ENERGOCENTRUM
- D SO-14 VÝZKUMNÝ ÚSTAV ROSTLINNÉ VÝROBY
- E SO-15 ÚSTAV EXPERIMENTÁLNÍ BOTANIKY
- F SO-16 TECHNOLOGICKÉ CENTRUM
- G SO-17 CENTRUM NANOTECHNOLÓGIÍ
- H SO-18 CENTRUM GENETIKY A MOLEKULÁRNÍ BIOLOGIE
- RB1 SO-19 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KATEDRA BOTANIKY I. SKLENÍK
- RB2 SO-20 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KATEDRA BOTANIKY I. SKLENÍK
- RC1 SO-22 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KATEDRA BOTANIKY II.
- RC2 SO-23 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KATEDRA BOTANIKY II. SKLENÍK
- RD1 SO-24 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KATEDRA BUNĚČNÉ BIOLOGIE A GENETIKY
- RD2 SO-25 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KATEDRA BUNĚČNÉ BIOLOGIE A GENETIKY - SKLENÍK

Seznam souřadnic (S-JTSK)			
číslo bodu	Y	X	Poznámka
1	545125.76	1123990.42	kolík
2	544951.45	1124000.24	kolík
3	544948.49	1123847.99	kolík
4	545119.77	1123871.60	kolík
5	545120.39	1123880.58	kolík
6	544968.84	1123883.89	kolík
7	544968.32	1123892.96	kolík
8	544949.29	1123889.24	kolík
9	544949.12	1123880.04	kolík
1131-5	545122.88	1123990.59	kolík
1131-9	545067.97	1123993.68	kolík
1131-8	545009.21	1123996.99	kolík
106-473	545065.69	1123875.94	kolík
106-293	545120.23	1123873.42	kolík

OVĚŘENO  
MAGISTR TV MĚSTA OLOMOUC  
DNE: 1.10.2008  
KČJ: Smol/130/771 2125102 0p



ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC, a.s. Holická 31, 772 00 OLOMOUC Telefon: 585531111, Fax: 585531333 E-mail: info@stavoprojekt.cz, IČ: 45192031, DIČ: CZ45192031		RAZITKO: STAVOPROJEKT OLOMOUC Holická 31, 772 00 OLOMOUC 772 00 OLOMOUC			
STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ		REDITEL: RNDr. L. ŠTÁSNÝ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. J. ZIMOVA	
OBJEDNATEL: UNIVERZITA PALACKÉHO OLOMOUC Křížovského 8, 771 47 Olomouc		HLAVNÍ ARCHITEKT: Doc. Ing. arch. V. VYCHODIL, CSc.		VEDOUcí PROJEKTANT: Ing. J. VICIAN	
INVESTOR: UNIVERZITA PALACKÉHO OLOMOUC Křížovského 8, 771 47 Olomouc		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. J. VICIAN		VYPRACOVAN: Ing. J. VICIAN	
MÍSTO STAVBY: OLOMOUC - Holice		KRAJ: OLOMOUCKÝ		ZAKÁZKA: CENTRUM VZDĚLÁNÍ A VĚDY PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UNIVERZITA PALACKÉHO OLOMOUC, OLOMOUC - Holice	
OBJEKT: SITUACE - ZÁKRES DO KATASTRÁLNÍ MAPY		ČÁST: D.I		ČÍSLO: 01	