



LEGENDA ZOBRAZENÍ

- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- ŘEŠENÝ OBJEKT
STAVEBNÍCH ÚPRAV
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT
TR. SVOBODY 26
- NAVROHOVANÝ VSTUP
DO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍPŘÍSTUPY DO OBJEKTU
VSTUPY / VJEZD
- NOVĚ VYSAZENÉ STROMY
S POCHOZÍ MŘÍŽÍ
- NOVĚ ČLENĚNÍ NÁDVORÍ NA JEDNOTLIVÉ
FUNKČNÍ PLOCHY
- DEMOLICE STÁVAJÍCÍ ČÁSTI
DVORNÍHO TRAKTU
- POJÍŽDNÁ DLÁŽĚNÁ
PLOCHA NÁDVORÍ
- POCHOZÍ DLÁŽĚNÁ
PLOCHA NÁDVORÍ
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
V SOUSEDSTVÍ
- POJÍŽDNÉ VOZIDLOVÉ
KOMUNIKACE
- OSY KOLEJÍ
TRAMVAJOVÉ TRATI
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU
- HRANICE MAXIMÁLNÍHO ZÁBORU STAVENIŠTĚ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE MĚSTSKÉ PAMÁTKOVÉ REZERVACE
- NAPOJENÍ POZEMKU NA DOPRAVNÍ
INFRASTRUKTURU (PŘÍJEZD HASIČŮ)
- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉ PROSTORY
- PODZEMNÍ KABEL NN - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
(SOÚČÁST SO.02)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

-
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
Moravská Vodárenská a.s.
-
- VODOVODNÍ ŘÁD
Moravská Vodárenská a.s.
-
- NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD
RWE
-
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
RWE
-
- PODZEMNÍ KABEL VN
ČEZ
-
- PODZEMNÍ KABEL NN
ČEZ
-
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
CETIN
-
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
RIOMEDIA
-
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
MERIT
-
- RADIOVÉ VEDENÍ
CETIN
-
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA S UZÁVĚREM
Moravská Vodárenská a.s.
-
- PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
RWE
-
- TEPELNÉ VEDENÍ
VEOLIA
-
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
TSMO

POZNÁMKA:
- SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ OBJEKTU JE MÍRNĚ DOLŠNĚ OD HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V PAMÁTKOVĚ CHRÁNĚNÉM ÚZEMÍ, NA HRANICI
MĚSTSKÉ PAMÁTKOVÉ REZERVACE
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU CHRÁNĚNÉ STANDARTNÍMI OCHRANNÝMI PÁSMY

±0,000=214,550 m.n.m B.P.V			
PROJEKT			
DVORNÍ TRAKT - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU FF UP OLOMOUC TŘÍDA SVOBODY 26			
PROJEKTANT	ZADAVATEL	STATUS	
	AMTB s.r.o.	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	
	Hanušova 10	Křížkovského 8	
	779 00 Olomouc	771 47 Olomouc	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI	ČÁST	SITUAČNÍ VÝKRESY	
Ing. arch. Alice Michálková		C	
NÁZEV		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
		03	