

LEGENDA

- OSA KABELOVÉ TRASY VO
- KABELOVÁ CHRÁNIČKA
- STOŽÁR OSVĚTLOVACÍ v. 5 m SE SVITIDLEM
BEGA 77963 A ČÍSLEM DLE PROJEKTU (PŘÍP. DLE THMP)
- STOŽÁR OSVĚTLOVACÍ SE SVITIDLEM
A ČÍSLEM DLE ELTODO Citelum
- RUŠENÉ ZARÍZENÍ
- ZAPÍNAČÍ MÍSTO
- KABELOVÁ SKŘÍŇ NN PŘEDÍ

LEGENDA SOUVISEJÍCÍCH STAVEB

- REKONSTRUKCE ŠLECHTOVY RESTAURACE
- HRANA POZEMNÍ STAVBY NEBO KOMUNIKACE
- PLYNOVÉ SVITIDLO NA FASÁDĚ OBJEKTU
- STOŽÁR VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ
- OSA KABELOVÉ TRASY VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ
- OSA PLYNOVODU STL
- OSA PLYNOVODU NTL
- OSA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
- OSA KANALIZACE DEŠŤOVÉ
- OSA KANALIZACE JEDNOTNÉ
- OSA KABELOVÉ TRASY EL. KOMUNIKACÍ
- OSA VODOVODU
- REKONSTRUKCE PARTERU PŘED ŠLECHTOVOU RESTAURACÍ
- HRANA POZEMNÍ KOMUNIKACE

ČÁST STAVBY
REALIZOVANÁ V R. 2018

EVID. Č. THMP (704867)
ČÍSLO DLE PROJEKTU (N402.401)
704867
N402.401

EVID. Č. THMP (704922)
ČÍSLO DLE PROJEKTU (N401.311)
704922
N401.311

Číslo stožáru na vývodu (01)
Číslo vývodu v novém ZM (3)
Číslo objektu (401)

702706

⊗ S3

⊙ N5

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ


- OSA TRASY KABELOVÉHO VEDENÍ NN
- OSA TRASY KABELOVÉHO VEDENÍ VN
- OSA TRASY KABELOVÉHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ
- OSA PLYNOVODU NTL
- OSA PLYNOVODU STL
- OSA VODOVODU
- OSA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
- OSA KANALIZACE DEŠŤOVÉ

LEGENDA OSTATNÍCH POLOHOPISNÝCH PRVKŮ

- ZAMĚŘENÍ
- HRANICE POZEMKU

PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ:
3~+ PEN, 400/231 V, 50Hz, TN–C–S. MÍSTEM ROZDĚLENÍ SOUSTAV JE SVORKOVNICE STOŽÁROVÉ VÝZBROJE.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍ:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN–C–S DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2 V ČASE DO 5 s.
POD KABELOVÉ LOŽE BUDE ULOŽEN ZEMNÍCI VODIČ FeZn Ø 10 mm, NA KTERÝ BUDOU STOŽÁRY PŘÍZEMNĚNÝ.
VODIČ BUDE SPOJEN SE STROJENÝMI ZEMNÍCI, VYSKYTUJÍCIMI SE V TRASE VÝKOPU.

SKART. ZNAK S2030			Souřadnicový systém JTSK Výškový systém Bpv		
	Sdružení IPM s.r.o. NA JAROVĚ 4, 130 00 PRAHA 3 IČ: 25727231 DIČ: 25727231 tel.: 603 472 533 e-mail: ipm@ipmvolny.cz		OOP. PROJ. OBJEKTU ING. V. KOČÍ <i>ing. V. Kočí</i>		RAZÍTKO
			VYPRACOVAL ING. V. KOČÍ <i>ing. V. Kočí</i>		
HLAV. INŽ. PROJ. STAVBY ING. VLADIMÍR KOČÍ		KONTROLOVAL ING. JIŘÍ KVIČEK <i>P. Kviček</i>			
MÍSTO STAVBY	PRAHA 7	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ		OBJEDNATEL	
INVESTOR	Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1		BUBENEČ (730106)		MHMP odbor ochrany prostředí Mariánské nám. 2, Praha 1
STAVBA	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ VE STROMOVCE				
STUPĚŇ	AKTUALIZACE DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)				
NÁZEV	SO 401 VO – úsek A (parter Šlechtovy restaurace)		ARCHIVNÍ ČÍSLO IPM19078		INDEX ---
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			FORMÁT D3 6x4		MEŘÍTKO 1 : 500
			ČÁST DOK. D		ČÍSLO PŘÍLOHY 2