



LEGENDA

- ROZSAH NAVRHOVANÉHO ZÁMĚRU (SO-01)
- OBRYŠ ZÁMĚRU V PRÍZEMÍ
- OBRYŠ ZÁMĚRU V HORNÍCH PODLAŽÍ
- NAVRHOVANÉ VSTUPY DO DOMU
- OKOLNÍ OBJEKTY
- OBRYŠ NÁVRHU DLE PŮVODNÍHO DŮR
- OBRYŠ PŮVODNÍHO DŮR V HORNÍCH PODLAŽÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ
- ZÁBOR PRO REKONSTRUKCI ULIČNÍ FASÁDY
- ROZSAH DOČASNÝCH ZÁBORŮ INŽ. SÍTÍ
- ROZSAH OPLOCENÍ ZÁBORU STAVENIŠTĚ (SO-02)
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ (SO-02)
- DOSAH STAVENIŠTNÍHO JEŘÁBU (SO-02)
- VYZNAČENÝ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
- ZAMĚŘENÉ HRANY
- STÁVAJÍCÍ ZELENĚ, V ZÁBORU BUDE OCHRÁNĚNA
- OCHRANNÉ PÁSMO METRA (dle JDCM DPP a.s.)
- OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY (60m)
- SCHRÁNKA ČESKÉ POŠTY s.p.
- STÁVAJÍCÍ PARKOVACÍ STÁNÍ

NOVÉ PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- SILOVÉ KABELY NN (IO-01)
- JEDNOTNÁ KANALIZACE (IO-02)
- VODOVOD (IO-03)
- NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍHO PLYNOVODU NTL (IO-04)

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ DLE PODKLADŮ SPRÁVCŮ SÍTÍ

- SILOVÉ KABELY NN
- SILOVÉ KABELY VN
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- KABELY DIAL TELECOM
- KABELY ČD TELEMATIKA
- KABELY T-MOBILE
- KABELY UPC
- KABELY CETIN METALICKÉ
- PAPRSKY VYSÍLAČE VODAFONE

STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY DOMU

- SILOVÉ KABELY NN
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD NTL
- KABELY UPC

JIŽ ODPOJENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SILOVÉ KABELY NN
- SILOVÉ KABELY VN
- VODOVOD

KOORDINOVANÉ STAVBY

- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL

revize	popis změny	datum
000	Vydání dokumentace	2018_06

NÁZEV STAVBY		STUPĚŇ			
Rekonstrukce domu Dejvická 184/4 Praha 6 parc. č. 81, k.ú. Dejvice		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
INVESTOR	Městská část Praha 6 Čs. armády 601/23, 160 52 Praha 6	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Martin Závodný			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	<b>BOMART spol. s r.o.</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ OHRADNÍ 65, PRAHA 4, TEL.: 266 710 157 INTERNET: WWW.BOMART.CZ E-MAIL: INFO@BOMART.CZ				
ZPRACOVATEL ČÁSTI	<b>BOMART spol. s r.o.</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ OHRADNÍ 65, PRAHA 4, TEL.: 266 710 157 INTERNET: WWW.BOMART.CZ E-MAIL: INFO@BOMART.CZ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Martin Závodný Ing. Martin Zlesák			
PROFESE	C. Situační výkresy	SOUŘADICOVÝ SYSTÉM JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM ČSNS/Bpv			
NÁZEV VÝKRESU		PARCE			
KOORDINAČNÍ SITUACE					
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	19/14/B	DATUM	06/2018	MĚŘÍTKO	1 : 200
ČÍSLO VÝKRESU	C.3	FORMÁT	6xA4		