



**LEGENDA:**

STÁVAJÍCÍ BUDOVY

ŽIVČNÁ KONSTRUKCE

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - POJÍZDNÉ

OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

MONOLITICKÁ OPĚRNÁ / ZÁRUBNÍ ZEď

STÁVAJÍCÍ STAV (GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ)

NOVÝ STAV (NÁVRH)

HRANICE POZEMKŮ

SLUČKOVÁ ČARA

OCHRANNÁ PÁSMO ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ  
(VE SMYSLU Z.Č. 114/1992 SB.)

KÁCENÍ ZELENĚ (IO 01)

**NOVÉ SÍTĚ:**

PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO VODOVODU (IO 03)

RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO VODOVODU (IO 03)

PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO VO (IO 04)

NOVÉ SLOUPY VO (IO 04)

RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ VO A SLOUPŮ VO (IO 04)

PŘELOŽKA A ÚPRAVA KANALIZACE (IO 05)

PŘELOŽKA A ÚPRAVA KANALIZACE (IO 05)

RUŠENÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE (IO 05)

RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO TEPELOVODU (IO 06)

PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO TEPELOVODU (IO 06)

**SEZNAM OBJEKTŮ:**

PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - SEVER

PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO VODOVODU

PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO VO

PŘELOŽKA A ÚPRAVA SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE

PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO TEPELOVODU

**STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:**

KANALIZACE

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

DEŠŤOVÁ KANALIZACE

VODOVOD

VEDENÍ NN

VEDENÍ NN

VEDENÍ VN

SDĚLOVACÍ VEDENÍ

SDĚLOVACÍ VEDENÍ

SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ

VEDENÍ VO

STL PLYNOVOD

TEPELOVOD

**NOVÉ SÍTĚ V RÁMCI JINÉHO PROJEKTU:  
(NEJSOU SOUČÁSTÍ ŘÍZENÍ)**

PŘELOŽKA KANALIZACÍ

PŘELOŽKY NN A VO

SDĚLOVACÍ VEDENÍ

DEŠŤOVÁ KANALIZACE VČETNĚ RETENCE

AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

AREÁLOVÝ VODOVOD

TOPNÁ VODA

NOVÉ VEDENÍ VO

NOVÉ VEDENÍ NN

SDĚLOVACÍ VEDENÍ

NOVÉ VEDENÍ NN

SEVER

Souradnicový systém : JTSK  
Výškový systém : Bpv

OBJEDNATEL :

UNIVERZITA KARLOVA, 2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA  
V ÚVALU 84  
150 06, PRAHA 5 - MOTOL

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JAN LAMPA	
ZODP. PROJEKTANT	ING. DAVID KANIA	
VYPRACOVAL	ING. RADIM LAZEČSKÝ	
KONTROLOVAL	ING. JAN LAMPA	

NÁZEV AKCE :

SPOLEČNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ÚZEMNÍHO  
ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ NA DOSTAVBU  
AREÁLU TPU UK 2. LF - PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE

NÁZEV OBJEKTU :

C - SITUACNÍ VÝKRESY

NÁZEV PŘÍLOHY :

KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES

KANIA

KANIA, a.s. - Společnost 8019, 702 00 Ostrava - Přívoz  
tel.: 596 243 487  
e-mail: info@kania-ostrava.cz

STUPĚN	DUR+DSP	
DATUM	02/2018	
FORMÁT/POČET ŠTR.	A4/10	
MĚRITKO	1:250	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		
Č. ZAK.	17010	ČÍSLO
SOUBOR DWG		SOUHRN

Č. PŘÍLOHY :

17010-DSP-C.3