

**KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES**  
1:1000

**Odpadové centrum Olomouc**



**LEGENDA:**

**STÁVAJÍCÍ STAV:**

- 613/9 HRANICE A ČÍSLA PARCEL
- HRANICE STÁVAJÍCÍHO AREÁLU TSMO
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- STROMOVÁ ZELENĚ - STÁVAJÍCÍ
- HRANICE DOHRANĚNÉHO PÁSMO ŽELEZNIČNÍ DRÁHY
- STÁVAJÍCÍ VSTUP A VJEZD (VÝJEZD) DO AREÁLU

**LEGENDA:**

**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

- ROZVODY NN
- ROZVODY VN
- ROZVODY VO
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD
- ROZVODY SLABOPROUDU
- TELEKOMUNIKACE-nezameřeno
- MIKROVLNĚNÉ SPOJE
- DOHRANĚNÉ PÁSMO
- TRAFOSTANICE

**NAVŘZENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

- I-04 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- I-06 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - střešy
- I-06 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - zpevněné plochy
- I-08 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - PITNÁ VODA

**LEGENDA OBJEKTŮ:**

**Pracovní objekty:**

- SO 01 - Třídící linka - hala
- SO 02 - Sběrový dvůr pro obřady (SD)
- SO 03 - Hala pro RE-US a nebezpečný odpad
- SO 04 - Objekt správy areálu a školící centrum
- SO 05 - Krytá skladová plocha pro SD
- SO 06 - Objekt a přístřešek pro techniku SD
- SO 07 - Úložišť skla SD
- SO 08 - Úložišť smetlí
- SO 09 - Demolice stávajících objektů

**Inženýrské objekty:**

- IO 01 - Příprava území
- IO 02 - Zpevněné plochy, komunikace
- IO 02.1 - Análýzové zpevněné plochy a komunikace
- IO 02.2 - Třídící linka - zpevněné plochy
- IO 03 - Odkopecí areál
- IO 04 - Análýzový rozvod splaškové kanalizace
- IO 05 - Čistírna odpadních vod
- IO 06 - Kanalizace dešťová a přípojky
- IO 06.1 - Kanalizace dešťová
- IO 06.2 - Vaskovací zařízení
- IO 06.3 - ODK
- IO 07 - Výštiní objekt
- IO 08 - Vodovodní přípojky
- IO 07.1 - Vodovod
- IO 07.2 - Požární vodovod
- IO 08 - Úprava zhlaví sálavjící studny
- IO 09 - Vodárna
- IO 10 - Análýzové rozvody NN
- IO 11 - Venkovní osvětlení
- IO 12 - Análýzové rozvody SLP

**Pracovní soubory:**

- PS 01 - Třídící linka - technologický celek
- PS 02 - Rozšíření vybavení trafostanice
- PS 03 - Čistírna odpadních vod - technologie
- PS 04 - Vodárna - technologie
- PS 05 - Váhy

**NAVŘOVANÉ ÚPRAVY:**

- NOVÁ HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ AREÁLU TSMO
- VÝHLED: VSTUP A VJEZD (VÝJEZD) DO AREÁLU
- VSTUPY DO NAVŘOVANÝCH OBJEKTŮ
- VJEZD/VÝJEZD PRO SD
- SO-01 TŘÍDÍCÍ LINKA - HALA ±0,000...-PODLAHA 1.NP
- SO-02 SBĚROVÝ DVŮR PRO OBŘADY (SD) ±0,000...-PODLAHA 1.NP
- SO-02 VNITŘNÍ OPLOČENÍ SD - VČ. POSUVNÝCH BRAN
- SO-02 VÁVA
- SO-02 BUŇKA
- SO-02 BUŇKA PRO OESLUHU SD
- SO-02 KONTEJNERY PRO SD
- SO-03 HALA PRO RE-US A NEBEZPEČNÝ ODPAD ±0,000...-PODLAHA 1.NP
- SO-04 OBJEKT SPRÁVY AREÁLU A ŠKOLÍCÍ CENTRUM ±0,000...-PODLAHA 1.NP
- SO-05 KRYTÁ SKLADOVÁ PLOCHA PRO SD ±0,000...-PODLAHA 1.NP
- SO-06 OBJEKT A PŘÍSTŘEŠEK PRO TECHNICKOU SD ±0,000...-PODLAHA 1.NP
- SO-06 OPĚVNÁ ZĚD
- SO-07 ÚLOŽIŠŤE SKLA SD ±0,000...-PODLAHA 1.NP
- SO-08 ÚLOŽIŠŤE SMETÍ ±0,000...-PODLAHA 1.NP
- SO-09 DEMOLICE STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
- 0.1 - SKLAD NEBEZPEČNÝCH ODPADŮ + BUŇKY
- 0.2 - TŘÍDĚNÍ PLASTŮ + PŘÍLEM ODPADU
- 0.3 - SKLAD VYTŘÍDĚNÝCH PLASTŮ - PŘÍSTŘEŠEK
- 0.4 - OPLOČENÝ SBĚROVÝ DVŮR + PŘÍSTŘEŠEK
- 0.5 - VODÁRNA
- 0.6 - ZÁKLADY JEŘÁBOVÝCH DRÁH, KONCE VLEČKY A PŘÍLEHLÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- 0.7 - PŘÍSTŘEŠEK U VLEČKY
- 0.8 - SKLAD SMETÍ
- 0.9 - ÚLOŽIŠŤE SKLA
- 0.10 - MANIPULAČNÍ A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- 0.11 - OSTATNÍ OBJEKTY URČENÉ K DEMOLICI
- 0.12 - JEŘÁBOVÁ DRÁHA
- VSTUP A VJEZD (VÝJEZD) DO OOSTRANOVANÝCH OBJEKTŮ
- OOSTRANĚNÍ VLEČKOVÝCH KOLEJISŤE - SAMOSTATNÁ DOKUMENTACE
- IO-01 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- IO-02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, KOMUNIKACE
- IO-03 OPLOČENÍ AREÁLU VČ. BRANEK A POSUVNÝCH BRAN
- IO-08 STUŽNA - ÚPRAVA ZHLAVÍ STÁVAJÍCÍ STUDNY
- IO-09 VODÁRNA
- VÝHLED: SEVERNÍ SPOJ

**POZNÁMKA:**

- ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMLAČNÍCH PRACÍ ZHOTOVIT ZABEZPEČÍ VYTČENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ A JEJICH OCHRANU.
- PŘI PROVEDĚNÍ ZEMLAČNÍCH PRACÍ MUSÍ DODAVATEL POSTUPOVAT V SOULADU S VYJÁDRĚNÍM SPRÁVKO, DLE PLÁNOVÝCH PŘEDPISŮ A NÁŘIZENÍ.

SOUHLASOVANÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp.

STAVOPROJEKT OLOMOUC s.r.o. Hábkova 568/31b, 779 00 OLOMOUC Telefon: 585531111, Fax: 585531333 E-mail: info@stavoprojekt.cz, IČ: 45192031, DIČ: CZ45192031		RAJČIČKA: STAVOPROJEKT OLOMOUC s.r.o.	
STUPĚŇ DOKUMENTACE: <b>DOKUMENTACE</b>	REŽISÉR: RNDr. Ladislav Štejn	PROJEKTOVÝ MANAŽÉR: Pavel Zep Štejn	STAVOPROJEKT OLOMOUC s.r.o.
OBJEDMATEL: Odpadové centrum Olomouckého újezd, z. s. Jeremenkova 119/140a, 779 11 Olomouc	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	VEDOUcí PROJEKTANT:	ZÁK.ČÍSLO: 11-023/000
MÍSTO STAVBY: Olomouc, k.ú. Chvalčovice 7109/11 areál TSMO, ul. U paneláky	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Yvona Hoopová	VYPRACOVAL: Ing. Monika Křiváková	DATAUM: 11-023/000
PARCELA: ve A, prázdná parcela	OBČERTELNÍK: OLMOUCKY	FORMÁT: E8x4	ŠKALA: 1:1000
ZÁKLADNA: <b>Odpadové centrum Olomouc</b>		ČASŤ: C	
OBJEKT: SITUAČNÍ VÝKRES		ČÍSLO: 3	
VÝKRES: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			

**SOUHLASÍME** 24 -07- 2018  
**S UMÍSTĚNÍM STAVBY**

**OLOMOUCKÝ KRAJ**  
odbyl majetkový, právní  
a právních činů 2