



**legenda**

- SO 04 SKLAD ELEKTRO ODPADU, NEBEZPEČNÉHO ODPADU apod. zelené extenzivní střecha
- SO 06 ZÁŽEMÍ AREÁLU, VRÁTNICE modulární sestava zelené extenzivní střecha
- NÁJEZDOVÁ RAMPKA ve SHOZOVÝCH MÍSTĚCH
- ZVÝŠENÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA SHOZOVÝCH MÍST
- SO 03 ZASTŘEŠENÍ SHOZOVÝCH MÍST
- SO 05 ZASTŘEŠENÍ části zvýšené manipulační plochy
- SO 14 PĚŠÍ PŘÍSTUP na pozemku k objektu Ep. 453/88 pro majitele objektu Ep. 453/88
- KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ k.ú. Růžodol I. Státní Parcelace
- SO 07 PROTIHLUKOVÁ STĚNA podél hranice ve zdielkách a plochy prostorové rezervy
- SO 08 OPLOČENÍ AREÁLU SBĚRNÉHO DVORA podél hranice
- SO 100 ZÁŘIZENÍ STAVENÍŠTĚ DOČASNÉ STAVBY
- SO 100 ZÁŘIZENÍ STAVENÍŠTĚ DOČASNÉ MOBILNÍ OPLOČENÍ

**legenda inženýrských sítí - ROZŠÍŘENÍ INFRASTRUKTURY samostatné řízení**

- PRODLOUŽENÍ VODOVODNÉHO ŘÁDU investice podrobnější
- VODOVODNÝ PŘÍPOJKA areálu SBĚRNÉHO DVORA voda PE 600, d.12m, vodotěsná železka Ø1200
- PRODLOUŽENÍ VODOVODNÉHO VÝTLAČNÉHO ŘÁDU investice podrobnější
- KANALIZAČNÍ VÝTLAČNÁ PŘÍPOJKA areálu SBĚRNÉHO DVORA kanalizační výtlač PE 600 d.12m, ŽEBRACÍ JÍMKA
- ELEKTRO - stávající přípojné místo EČ Distribuce, a.s. na hranici areálu přípojné místo pro areál příslušný ZA, během společné ZA, sazba!

**ČLENĚNÍ STAVBY areálu SBĚRNÉHO DVORA**  
Stavba bude člena na následující stavební objekty:

- STAVBY TRVALÉ
- není předmětem umístění: SO 00 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ je součástí SO 12
- není předmětem umístění: SO 11 HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY je součástí SO 12
- SO 12 AREÁLOVÉ KOMUNIKACE a ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 13 ROZŠÍŘENÍ PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE
- SO 14 PĚŠÍ PŘÍSTUP na pozemku k objektu Ep. 453/88

- SO 02 OBJEKT SHOZOVÝCH MÍST
- SO 03 ZASTŘEŠENÍ SHOZOVÝCH MÍST
- SO 04 SKLAD ELEKTRO ODPADU, NEBEZPEČNÉHO ODPADU apod.
- SO 05 ZASTŘEŠENÍ části zvýšené manipulační plochy
- SO 06 ZÁŽEMÍ AREÁLU, VRÁTNICE modulární sestava
- SO 07 PROTIHLUKOVÁ STĚNA
- SO 08 OPLOČENÍ
- není předmětem umístění: SO 09 SADOVÉ ÚPRAVY

- INFRASTRUKTURA
- SO 302 VODOVODNÝ PŘÍPOJKA
- SO 302.1 areálový rozvod VODY
- SO 402 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA VÝTLAČNÁ
- SO 402.1 areálový rozvod SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SO 500.1 OPRAVA PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE - NEPOVOLUJE SE
- SO 500.2 OPRAVA PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE - NOVÁ ČÁST
- SO 500.3 areálový rozvod DEŠŤOVÉ K. RETENČNÍ NÁDRŽ, ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK
- SO 500.4 areálová DEŠŤOVÁ KANALIZACE Z DRENAŽÍ
- SO 601 PŘÍPOJKA ELEKTRO NN - NEPOVOLUJE SE
- SO 601.1 areálový rozvod ELEKTRO NN
- SO 601.2 areálový rozvod VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ

- není předmětem umístění: SO 701 přípojka SĚLOVACÍHO VEDENÍ bude řešeno bezdrátově
- STAVBA DOČASNÁ na dobu 15let!
- SO 1000 ZÁŘIZENÍ STAVENÍŠTĚ

**SADOVÉ ÚPRAVY**

- PLOCHA ZATRAVNĚNÍ plochy v okrajových částech funkčních ploch areálu
- PAROVACÍ STĚNY nasádivní, personál, krátkodobá stání
- VÝSEŠŤA ZELEň ovocná a vylučovací řízení kulturního systému, který bude sloužit negativní vliv kulturního systému na zemědělskou plochu a ekologické podmínky podlaží ve vztahu k přímému dešťovým vodám

- SO 12 AREÁLOVÉ KOMUNIKACE a ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 13 ROZŠÍŘENÍ PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE
- HLAVNÍ MANIPULAČNÍ PLOCHA sestává z vodotěsné povrch
- ZVÝŠENÁ MANIPULAČNÍ PLOCHA SHOZOVÝCH MÍST vnitřní extenzivní povrch
- ZATĚŽENÁ MANIPULAČNÍ PLOCHA SHOZOVÝCH MÍST sádková dlažba
- CHODNÍKY - areálová plocha pro péči sádková dlažba
- OBRAŇENÍ a PROVOZNÍ PRUHY zpevněné plochy kanonová dlažba tlaková
- PAROVACÍ STĚNY pro hendikepované osoby sádková dlažba
- PAROVACÍ STĚNY nasádivní, personál, krátkodobá stání zatravněná dlažba
- OPRAVA stávajícího dopravního napojení navazujících zpevněných ploch sestává z povrch
- ODVODŇOVACÍ BETONOVÉ ŽLABOVKY na vnější straně protihlukové stěny odvodnění plochy a přebytek dešťové vody přitahující z okolních pozemků
- SO 14 PĚŠÍ PŘÍSTUP na pozemku k objektu Ep. 453/88 nízkoúhelný povrch

**legenda inženýrských sítí**

- PŘÍPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE se začlení do vodotěsné DN1000, napojeno na stávající výtlačný objekt
- SPLAŠKOVÁ VÝTLAČNÁ PŘÍPOJKA areálu SBĚRNÉHO DVORA výštiní přípojky dešťových vod, objekt bude splňovat podmínky Povodí Labe, s.p.
- ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK PRŮTOK 0m - 50 l/s
- RETENČNÍ NÁDRŽ 2000x, AKUMULAČNÍ NÁDRŽ 2500x, SEDIMENTAČNÍ JÍMKA 500x REGULOVANÝ ODTOK 3 l/s, rozmiar 18 x 15cm, hl. 35cm
- AREÁLOVÝ ROZVOD DEŠŤOVÝCH VOD - napojení na dnešní systém odvodnění podlaží obla 30cm
- JABČOVÝ SPLAŠKOVÝ KANALIZACE výtlačná (od VRÁTNICE) PE 50, obla 40m
- AREÁLOVÝ ROZVOD VODY PE 32, hl. 12m, obla 100m
- areálový rozvod ELEKTRO z ELEKTROVÉHO ROZVODIČE dva stávkové kabely CYK 0,6/1kV je jeden vnitřní kabel VOD CYK 3x15 lichten 600 kabelů areálový rozvod ELEKTRO mezi objekty stávkové kabely CYK 0,6/1kV
- areálový rozvod VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ kombinace výtlačného a gravitačního potrubí začleněno do výtlačného objektu v druhé vzdálenosti
- UMÍSTĚNÍ TEPLOVÉHO ODPADEK a redukce odpadů podle EPCU a MOBILNÍ SESTAVY, podle EPCU a OBJEKTU RE-USE

**index 12/2023**

**RIP STAVEBNÍ PROJEKTY**  
areál SBĚRNÉHO DVORA - Londýnská ulice, Liberec

Liberec k.ú. Růžodol I

INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1, IČO: 00262978  
 GENERÁLNÍ PROJEKTANT: RIP stavební projekty, Františkovská 31, Liberec 3, 460 02, tel. 48 2345 378  
 PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI: RIP stavební projekty, Františkovská 31, Liberec 3, 460 02, tel. 48 2345 378  
 ZODPOV. PROJEKTANT: Ing. Richard Dlouhý  
 VYPRACOVAL: Ing. Petr Trávníček  
 STUPĚN DOKUMENTACE: Dokumentace pro ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ - DUR  
 STAVEBNÍ ÚŘAD: Liberec

STAVEBNÍ OBJEKT: SITUACE  
 NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUACE č. v. S3  
 DATUM: 12/2023 ZAKÁZKA: 17-2021 MĚŘÍTKO: 1:250