



MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

odbor stavební úřad

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1
tel. 485 243 111

Č.j. : SURR/7130/340836/25 - Sta

Liberec, dne 21.01.2026

CJ MML 021830/26

Z/2024/64039

Oprávněná úřední osoba: Ing. Galina Stašková
tel. 485 243 622

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1

Liberec I-Staré Město

460 01 Liberec 1

VYROZUMĚNÍ O ZAHÁJENÍ ŘÍZENÍ

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, IČO 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1,

které zastupuje Vojtěch Janků, Burianova č.p. 927/27, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

(dále jen "stavebník") dne 7.10.2025 podal a dne 19.01.2026 doplnil žádost o povolení záměru:

"Tržní náměstí Liberec"

SO 101 – Hrubé terénní úpravy

SO 102 – Komunikace a zpevněné plochy

SO 105 – Stavební úprava křižovatky Budyšínská x Durychova

SO 305 – Dešťová kanalizace

SO 306 – Suchý poldr

SO 401 – Dopravní řešení SSZ

SO 403 – Veřejné osvětlení

SO 701 – Kavárna

SO 702 – Veřejné WC

SO 703 – Betonové stupně

SO 705 - Kontejnery podzemní

Související objekty, které nevyžadují povolení stavebního úřadu

SO 104 – Kácení mimolesní zeleně

SO 303 – Vodovod areálový (vodovodní přípojky pro SO 307)

SO 307 – Přeložka fontány a pítka

SO 704 – Autobusové zastávky (přístřešky autobusových zastávek)

SO 706 – Přístřešky pro kontejnery nadzemní

SO 801 – Krajinářské úpravy

SO 802 – Mobiliář

Související objekty, které již byly povoleny územním souhlasem SURR/7130/158433/22-Hor ze dne 7.09.2022 a již byly zrealizovány:

SO 301 – Vodovodní přípojka pro SO 701

SO 302 – Vodovodní přípojka pro SO 702

SO 304 – Kanalizační přípojky pro SO 701 a SO 702

SO 305 – Dešťová kanalizace (pouze pro objekty SO 701 a SO 702)

(dále jen "záměr") na pozemcích parc. č. 581/1, 2238/1, 2238/7, 2271/2, 2447/12, 2447/13, 2447/14, 2447/15, 2447/27, 2481/3, 2481/4, 2481/5, 2481/6, 2486, 2487/1, 2487/2, 5754, 5755, 6080, 6081/1, 6081/3, 6081/4, 6081/5, 6081/6, 6081/7, 6083/1, 6083/4, 6083/5, 6083/6, 6083/7, 6083/8, 6084/3, 6084/4, 6084/5, 6084/6 v katastrálním území Liberec. Řízení o povolení záměru bylo zahájeno dnem podání žádosti.

Záměr obsahuje:

SO 101 – Hrubé terénní úpravy

V rámci hrubých terénních úprav budou provedeny výkopy pro aktivní zónu a násypy v potřebném rozsahu. Součástí terénních úprav je i sejmutí orničních vrstev tl. 0,10 m. Největší terénní úpravy budou provedeny v centrálním prostoru náměstí, kde bude odkopáno značné množství nesoudržné zeminy do hloubky až 3,00 m do výškové úrovně budoucí plochy náměstí. Celkový objem vykopané soudržné zeminy je cca 2600 m³. Odkopávka zeminy bude deponována na mezideponii, část zeminy se navrátí jako zpětný zásyp konstrukcí, většina zeminy bude odvezena na skládku.

Objekt SO 101 bude zrealizován na pozemcích parc.č. 6081/4, 6083/1, 6083/5, 6083/6, 6083/8 v katastrálním území Liberec.

SO 102 – Komunikace a zpevněné plochy

Demolice a příprava staveniště řeší přípravu území - demontáž budovy autobusové zastávky s trafikou, demolice obrub, betonových záhonů, schodiště, zpevněných ploch, 1 kanalizační šachty, uličních vpustí, demontáž stávajících stožáru VO a dalších zařízení. Bude provedeno kacení zapojeného porostu.

Stávající křižovatka ulic Rumjancevova a Šamánkova bude zrušena a nahrazena průjezdem s vjezdem do pěší zóny.

Sjezd na parkoviště k zadní části výstaviště bude odsazen a vymístěn mimo křižovatku ulic Rumjancevova a Šamánkova. Sjezd na parkoviště šířky 6,00 m bude proveden přes přejezdový chodník.

Součástí Tržního náměstí jsou i oboustranné autobusové zastávky: ve směru z centra délky 31,00 m a směrem do centra 27,00 m.

Z průjezdu se kolmo vlevo odpojuje ve staničení km 0,030 komunikace vedoucí pěší zónou ve směru křižovatky Nová Pastýřská x Budyšínská x Durychova s povrchem z vybetonovaného betonu.

Ve staničení km 0,021 se šikmo vlevo odpojuje komunikace podél bytových domů, která propojuje Tržní náměstí s ulicí Nová Pastýřská. V této větvi bude vyznačeno celkem 39 kolmých parkovacích stání (21 stání po levé straně a 18 stání po pravé straně komunikace), z toho jsou 3 stání vyhrazena pro osoby se sníženou schopností pohybu nebo orientace.

Na vjezdech do pěší zóny z ulic Nová Pastýřská a průjezdu ulic Rumjancevova a Šamánkova budou provedeny zpomalovací prahy rampovitého tvaru.

Podél komunikací budou provedeny kamenné obrubníky s různou nášlapnou výškou.

Základní příčný sklon na vozovce je navržený 2,50 %, na pochozích plochách 2,00 %.

Komunikace podél Tržního náměstí jsou navržené se střechovitým příčným sklonem. Na průjezdné komunikaci ulic Rumjancevova x Šamánkova je navržen dostřední příčný sklon 2,50 %.

Konstrukce vozovky s asfaltovým povrchem – průjezd Rumjancevova – Šamánkova min. tl. 440 mm: asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40 mm, spojovací postřik emulzní PS-C 0,35 kg/m², asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+ tl. 70 mm, infiltrační postřik emulzní PI-C 1,0KG/m², kamenivo stmelené cementem SC C_{8/10} tl. 130 mm, štěrkodrt' tř. A fr. 0/32 Š_{DA} tl. min 200 mm.

Konstrukce vozovky s cementobetonovým povrchem – komunikace podél bytových domů min. tl. 410 mm: cementobetonový kryt (vybetaný povrch) CB II tl. 210 mm, štěrkodrt' tř. A fr. 0/63 Š_{DA} tl. min. 200 mm.

Konstrukce vozovky s cementobetonovým krytem min. tl. 630 mm: cementobetonový kryt (vybetaný povrch) CB I tl. 230 mm, kamenivo stmelené cementem SC C_{8/10} tl. 150 mm, štěrkodrt' tř. A fr. 0/63 Š_{DA} tl. min. 250 mm.

Konstrukce pochozích ploch s kamennou dlažbou min. tl. 330 mm: kamenná dlažba DL tl. 50 mm, kladecí vrstva, drcené kamenivo fr. 4/8 L tl. 30 mm, štěrkodrt' tř. A fr. 0/32 G_E Š_{DA} tl. min. 250 mm.

Konstrukce pochozích ploch s betonovou dlažbou min. tl. 340 mm: betonová dlažba DL tl. 60 mm, kladecí vrstva, drcené kamenivo fr. 4/8 L tl. 30 mm, štěrkodrt' tř. A fr. 0/32 G_E Š_{DA} tl. min. 250 mm.

Konstrukce parkovacího stání/vjezdu min. tl. 380 mm: kamenná dlažba DL tl. 100 mm, kladecí vrstva, drcené kamenivo fr. 4/8 L tl. 30 mm, šterkodrt' tř. A fr. 0/32 G_E ŠD_A tl. min. 250 mm.

Veškerá povrchová voda z vozovek a komunikací pro pěší bude příčným a podélným sklonem odvedena k obrubníkům a pomocí odvodňovacích prvků a úžlabí dovedena do dešťové kanalizace.

Podél asfaltové komunikace s kolmým parkovacím stáním (dlažební kostka) je navržený systém částečného odvedení dešťových vod ke stromům.

SO 105 – Stavební úprava křižovatky Budyšínská x Durychova

Křižovatka ulic Budyšínská a Durychova bude stavebně upravena na novostavbu sběrné komunikace Nová Pastýřská a bude světelně řízena. Křižovatka bude napojena do stávajícího šířkového uspořádání ulic Budyšínská a Durychova. Ulice Budyšínská bude stavebně opravena od křižovatky po kruhový objezd ve stávající šířce.

Konstrukce vozovky s asfaltovým povrchem min. tl. 440 mm: asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40 mm, spojovací postřík emulzní PS-C 0,35 kg/m², asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+ tl. 70 mm, infiltrační postřík emulzní PI-C 1,0KG/m², kamenivo stmelené cementem SC C_{8/10} tl. 130 mm, šterkodrt' tř. A fr. 0/32 ŠD_A tl. min 200 mm.

Veškerá povrchová voda z vozovky bude příčným a podélným sklonem odvedena k obrubníkům a pomocí odvodňovacích prvků a úžlabí dovedena do dešťové kanalizace.

SO 303 – Vodovod areálový (vodovodní přípojky pro SO 307)

Objekt obsahuje přípojku vodovodu PE 100, Sdr 11, 32x3,0 mm délky 6,00 m, napojení pítka PE 100, Sdr 11, 25x3,0 mm délky 15,50 m, napojení fontánky PE 100, Sdr 11, 32x3,0 mm délky 4,00 m.

Dle ustanovení § 171 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon drobné stavby nevyžadují povolení. Vodovodní přípojky v délce do 25 m od stávajícího vodovodního řadu jsou dle přílohy č. 1 odst. 1 písm. a) bod. 30 drobnou stavbou.

SO 305 – Dešťová kanalizace

Objekt SO 305 řeší přípojku dešťové kanalizace pro objekt SO 701 a SO 702, která bude napojena na stávající revizní šachtu, která je součástí zatrubněného Jizerského potoka. Šachta se nachází v ulici Nová Pastýřská. Tato část objektu SO 305 již byla povolena územním souhlasem č.j.: SURR/7130/155433/22-Hor ze dne 7.09.2022 a je již zrealizována.

Dále tento objekt řeší napojení navržených uličních vpustí do stávající jednotné kanalizace a odvodnění prostoru Tržního náměstí pomocí systému drenáží se zaústěním do objektu SO 306 s regulovaným odtokem do zatrubněného Jizerského potoka.

Přípojky uličních vpustí PVC DN 200 celkové délky 83,00 m, systém drenáží pro odvodnění parku – drenáže DN 150 délky 208,30 m.

SO 306 – Suchý poldr

Objekt SO 306 bude vybudován pro likvidaci dešťových vod ze zatravněné plochy s chodníky a přírodního hlediště v prostoru řešené úpravy Tržního náměstí. Do poldru budou svedeny drenáže odvodňující přírodní hlediště (objekt SO 305). Z poldru bude vybudován regulovaný odtok s havarijním přepadem do zatrubněného Jizerského potoka. Poldr bude šterkový a zaústěné dešťové vody budou v prostoru retenovány a postupně vypouštěny. Prostor poldru bude osázen vlhkomilnými rostlinami.

Poldr: plocha 92,00 m², objem 16,00 m³, regulovaný odtok PVC DN 200 délky 4,20 m.

Objekt SO 306 se umísťuje v prostoru Tržního náměstí na pozemku parc.č. 6038/8 v katastrálním území Liberec.

SO 307 – Přeložka fontány a pítka

Bude provedena přeložka fontány včetně kompletní technologie do nové pozice (ze středu náměstí do jižního rohu). Blízko fontány bude osazeno nové typové pítko. Původní napojení fontány bude zaslepeno.

SO 401 – Kabeláž a dopravní řešení SSZ

Objekt SO 401 obsahuje definitivní umístění sloupů SSZ, řadiče SSZ, propojení se zařízením preference MHD, kabelů a návrh osazení technologie, včetně funkcí dopravního řadiče.

Na jiho – východním nároží bude umístěn nový mikroprocesorový dopravní řadič, který bude napájen pomocí přiloženého kabelu ve výkopech kabelů VO (je součástí objektu SO 403) z napájení VO. SSZ bude fungovat izolovaně s preferencí MHD. Pro zajištění detekce vozidel a cyklistů bude použit systém videodetekce s osazením kamer na výložníkových stožárech. Na křižovatce bude osazena zvuková signalizace pro nevidomé.

Nové signalizační stožáry budou výložníkové s rameny, dále pro osazení SSZ budou využity i stávající výložníkové stožáry s rameny, stávající chodecký stožár č.7 bude přeložen do nové pozice.

SO 402 – Veřejné osvětlení

Objekt SO 402 řeší výměnu a doplnění stávajícího veřejného osvětlení na Tržním náměstí a ul. Budyšínská včetně zemního kabelového vedení VO s napojením na stávající rozvody.

Stávající kabeláž VO na Tržním náměstí bude zrušena a nahrazena novou. Na kabely VO budou připojeny i dvě autobusové zastávky.

Obvody osvětlení autobusových zastávek a osvětlení laviček bude připojeno přes proudový chránič umístěný v napájecí stožárové svorkovnici.

Stávající osvětlovací body podél komunikace budou demontovány, nové osvětlovací body budou instalovány na nové pozice dle výkresové části PD. Svítidla budou instalována na konických lakovaných stožárech (pro instalace uličních svítidel) výšky 8,00 - 12,00 m s výložníky a válcových lakovaných stožárech (pro instalace parkových svítidel) výšky 3,70 m.

Počet demontovaných osvětlovacích bodů VO – 21 ks, počet nových osvětlovacích bodů VO – 31 ks, počet zápusných světél ve schodech – 8 ks, počet napojený přístřešků zastávek – 3 ks, délka zemního kabelového vedení VO – 1500,00 m, délka zemního kabelového vedení NN – 70,00 m, délka chráničů pro optické kabely – 1000,00 m.

Objekt SO 402 bude napojen ze stávajícího rozvodů VO tj. ze severní strany přívod ze zapínacího místa ZM LB138, ze západní strany propojení na stávající kabel z ulice Ruská (bod LB00690), z jižní strany bude VO připojeno do stávající skříně SM LB 00241 – směr Rumjancevova.

SO 701 – Kavárna a SO 702 – Veřejné WC

Objekt SO 701 se umísťuje na části pozemku parc.č. 6083/1 v katastrálním území Liberec a bude sloužit jako kavárna s nejnútnejším zázemím, koncipovaná pro vnitřní provoz s max. šesti sedícími zákazníky, s důrazem na venkovní posezení pod látkovými markýzami.

Objekt SO 702 se umísťuje na části pozemků parc.č. 6083/1, 6083/4 v katastrálním území Liberec a bude sloužit jako veřejné WC přístupné z exteriéru i mimo otevírací dobu kavárny.

Jedná se o dvě nezávislé budovy SO 701 a SO 702, jednopodlažní, nepodsklepené, v kontaktu přes dilatační a tepelně izolační konstrukci. Obě budovy mají samostatné přípojky IS. Obě tvoří v celku tvar rovnostranného trojúhelníku se zaoblenými rohy. Základní strana trojúhelníku 12,70 m, v zaoblení 10,50 m.

Budova SO 702 díky svažitému terénu je vstupem o 500 mm níže oproti SO 701. Střecha je plochá zelená s extenzivní zelení s atikou, hmotově v jedné výškové úrovni. Výška atiky u SO 701 4,16 m, u SO 702 4,66 m.

Dispozice SO 701: kavárna bez zádveří (s dveřní tepelnou clonou), sklad, WC personál + šatna.

Dispozice SO 702: WC ženy + bezbariérové WC, WC muži, sklad, servisní místnost.

Základové konstrukce jsou tvořeny železobetonovou základovou deskou, do které jsou vetknuté svislé železobetonové stěny a základovými pasy z prostého betonu s takovou výškou, aby její spodní hrana zasahovala do nezámrzné hloubky. Tloušťka desky 200 mm, šířka pasů 600 mm, hloubka pasů 1230 mm. Bude použit beton C25/30XC1, pro pasy C16/20 a podkladní beton C16/20.

Nosné stěny jsou navrženy jako železobetonové monolitické tl. 250 mm. Stropní desku podepírají ocelové sloupy uzavřených profilů Jekl 120x60x10.

Obvodový plášť stavby tvoří provětrávaná fasáda z cor-tenu a prosklení z lehkého obvodového pláště.

Pro výplně okenních otvorů je navržen příčko – sloupkový systém lehkého obvodového pláště. Zasklení bude provedeno z izolačních trojskel.

Vnitřní dveře jsou navrženy plechové a obložkou, vstupní venkovní izolované z hliníkových profilů, plné, hladké.

Vnitřní dělicí konstrukce budou zděné z pórobetonových tvarovek tl. 100 a 150 mm, na tenkovrstvou maltu. Oboustranně omítnuto systémovou stěrkou, včetně penetrace a výmalby.

Objekty SO 701 a SO 702 budou napojeny na připravenou přípojku vody PE32, z objekty splaškové vody budou svedeny do připravených šachet DN1000.

Teplá voda v objektu bude ohřívána v nepřímotopném zásobníku o objemu 80l umístěném v technické místnosti.

Dešťové vody z objektu budou svedeny dvěma střešními vpustmi DN100 z vegetační střechy.

SO 703 – Betonové stupně

Objekt SO 703 se umísťuje na pozemku parc.č. 6083/8 v katastrálním území Liberec. Vnitřní zatravněnou plochu náměstí výškově vyrovnávají 3 pásy betonových stupňů výšky 450 mm a šířky 500 mm. Ty jsou sestaveny z pravidelných betonových prefabrikovaných segmentů (s dřevěným sezením) obloukového tvaru na monolitické zárubní zdi z betonu, rozdělené na tři dilatační celky v každém ze tří oblouků. Stupně příčně kříží zpevněný chodník, v místě křížení jsou vloženy vždy dva betonové prefabrikované schody 3x150x330 mm. Schodiště je opatřeno ocelovým jednostranným zábradlím o výšce 1,00 m. Pod monolitní zdi se nachází podsyp ze štěrkodrti tl. 300 mm. Na rubové straně zdi se nachází potrubí DN 150 mm pro odvodnění dešťových vod.

Oblouk A – poloměr 44,00 m, 21 ks betonových segmentů, oblouk B – poloměr 40,00 m, 20 ks betonových segmentů, oblouk C – poloměr 36,00 m, 17 ks betonových segmentů.

SO 704 – Autobusové zastávky (SO 704.1 a SO 704.2)

Přístřešky v počtu 2 ks budou umístěny na autobusových zastávkách před bazénem v obou směrech. Jsou dle standardu města Liberec: ocelová nosná konstrukce s výplně z kaleného skla s grafikou, střecha zelená – extenzivní zeleň. Podhled a vestavná lavička je dřevěná. Zastávka má vestavné osvětlení v podhledu. Objekt je založen na patkách z prostého betonu C16/20 na podsypu ze štěrkodrti o tl. 200 mm.

Dle ustanovení § 171 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon drobné stavby nevyžadují povolení. Přístřešky, vždy o jednu nadzemní podlaží, které slouží veřejné dopravě, a jiné veřejně přístupné přístřešky do 40 m² zastavěné plochy a do 4 m výšky jsou dle přílohy č. 1 odst. 1 písm. a) bod. 14 drobnou stavbou.

SO 705 – Podzemní kontejnery

Objekt SO 705 se umísťuje v západní části náměstí na části pozemků parc.č. 6083/1, 6083/4 v katastrálním území Liberec. Celkem 4 kontejnery na tříděný odpad - papír, plast, sklo, kov.

Objekt se skládá s podzemní a nadzemní částí. Základ tvoří stupňovitě odskákaná deska tl. 200 mm, na podsypu ze štěrkodrti fr. 0-63 mm tl. 150-375 mm. Hloubka založení základové desky cca 2,20 – 3,01 m. Podzemní objekt z ocelového plechu (4 x kontejner 5,7 m³) bude osazen do betonové prefabrikované šachty, nadzemní část – vhažovací šachta z nerez a pokovené oceli. Pochozí plochy mezi kontejnery z dlažebních kostek 50 x 50 x 50 mm „pepř a sůl“.

SO 706 – Nadzemní kontejnery (Přístřešky pro kontejnery nadzemní)

V ulici v jižní části náměstí podél bytových domů budou umístěny dva přístřešky o rozměrech 1,20 x 3,08 x max. 3,03 m pro komunální odpad přiléhajících domů. Přístřešek – ocelová konstrukce, opláštění bočních stěn z borovicových latí, s dlažbou, střecha extenzivní zelená. Objekt bude založen na patkách z prostého betonu C16/20 na podsypu ze štěrkodrti o tl. 200 mm.

Dle ustanovení § 171 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon drobné stavby nevyžadují povolení. Veřejně přístupné přístřešky do 40 m² zastavěné plochy a do 4 m výšky jsou dle přílohy č. 1 odst. 1 písm. a) bod. 14 drobnou stavbou.

Záměr vyžaduje pokácení 215 m² zapojeného porostu rostoucího na pozemku parc.č. 6083/8 v katastrálním území Liberec.

Žadatel stanovuje povinnost provedení náhradní výsadby ke kompenzaci ekologické újmy v počtu 60 ks listnatých stromů zpět na pozemky parc.č. 6083/1, 6083/8 v katastrálním území Liberec.

Magistrát města Liberec, odbor stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 30 odst. 1 písm. f) a § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), vyrozumívá podle § 188 stavebního zákona účastníky řízení, dotčené orgány a hlavního projektanta o zahájení řízení. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky do

15 dnů od doručení tohoto oznámení.

K později uplatněným závazným stanoviskům a námitkám nebude přihlédnuto. Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí (Magistrát města Liberec, odbor stavební úřad, úřední dny pondělí a středa 8:00 - 17:00, v ostatní dny po telefonické dohodě).

V souladu s § 36 odst. 3 správního řádu dává stavební úřad účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním. **Rozhodnutí ve věci stavebního řízení bude vydáno nejdříve po 3 dnech ode dne uplynutí 15denní lhůty k vyjádření.**

Poučení:

Účastníci řízení mohou uplatňovat námitky směřující k hájení jejich procesních práv. Účastník řízení je povinen v námitce uvést důvody podání námitky. Stavební úřad nepřihlíží k námitkám účastníka řízení, které jsou v rozporu s uzavřenou plánovací smlouvou, jejíž smluvní stranou je tento účastník řízení. K námitkám o věcech, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se nepřihlíží.

Obec jako účastník řízení může uplatňovat námitky pouze v rozsahu své samostatné působnosti. Vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, nebo osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům může být rozhodnutím o povolení záměru přímo dotčeno, může jako účastník řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu možného přímého dotčení svých práv. Osoba, o které tak stanoví jiný zákon, může jako účastník řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém se projednáváný záměr dotýká zájmů chráněných jiným právním předpisem, který zakládá jeho účastenství v řízení podle stavebního zákona.

Stavební úřad může podle § 62 správního řádu uložit pořádkovou pokutu do 50 000 Kč tomu, kdo v řízení závažně ztěžuje jeho postup.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc. Každý, kdo činí úkony jménem právnické osoby, musí prokázat své oprávnění. V téže věci může za právnickou osobu současně činit úkony jen jedna osoba.

Bc. Miroslav Šimek
vedoucí odboru stavební úřad

počet stran: 7

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Vojtěch Janků, IDDS: 6ya5t9s

trvalý pobyt: Burianova č.p. 927/27, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

sídlo: Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1

Liberecká IS, a.s., IDDS: fh2ex77

sídlo: Mrštíkova č.p. 850/3, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

statutární město Liberec, odbor správy veřejného majetku, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

ČEPRO, a.s., IDDS: hk3cdqj

sídlo: Dělnická č.p. 213/12, 170 00 Praha 7-Holešovice

Teplárna Liberec, a.s., IDDS: z9hgmw

sídlo: Dr. Milady Horákové č.p. 641/34a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr

sídlo: náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515

T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i

sídlo: Tomíčková č.p. 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Ostatní účastníci – veřejnou vyhláškou

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 571/3, 571/5, 571/6, 575, 577, 579, 580, 2238/6, 2240, 2254/2, 2263/1, 2263/2, 2266, 2267/1, 2267/2, 2269/1, 2269/2, 2270/1, 2270/2, 2271/1, 2271/3, 2271/4, 2271/6, 2271/9, 2447/10, 2447/11, 2473/3, 2481/1, 2481/2, 2481/16, 2485, 2488, 2489/1 v katastrálním území Liberec

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Liberec I-Staré Město č.p. 152, č.p. 153, č.p. 902, č.p. 909, č.p. 881, č.p. 470, č.p. 860, č.p. 1065, č.p. 834, č.p. 833, č.p. 876, č.p. 1338 a č.p. 657

Dotčené orgány státní správy

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 59 Liberec 1

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, IDDS: nfeai4j

sídlo: Husova č.p. 186/64, Liberec V-Kristiánov, 460 05 Liberec 5

Krajské ředitelství policie Libereckého kraje, Dopravní inspektorát Liberec, IDDS: vsmhvp9

sídlo: nám. Dr. E. Beneše č.p. 584/24, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Sekce majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 1, 160 01 Praha 6

Toto oznámení musí být vyvěšeno na úřední desce po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou!

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmутí oznámení.

K vyvěšení:

Statutární město Liberec