



STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

3. zasedání zastupitelstva města dne: 26. 3. 2015

Bod pořadu jednání:

Varovný systém ochrany před povodněmi v ORP Liberec – smlouva o zřízení věcného břemene

Zpracovala: Irena Weinerová

odbor, oddělení: odbor strategického rozvoje a dotací, oddělení přípravy a řízení projektů

telefon: 485 243 510

Schválil: vedoucí oddělení Ing. Martin Čech

vedoucí odboru Ing. Michal Vereščík

Projednáno: Radou města dne 17. 3. 2015

Poznámka:

Předkládá:

p. Tibor Batthyány, v.r.

primátor statutárního města Liberec

Mgr. Jan Korytář, v.r. náměstek primátora

Návrh usnesení

Zastupitelstvo města po projednání

s c h v a l u j e

uzavření Smlouvy o zřízení věcného břemene č.j.: OLP/56/2015 s Libereckým krajem, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2, IČ 70891508. Věcné břemeno služebnosti spočívající ve zřízení a provozování varovného systému ochrany před povodněmi, umístěném na silničním mostu ev.č. 27247-3, se zřizuje na dobu provozování zařízení ve prospěch statutárního města Liberec bezúplatně.

a u k l á d á

Mgr. Janu Korytářovi, náměstkovi primátora, zajistit uzavření příslušné Smlouvy o zřízení věcného břemene

T: 05/2015

Důvodová zpráva

Statutární město Liberec v roce 2014 dokončilo realizaci projektu „Varovný systém ochrany před povodněmi v ORP Liberec“. Cílem projektu bylo zvýšit a zlepšit systém povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany - varovných a výstražných systémů ochrany před povodněmi a přírodními živly - bezpečnost obyvatel a ochrana majetku pro statutární město Liberec. Projekt byl spolufinancován z Operačního programu Životní prostředí.

První část projektu spočívala v aktualizaci digitálního povodňového plánu a druhá část v instalaci informačního systému (BMIS), který slouží k varování obyvatel. Součástí tohoto informačního systému je i umístění ultrazvukového čidla na konstrukci silničního mostu přes Lužickou Nisu v Liberci - Machníně.

Před zahájením realizace projektu byla s vlastníkem mostu, Libereckým krajem, na základě usnesení RM z 21.6.2011 č. usn. 445/2011, uzavřena „Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“ č.j.: OLP/1772/2011. Touto budoucí smlouvou se strany zavázaly po dokončení stavby uzavřít „Smlouvu o zřízení věcného břemene“. Konečné umístění zařízení vlastník projednal se správcem mostu, Krajskou správou silnic Libereckého kraje. Následně byl projednán návrh „Smlouvy o zřízení věcného břemene“, který je v souladu s podmínkami a ustanoveními smlouvy z roku 2011. Smlouvou o zřízení věcného břemene č.j.: OLP/56/2015 Liberecký kraj zřizuje ve prospěch statutárního města Liberec bezúplatně, na dobu provozování zařízení, „*služebnost spočívající ve zřízení a provozování varovného systému ochrany před povodněmi a s tím související právo vstupu a vjezdu motorovými vozidly přes Most za účelem údržby a provádění oprav*“.

Doporučení odboru strategického rozvoje a dotací

Odbor strategického rozvoje a dotací doporučuje uzavřít Smlouvu o zřízení věcného břemene č.j.: OLP/56/2015.

Příloha č. 1 – Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene č.j.: OLP/1772/2011

Příloha č. 2 – Návrh Smlouvy o zřízení věcného břemene č.j.: OLP/56/2015.

Příloha č. 3 – Technický výkres zařízení umístěného na silničním mostě

Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemena Č.j.: OLP/1772/2011

Uzavřená podle ustanovení §50a a násl. zákona č.40/1964 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších právních předpisů

mezi těmito smluvními stranami:

Liberecký kraj

se sídlem U Jezu 642/2a, 461 80, Liberec 2

IČ 70891508, DIČ CZ70891508

zastoupený **Mgr. Stanislavem Eichlerem**, hejtmanem kraje

dále jen „*Budoucí povinný*“

a

Statutární město Liberec

se sídlem Náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec I

IČ 00262978, DIČ CZ00262978

zastoupené **Martinou Rosenbergovou**, primátorkou

dále jen „*Budoucí oprávněný*“

t a k t o:

Článek I.

Předmět smlouvy

- (1) Na základě Rozhodnutí o přechodu nemovitostí do vlastnictví krajů (zák.č.157/2000 Sb.) Ministerstva dopravy a spojů ČR 3796/2001-6-KM ze dne 10.9.2001 je *Budoucí povinný*, mimo jiné, vlastníkem silničního mostu ev.č. **27247-3** na pozemku p.č.1000/1 a p.p.č. 1155/1, katastrální území Machnín; dále je vlastníkem silničního mostu ev.č. **2873-1** na p.p.č. 7/1 a 175/1, k.ú. Vratislavice nad Nisou (dále jen „*Mosty*“).
- (2) *Budoucí oprávněný* hodlá uložit a provozovat v konstrukci *Mostů* stavbu „**Umístění technologie LVS**“. Čidlo hladiny bude připevněno ke konstrukci *Mostů* pomocí ocelové konzole typu L. Konzole bude přichycena do mostového tělesa dvěma hmoždinkami o průměru 14 mm. Odtud povede komunikační kabel SYKFY 2x0,5, který bude pod mostní konstrukcí uložen pevně v chráničce. Chránička bude připevněna v nacvakávacích svorkách, které budou přišroubovány do mostní konstrukce hmoždinkami 8 mm ve vzdálenosti cca 1 cm. Na druhé straně *Mostů* bude kabel pokračovat v ohebné chráničce FXP 25 do sloupu VO, na kterém bude zaveden do radiového modulu (dále jen „*Stavba*“). Rozsah a umístění *Stavby* jsou orientačně vyznačeny nákresem trasy na snímku mapy, který tvoří přílohu této smlouvy (dále jen „*Snímek*“).
- (3) Uzavřením této smlouvy *Budoucí povinný* v souladu s příslušnými ustanoveními z.č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“), uděluje *Budoucímu oprávněnému* souhlas s provedením *Stavby*.

- (4) Při realizaci Stavby je Budoucí oprávněný povinen šetřit majetek Budoucího povinného. Po skončení prací je Budoucí oprávněný povinen uvést Mosty bezodkladně na vlastní náklad do původního stavu, nebo není-li to možné s ohledem na povahu provedených prací, do stavu odpovídajícího předchozímu účelu či užívání Mostů v souladu s právními předpisy.
- (5) Budoucí oprávněný se zavazuje, že Stavba bude vybudována dle schválené projektové dokumentace a provozována v souladu s bezpečnostními a hygienickými normami. Dále se zavazuje, že práce na Stavbě budou prováděny dle podmínek správce komunikace stanovených ve vyjádření ke zvláštnímu užívání komunikace pro provádění stavebních prací.
- (6) Budoucí oprávněný se výslovně zavazuje, že do šedesáti dnů od dokončení Stavby předloží Budoucímu povinnému originál technického výkresu, kterým bude Stavba zaměřena. Dále předloží veškeré doklady nutné k uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene. Budoucí oprávněný i Budoucí povinný se touto smlouvou zavazují, že neprodleně po předložení technického výkresu přistoupí k uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene.
- (7) Věcné břemeno bude sjednáno bezúplatně. Výše úplaty se řídí Ceníkem jednorázových úhrad za zřízení věcného břemene schváleným usnesením Rady Libereckého kraje, platným ke dni podpisu smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene (dále jen „**Ceník**“). Výše úplaty je podle Snímku vypočítána takto:

Stavební úkony	Výměra	Jednorázová sazba	Cena
uložení do chráničky		0 Kč/m	0 Kč

Článek II.

Podstatné náležitosti budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene

- (1) Smluvní strany se dohodly, že smlouvou o zřízení věcného břemene bude zřízeno věcné břemeno spočívající ve zřízení stavby „Umístění technologie LVS“ v konstrukci Mostů a s tím související právo vstupu a vjezdu na Mosty za účelem udržování a provádění oprav.
- (2) Budoucí oprávněný právo odpovídající věcnému břemenu přijímá a Budoucí povinný je povinen toto právo strpět.
- (3) Věcné břemeno se sjednává bezúplatně, tak jak vyplývá ze způsobu zásahu do Pozemků a dle Ceníku jednorázových úhrad za zřízení věcného břemene schváleným usnesením Rady Libereckého kraje, platným ke dni podpisu smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene.
- (4) Věcné břemeno přechází na budoucí vlastníky Mostů a je sjednáno pouze na dobu určitou, tj. na dobu, po kterou bude provozována Stavba. V případě, že dojde ke zrušení Stavby, ruší se k tomuto dni i odpovídající věcné břemeno.

- (5) *Vzhledem k tomu, že se věcné břemeno zřizuje k nemovitostem nezapsaných do katastru nemovitostí, vzniká v den platnosti této smlouvy.*

Článek III.

Povinnosti Budoucího oprávněného při zřízení a provozu stavby „Umístění technologie LVS“

- (1) Budoucí oprávněný se zavazuje co nejvíce šetřit majetek Budoucího povinného. Pokud v důsledku existence věcného břemene, vznikne výstavbou, údržbou a opravami Stavby ze strany Budoucího oprávněného, a to i nezávisle, např. provozní závadou, Budoucímu povinnému škoda, ponese náklady na její odstranění Budoucí oprávněný, případně zajistí nápravu v plném rozsahu.
- (2) Budoucí oprávněný se zavazuje písemně oznámit Budoucímu povinnému zahájení a ukončení stavebních prací na Mostech.
- (3) Budoucí oprávněný se zavazuje, že Stavba bude vybudována dle schválené projektové dokumentace a provozována v souladu s bezpečnostními a hygienickými normami. Dále se zavazuje, že práce na Stavbě budou prováděny dle podmínek správce komunikace stanovených ve vyjádření ke zvláštnímu užívání komunikace pro provádění stavebních prací.
- (4) Budoucí oprávněný se zavazuje, že instalované zařízení protipovodňové čidlo v Mostech bude na vlastní náklad opravovat a udržovat a v případě oprav sítě uvede Mosty do původního stavu.
- (5) V případě opravy či rekonstrukce Mostů se Budoucí oprávněný zavazuje na vlastní náklad zajistit potřebné přeložení kabelu po dobu trvání stavebních prací a po ukončení oprav či rekonstrukce jej na vlastní náklad uložit zpět do mostní konstrukce. Přitom je Budoucí oprávněný povinen uložit a spravovat kabel v souladu s normami, platnými v době provádění oprav a údržby. Dále se Budoucí oprávněný zavazuje na vlastní náklad zajistit nebo po dohodě uhradit náklady spojené s odpojením, přeložením či připojením své sítě.
- (6) Budoucí oprávněný je povinen Stavbu zrealizovat do 3 let od podpisu této smlouvy.
- (7) V případě, že nebude Budoucím oprávněným do 3 let od podpisu této smlouvy realizována Stavba, ruší se tato smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene od samého počátku.
- (8) V případě, že budou práva ke Stavbě v průběhu tříleté lhůty uvedené v čl. III odst.(6) této smlouvy převedena na jinou osobu, je Budoucí oprávněný povinen tuto skutečnost oznámit Budoucímu povinnému bezprostředně poté, co nastane. Právo odpovídající věcnému břemenu související se Stavbou v takovém případě nepřechází na nového vlastníka Stavby.
- (9) Zároveň Budoucí oprávněný iniciuje jednání směřující k uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene. V případě, že osoba, na níž budou převedena práva ke stavbě, odmítne s Budoucím povinným uzavřít smlouvu o zřízení věcného břemene, ponese veškeré náklady související se zřízením věcného břemene Budoucí oprávněný.

Článek IV.
Závěrečná ustanovení

- (1) Skutečnosti ve smlouvě blíže nespecifikované se řídí příslušnými ustanoveními zákona č.40/1964 Sb., občanský zákoník a zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších právních předpisů.
- (2) Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, které mají platnost a závaznost originálu. Budoucí oprávněný obdrží dvě vyhotovení a tři vyhotovení obdrží Budoucí povinný.
- (3) Na základě usnesení Rady Libereckého kraje č. 878/05/RK vyplývajícího z §59 odst.4 zákona o krajích, kterým Rada svěřila působnost rozhodovat o smlouvách o zřízení věcného břemene hejtmanovi kraje, rozhoduje v těchto záležitostech hejtman kraje.
- (4) Smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu všech smluvních stran.
- (5) Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem smlouvy seznámily a že smlouva plně vyjadřuje jejich pravou a svobodnou vůli. Na důkaz toho připojují své podpisy.

28.06.2011

V Liberci dne



Mgr. Stanislav Eichler
hejtman Libereckého kraje

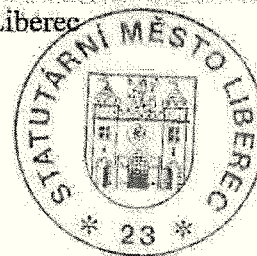


27.06.2011

V Liberci dne



Martina Rosenbergová
primátorka Statutárního města
Liberec



SMLOUVA O ZŘÍZENÍ VĚCNÉHO BŘEMENE

č.j.: OLP/56/2015

uzavřená podle ustanovení § 1257 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších právních předpisů

mezi těmito smluvními stranami:

Liberecký kraj

se sídlem U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

IČ 70891508

DIČ CZ70891508

zastoupený **Martinem Půtou**, hejtmánem kraje

dále jen „*Povinný*“ nebo také „*Liberecký kraj*“

a

Statutární město Liberec

se sídlem nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1

IČ 00262978

DIČ CZ00262978

zastoupené **Tiborem Batthyánym**, primátorem města

dále jen „*Oprávněný*“

takto:

Článek I

Povinný prohlašuje, že je vlastníkem **silničního mostu ev.č. 27247-3** na p.p.č. 1000/1 a p.p.č. 1155/1, oba ostatní plocha, způsob využití silnice (ve vlastnictví Libereckého kraje) a p.p.č. 1137/1, vodní plocha, způsob využití koryto vodního toku přirozené nebo upravené (ve vlastnictví Povodí Labe, státní podnik), nacházejících se v katastrálním území Machnín, obec Liberec, zapsaných v katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Liberecký kraj, Katastrální pracoviště Liberec na listu vlastnictví číslo 392 a 428 (dále jen „**Most**“).

Článek II

- (1) Oprávněný zrealizoval a uvedl do užívání na výše uvedeném Mostu stavbu „**Umístění technologie LVS**“ – umístění ultrazvukového čidla (varovný systém ochrany před povodněmi) na konstrukci mostu (dále jen „**Stavba**“).
- (2) V souladu s článkem I odst. (6) smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene uzavřené mezi Povinným a Oprávněným č.j. OLP/1772/2011 ze dne 28. 6. 2011 (dále jen „**SBVB**“) zřizuje Povinný ve prospěch Oprávněného **služebnost spočívající ve zřízení a provozování varovného systému ochrany před povodněmi a s tím související právo vstupu a vjezdu motorovými vozidly přes Most za účelem údržby a provádění oprav tak**, jak je uvedeno v technickém výkresu, který tvoří nedílnou součást této smlouvy.

- (3) Oprávněný takto zřízenou pozemkovou služebnost přijímá a Povinný jako vlastník Mostu je povinen toto právo trpět.

Článek III

Služebnost se sjednává bezúplatně dle Ceníku jednorázových úhrad za zřízení věcného břemene schváleným usnesením Rady Libereckého kraje, platným ke dni podpisu SBVB (dále jen „**Ceník**“).

Stavební úkony	Výměra	Jednorázová sazba	Cena
uložení chráničky		0 Kč	0 Kč

Článek IV

- (1) Oprávněný se zavazuje oznámit Povinnému každý vstup a účel vstupu na Most a dále se zavazuje co nejvíce šetřit majetek Povinného. Pokud v důsledku existence služebnosti vznikne údržbou a opravami Stavby ze strany Oprávněného, a to i nezaviněně, t.j. provozní závadou, straně Povinného škoda, ponese náklady na její odstranění Oprávněný, případně zajistí nápravu v plném rozsahu.
- (2) Oprávněný se zavazuje, že instalované zařízení varovného systému ochrany před povodněmi v Mostu bude na vlastní náklady opravovat a udržovat a v případě oprav sítě uvede Most do původního stavu.
- (3) V případě opravy či rekonstrukce Mostu oprávněný zavazuje na vlastní náklad zajistit potřebné přeložení kabelu po dobu trvání stavebních prací a po ukončení oprav či rekonstrukce jej na vlastní náklad uložit zpět do mostní konstrukce. Přitom je oprávněný povinen uložit a spravovat kabel v souladu s normami, platnými v době provádění oprav a údržby. Dále se oprávněný zavazuje na vlastní náklad zajistit nebo po dohodě uhradit náklady spojené s odpojením, přeložením či připojením své sítě.

Článek V.

- (1) Povinný prohlašuje, že Most, který má být zatížen služebností, je bez právních vad a neexistují žádné okolnosti, které by mohly v budoucnu bránit řádnému využívání práv odpovídajících věcnému břemenu, která se mají k Mostu zřídit.
- (2) Náklady spojené s běžným udržováním Mostu ponese Povinný.

Článek VI.

- (1) Služebnost přechází na budoucí vlastníky Mostu a je sjednáno pouze na dobu, po kterou bude provozována Stavba. V případě, že dojde ke zrušení této Stavby, ruší se k tomuto dni i věcné břemeno.
- (2) Skutečnosti ve smlouvě blíže nespecifikované se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších právních předpisů, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších právních předpisů, Vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

- (3) Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, které mají platnost a závaznost originálu. Oprávněný obdrží dvě vyhotovení a tři vyhotovení Povinný.
- (4) Smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu všech smluvních stran.
- (5) Právo odpovídající služebnosti vzniká v den platnosti této smlouvy.
- (6) Schvalovací doložka ve smyslu § 23 odst. (1) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích: Na základě usnesení Rady Libereckého kraje č. 878/05/RK vyplývajícího z § 59 odst. 4 zákona o krajích, kterým rada svěřila působnost rozhodovat o smlouvách o zřízení věcného břemene hejtmanovi kraje, rozhoduje v těchto záležitostech hejtman kraje. Ověřená kopie tohoto usnesení je založena ve sbírce listin příslušného katastrálního úřadu.
- (7) Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem smlouvy seznámily a že smlouva plně vyjadřuje jejich pravou a svobodnou vůli. Na důkaz toho připojují své podpisy.
- (8) Tato služebnost byla schválena Zastupitelstvem statutárního města Liberec dne usnesením č.
- (9) Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva může být zveřejněna na webových stránkách statutárního města Liberec (www.liberec.cz), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě

V Liberci dne

V Liberci dne

.....
Martin Půta
hejtman Libereckého kraje

.....
Tibor Batthyány
primátor statutárního města Liberec

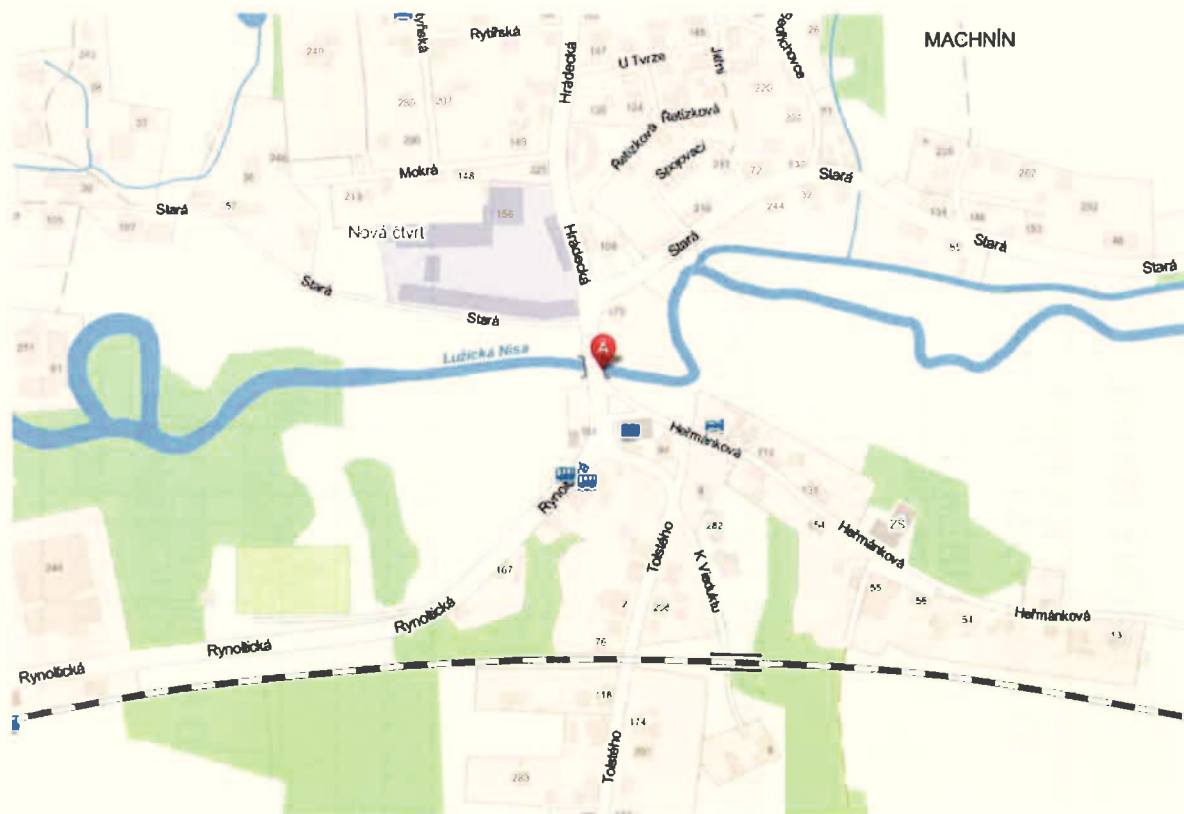
Zaměření příčného a podélného profilu

Liberec - Machnín

HP H1 Liberec (Machnín) – silniční most přes Lužickou Nisu v Liberci – Machníně

V rámci projektu protipovodňových opatření obce Liberec se zřizuje 1 nový hlásný profil kategorie C:

HP P1 (A) Liberec (Machnín) – silniční most přes Lužickou Nisu v Liberci - Machníně



Pro kalibraci ultrazvukového čidla a stanovení povodňových stupňů SPA byl v tomto místě zaměřen podélný a příčný profil.

Vodní tok: Lužická Nisa, ř. km. 24,358, hydrologické pořadí: 2-04-07-021, ID vodního toku: 101 00 061

GIS: GPS: 50°47'24.338"N, 14°59'29.892"E; JTSK: Y = 692 291.2, X = 970 916.5

Lokalita: Liberec Machnín, silniční most přes Lužickou Nisu v Liberci Machníně, Liberecký Kraj

Lužická Nisa pramení u Nové Vsi v CHKO Jizerské hory, kde protéká turistickými centry Bedřichov a Janov n. N. Dále směřuje přes Jablonec n. N. a postupně teče k severozápadu Libereckou kotlinou. Jižně od Chrastavy potom protéká přírodní památkou Ještědský hřbet a skrz Hrádek n. N. pokračuje k hranicím, kde nejprve tvoří hranici mezi ČR a Německem a dále potom hranici mezi Německem a Polskem. Délka toku v ČR činí 53,110 km.

PŘÍČNÝ PROFIL

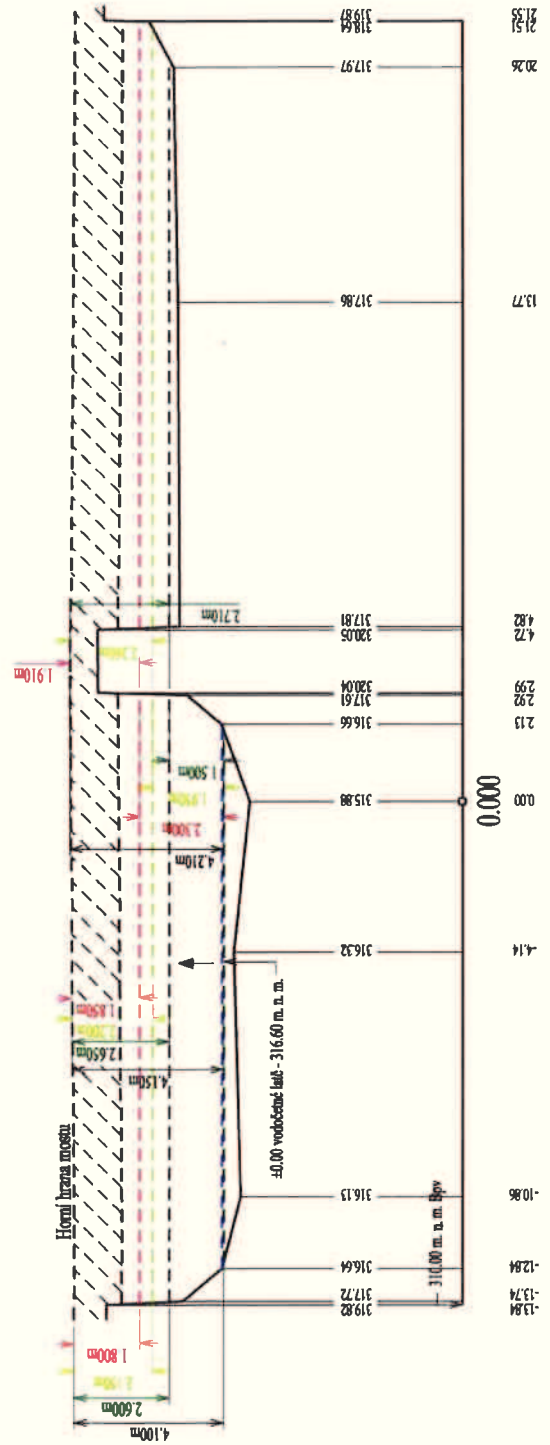
LUŽICKÁ NISA
ID vodního toku: 101 00 021

LIBEREC
ID obce: 563889

HP C ID: H1
ř. km.: 24.358

GPS: 50°47'24.338"N, 14°59'29.892"E
JTSK: Y = 692 291.2; X = 970 916.5

1 : 200



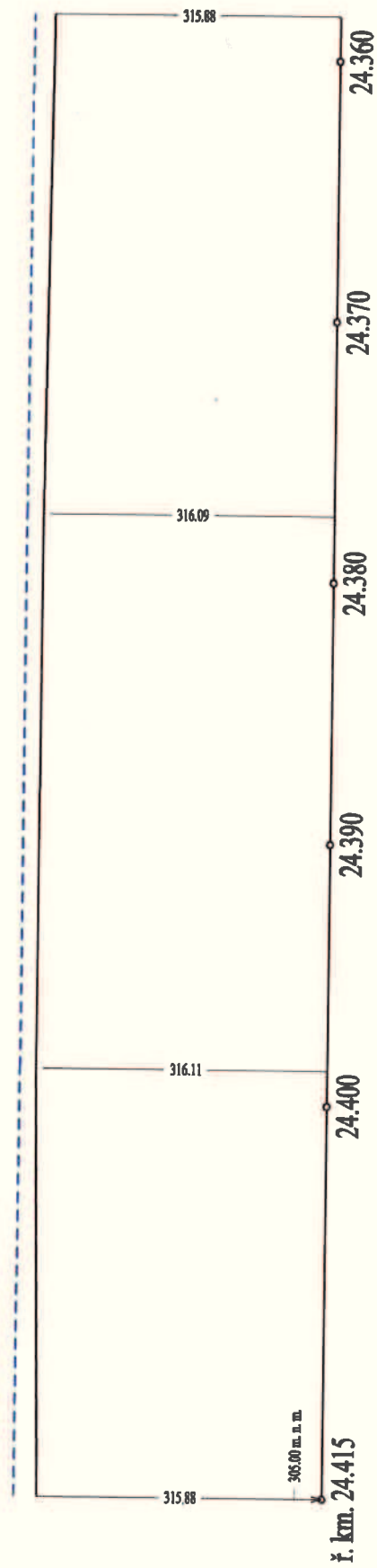
PODÉLNÝ PROFIL

LUŽICKÁ NISA
ID vodního toku: 101 00 021

LIBEREC
ID obce: 563889

HP C ID: HI

1 : 250





Umístění čidla vodní hladiny na přítokové hraně mostu přes Lužickou Nisu v Liberci Machníně



Umístění vodočetné latě

Základní informace a umístění profilu

Kategorie profilu – C

Název toku – Lužická Nisa

ID vodního toku – 101 00 061

Hydro pořadí – 2-04-07-021

Říční km – 24,358

Kraj – Liberecký

ORP – Liberec

Obec – Liberec

Kóta nuly vodočtu – 316,60 m. n. m.

I. SPA – 150

II. SPA – 195

III. SPA – 230

EVIDENČNÍ LIST HLÁSNÉHO PROFILU

HP H1 Liberec (Machnín) – silniční most přes Lužickou Nisu v Liberci –
Machníně

KATEGORIE:

C

Tok: Lužická Nisa
Stanice: Liberes
GPS: 50°47'24.338"N, 14°59'29.892"E
Obec: Liberec
ORP: Liberec
Kraj: Liberecký

Hladinoměr je umístěn na silničním mostě přes Lužickou Nisu
v Liberci - Machníně

Číslo hydrologického pořadí: 2-04-07-021

Průměrný vodní stav (cm): 30 cm

Nejvyšší zaznamenaný vodní stav (cm):

zaznamenaný vodní stav (datum):






Provozovatel stanice: **MěÚ Liberec**

Příjemci varovných SMS zpráv:

Půta Martin	Předseda
Bc. Kocumová Zuzana	Zástupce předsedy
Ing. Svoboda Jaroslav	Tajemník
Mgr. Broulík Rudolf	Člen
Mgr. Havlík René	Člen
plk. Ing. Hlinovský Roman	Člen
plk. Mgr. Husák Vladislav	Člen



Stupně povodňové aktivity (cm)

I.SPA	bdělost		150
II.SPA	pohotovost		195
III.SPA	ohrožení		230
IV.SPA	extrémní ohrožení		-
	sucho		-

Četnost hlášení SPA

I.SPA	každých 20 min
II.SPA	každých 10 min
III.SPA	každých 5 min

Vodočetná lať: **ANO**

Přenos dat: **ANO**

SMS: **ANO**

Centrum automatického sběru dat: <http://hladiny-vox.pwsplus.eu/>

Naměřená data jsou dostupná na: <http://hladiny-vox.pwsplus.eu/Senzors/Details/4801>

Související digitální povodňový plán: http://dpp.liberec.cz/pub_563889/index.html