




POVODÍ LABE, státní podnik

Investiční záměr

LVC, modernizace daleb na středním Labi



Zpracoval:	Ing. Jan Vačlena Dne: 15. 2. 2021	
Schválil:	Ing. Jan Zajíc ředitel závodu Roudnice n. L. Dne:	
Vyhlášeno Dokumentační komisí:	Dne: 15. 2. 2021 číslo zápisu: 2/2021	Tajemník dokumentační komise 

a) identifikační údaje o plánované stavbě:

název stavby – tok, název	LVC, modernizace daleb na středním Labi
místo, případně ř. km, k. ú.	Nebude uváděno
Inventurní číslo DM	Nebude uváděno
identifikátor ISYPO	Nebude uváděno

b) odůvodnění účelnosti veřejné zakázky

Popis potřeb, které mají být splněním veřejné zakázky naplněny:

Čekací stání slouží ke krátkodobému kotvení plavidel po dobu čekání plavidel na proplavení plavební komorou. Vlivem klimatických podmínek, povětrnostních vlivů, agresivního prostředí a mechanickému namáhání došlo v průběhu času k lokálním deformacím vlivem plavebního provozu a narušení antikorozi ochranné vrstvy daleb, přístupových lávek a vývazíšť včetně drobných deformací uchycení pororoštů, zábradlí nebo žebříků na VD Lobkovice, VD Lysá nad Labem, VD Hradištko, VD Poděbrady, VD Velký Osek, VD Klavary a VD Týnec nad Labem.

Vzhledem k charakteru a rozsahu poškození se jedná o závady, které není možno odstranit vlastními pracovníky, například v rámci cyklické údržby VD, ani provozními dílnami závodu. O modernizaci se jedná především z důvodu náhrady poškozených a doplnění chybějících daleb modernizovanými dalbami, které odpovídají současným požadavkům plavby a jsou v souladu s platnými TP.

Popis předmětu veřejné zakázky

SO 01 - VD Lobkovice (6 + 3)

Modernizace 6 daleb na horní vodě (dále jen HV) a dvou daleb na dolní vodě (dále jen DV).

Dalby na HV

U stávajících daleb nejsou patrné závady na ocelové konstrukci. Protikorozi ochrana vykazuje závady (lokálně plošná koroze) a bude proto obnovena protikorozi ochrana v souladu platnými TP, tj. vzorovými listy infrastruktury vodních cest zpracované společností Pöyry Environment a.s. z května 2009 (dále jen TP). TP jsou uvedeny v příloze. Stávající lávka má vyhovující korozi ochranu, dojde k očištění mechů a jiných nečistot.

Dalby na DV

U dalby č. 2 byly zjištěny deformace, které vykazují překročení meze únosnosti. Dalba bude nahrazena konstrukcí, která bude v souladu s platnými TP. U dalby č. 1 (s lávkou) jsou patrné závady na ocelové konstrukci (ohnutý okraj vodorovného nosníku, deformace žebříku) od nárazu, které neomezují použitelnost konstrukce. Protikorozi ochrana vykazuje závady (lokálně prosvítá rez) a bude obnovena v souladu s platnými TP (na dalbách a lávce). Tryskání bude provedeno jemně s odstraněním nesoudržných částí nátěru a koroze, není nutné plošné odstranění stávajícího nátěru. Rošty budou demontovány a následně vráceny.

SO 02 – VD Lysá nad Labem (3 + 0)

Modernizace 3 daleb na HV.

Během prohlídky byly zjištěny celkové deformace dalby č. 3, které vykazují překročení meze únosnosti. Dalba č. 3 bude nahrazena konstrukcí, která bude v souladu s platnými TP. Stávající lávka bude po náhradě části pravého nosníku využita. Protikorozi ochrana lávky, protikorozi ochrana daleb č. 1 a č. 2 vykazuje závady (lokálně prosvítá rez) a bude proto obnovena protikorozi ochrana v souladu s platnými TP (na dalbách a lávce).

SO 03 – VD Hradištko (2 + 2)

Modernizace 2 daleb na HV a DV.

Dalby na HV

Obě dalby nevykazují významná poškození. Protikorozní ochrana obou daleb vykazuje závady (lokálně prosvítá rez, u lávky plošně) a bude proto obnovena protikorozní ochrana v souladu s platnými TP (na dalbách a lávce). U dalby č. 2 chybí žebřík. Rošty lávky u dalby č. 2 budou vyměněny za žárově pozinkované.

Dalby na DV

U dalby č. 2 byly zjištěny deformace, které vykazují překročení meze únosnosti. Dalba bude nahrazena konstrukcí, která bude v souladu s platnými TP. U dalby č. 1 (s lávkou) nejsou patrné závady na ocelové konstrukci. Protikorozní ochrana vykazuje závady (lokálně prosvítá rez, u lávky plošně) a bude proto obnovena protikorozní ochrana v souladu s platnými TP (na dalbách a lávce). Rošty lávky č. 1 budou vyměněny za žárově pozinkované.

SO 04 – Poděbrady (2 + 2)

Modernizace 2 daleb na HV a DV.

Dalby na HV

Během prohlídky nebyly zjištěny deformace bránící použití daleb. Obě dalby mají plošnou korozi a bude proto obnovena protikorozní ochrana v souladu s platnými TP.

Dalby na DV

U dalby č. 2 byly zjištěny deformace a poškození sloupu, které vykazují překročení meze únosnosti. Dalba bude nahrazena konstrukcí, která bude v souladu s platnými TP. U dalby č. 1 (s lávkou) je deformace žebříku, který omezuje použití a bude proto vyměněn. Lávka má zkorodované okopové plechy, které je třeba vyměnit a je nutné na dvou místech doplnit výplň zábradlí. Protikorozní ochrana vykazuje závady (plošná koroze) a bude proto obnovena protikorozní ochrana v souladu s platnými TP (na dalbě a lávce).

SO 05 – Velký Osek (2 + 2)

Modernizace 2 daleb na HV a DV.

Dalby na HV

Během prohlídky byly zjištěny dílčí deformace obou daleb, které však mohou být odstraněny na místě. Jedná se o výměnu žebříku u dalby č. 2 (s lávkou) a výměnu roštů. U obou daleb bude obnovena protikorozní ochrana v souladu s platnými TP (na dalbách a lávce).

Dalby na DV

U dalby č. 1 byly zjištěny deformace, které vykazují překročení meze únosnosti. Dalba bude nahrazena konstrukcí, která bude v souladu s platnými TP. U dalby č. 2 (s lávkou) nejsou patrné závady na ocelové konstrukci. Protikorozní ochrana vykazuje závady (lokálně prosvítá rez) a bude proto obnovena protikorozní ochrana v souladu s platnými TP (na dalbách a lávce) a vyměněny rošty.

SO 06 – Klavary (5 + 3)

Modernizace 5 daleb na HV a 3 daleb na DV.

Dalby na HV

U stávajících daleb nejsou patrné závady na ocelové konstrukci. Protikorozní ochrana vykazuje závady (lokálně prosvítá rez) a bude proto obnovena protikorozní ochrana v souladu s platnými TP (na dalbách a lávce).

Dalby na DV

Během prohlídky byly zjištěny celkové deformace dvou daleb (dalba č. 1 a č. 2), které vykazují překročení meze únosnosti. Stávající lávka u dalby č. 1 je netuhá a zdeformovaná. Dalba č. 3 chybí zcela. Deformované dalby č. 1 a č. 2 budou nahrazeny konstrukcí v souladu s platným TP, chybějící dalba (č. 3) bude obnovena. U dalby č. 4 bude obnovena protikorozní ochrana.

SO 07 – Týnec nad Labem (2 + 4)

Modernizace 2 daleb na HV a 4 daleb na DV.

Dalby na HV

Během prohlídky byly zjištěny celkové deformace obou daleb, které vykazují překročení meze únosnosti. Obě dalby budou nahrazeny konstrukcemi, které budou v souladu s platnými TP.

Dalby na DV

U stávajících tří daleb (č. 1, č. 3 a č. 4) nejsou patrné závady na ocelové konstrukci. Protikorozní ochrana vykazuje závady (lokálně prosvítá rez) a bude proto obnovena protikorozní ochrana v souladu s platnými TP (na dalbách a lávce). Chybějící dalba č. 2 bude obnovena v souladu s platnými TP.

Akce bude spočívat především ve výměně poškozených a doplnění chybějících daleb a v obnově protikorozního ochranného systému ocelových konstrukcí původních daleb, včetně přístupových lávek. Obnova povrchové ochrany daleb novou antikorozi ochrannou vrstvou použitím nátěrového systému, aby svými vlastnostmi odolával nadměrnému mechanickému namáhání, klimatickým podmínkám i agresivitě prostředí se životností min. 15 let a tloušťkou min. 380 mikronů.

V některých případech dojde k odstranění celé dalby a vybudování zcela nové.

Popis vzájemného vztahu předmětu veřejné zakázky a potřeb zadavatele

Prodloužení životnosti majetku Povodí Labe, státní podnik, zvýšení bezpečnosti plavebního provozu na využívané mezinárodně významné Labské vodní cestě a v neposlední řadě i zlepšení estetiky vodního díla.

Rizika nerealizace veřejné zakázky, snížení kvality plnění, vynaložení dalších finančních nákladů

Jedná se o využívanou mezinárodně významnou Labskou vodní cestu, o zajištění proplavení mezinárodních osobních kabinových lodí, soulodí a nadměrných nákladů. Nerealizací záměru by nedošlo k významnému prodloužení životnosti daleb plavebních komor a zvýšení bezpečnosti plavebního provozu.

Popis variant naplnění potřeb a zdůvodnění zvolené alternativy veřejné zakázky

Jedinou variantou k maximálnímu naplnění výše uvedených cílů je realizace tohoto záměru v plném rozsahu.

Předpokládaný termín splnění veřejné zakázky

2021 – výběr zhotovitele

2022 ~ 2023 – realizace

Výsledek hodnocení VH majetku dle OS 14/2018 v platném znění.

Hodnocení VH majetku dle OS není v tomto případě relevantní.

c) Kvalifikovaný propočet nákladů na realizaci stavby

SO 01 - VD Lobkovice – (CÚ 2017 2.970,- tis. Kč x 1,2)	3.564,- tis. Kč
SO 02 – VD Lysá nad Labem – (CÚ 2017 2,893,- tis. Kč x 1,2)	3.472,- tis. Kč
SO 03 – VD Hradištko – (CÚ 2017 3,137,- tis. Kč x 1,2)	3.764,- tis. Kč
SO 04 – Poděbrady – (CÚ 2017 3,002,- tis. Kč x 1,2)	3.602,- tis. Kč
SO 05 – Velký Osek – (CÚ 2017 3,171,- tis. Kč x 1,2)	3.805,- tis. Kč
SO 06 – Klavary – (CÚ 2017 6,165,- tis. Kč x 1,2)	7.398,- tis. Kč
SO 07 – Týnec nad Labem – (CÚ 2017 4,943,- tis. Kč x 1,2)	5.932,- tis. Kč

Celkem – 31.537,- tis. Kč bez DPH

Náklady byly stanoveny na základě zpracované projektové dokumentace (Building & Law, spol. s r.o. - 12/2017) a s přihlédnutím na cenový vývoj od roku 2017.

d) požadavky na celkové urbanistické a architektonické řešení stavby a požadavky na stavebně technické řešení stavby, na tepelně technické vlastnosti stavebních konstrukcí, odolnost a zabezpečení z hlediska požární a civilní ochrany, souhrnné požadavky na plochy a prostory, apod.

Navržená modernizace daleb plavebních komor nevyžaduje urbanistické a architektonické řešení stavby a není potřeba posuzovat tepelně technické vlastnosti stavebních konstrukcí ani odolnost a zabezpečení z hlediska požární a civilní ochrany.

Před zahájením prací bude zpracován a investorem odsouhlasen technologický postup, kontrolní zkušební plán a harmonogram prací. Před zahájením prací bude zhotovitelem projednáno omezení provozu plavebních komor na Státní plavební správě, která stanoví podmínky. Tyto podmínky zhotovitel zajistí v rámci technologického postupu a harmonogramu. V případě nutnosti snížení hladiny (dle navržené technologie prací) je nutné v dostatečném předstihu před realizací požádat vodoprávní úřad či jiný dotčený úřad státní správy (ochrana přírody apod.) o povolení snížení hladiny zdrží pod provozní hladinu z důvodu obnovy nátěru spodní části daleb a dalších konstrukcí. Technologickým postupem a harmonogramem prací musí být snížení hladiny a omezení ponorů stanoveno tak, aby nedošlo k poškození lodí při lodní dopravě a plavebních zařízení. Realizace prací během snížení hladiny a omezení ponoru musí proběhnout v nejkratším možném termínu.

e) územně technické podmínky pro přípravu území, včetně napojení na rozvodné a komunikační sítě a kanalizaci, rozsah a způsob zabezpečení přeložek sítí, napojení na dopravní infrastrukturu, vliv stavby, provozu nebo výroby na životní prostředí, zábor zemědělského a lesního půdního fondu, apod.

Navržená modernizace na základě navrženého technologického postupu vyžaduje speciální přípravu území tj. případné snížení hladiny a omezení ponoru ve zdrži kde práce probíhá. Navržená akce nevyžaduje napojení na komunikační sítě, kanalizaci a vodovod. Rovněž nebude, v souvislosti s modernizací, nutno provést přeložky komunikací, sítí technického vybavení apod. V případě potřeby napojení na el. energii z objektu Povodí Labe, státní podnik si zhotovitel zajistí podružné měření. Vzhledem k tomu, že práce budou probíhat v korytě vodního toku, musí zhotovitel zpracovat havarijný plán, dále bude veškeré zařízení a pracoviště zajištěno tak, aby při realizaci akce nedošlo k znečištění vody v řece abrazivem, nátěrovými hmotami, ropnými produkty a jinými škodlivými látkami. Akce bude předem projednána s příslušnými orgány státní správy, zejména z hlediska zákona o ochraně přírody a krajiny.

f) údaje o výskytu chráněných území (CHKO, NP, NPP, PP, PR, Natura, EVL apod.) event. o chráněných druzích rostlin a živočichů a o jiných způsobech ochrany (kulturní památka, technická památka apod.),

Modernizace bude provedena na pozemcích, které nejsou v chráněných územích.

g) v relevantních případech vyjádření, že zamýšlená investice nebo oprava není v rozporu se závazným Plánem dílčích povodí,

Lze předpokládat, že realizací akce dle tohoto záměru nedojde ke zhoršení dotčeného vodního útvaru a že současně nebude znemožněno dosažení jeho dobrého stavu. Akce není v rozporu s Plánem dílčího povodí.

h) majetkoprávní vztahy:

Modernizace bude prováděna na pozemcích, které jsou majetkem státu, k němuž má právo hospodaření Povodí Labe, státní podnik.

Název vodního díla	Parcelní číslo	Katastrální území	Vlastnické právo
VD Lobkovice	st. 295	Mlékojedy u Neratovic	ČR – právo hospodařit Povodí Labe

VD Lysá n. L.	st. 388	Přerov nad Labem	ČR – právo hospodařit Povodí Labe
VD Hradištko	st. 966	Kostomlaty n. L.	ČR – právo hospodařit Povodí Labe
VD Poděbrady	st.4108/3	Poděbrady	ČR – právo hospodařit Povodí Labe
VD Velký Osek	st. 635	Velký Osek	ČR – právo hospodařit Povodí Labe
VD Klavary	st 216 st. 215 st. 222	Hradištko I Hradištko Hradištko I	ČR – právo hospodařit Povodí Labe
VD Týnec n. L.	1491	Týnec n. L.	ČR – právo hospodařit Povodí Labe

i) požadavky na zabezpečení budoucího provozu (užívání) stavby energiemi, vodou, pracovníky apod. a předpokládanou výši finančních potřeb jak provozu, tak i reprodukce pořízeného majetku a zdroje jejich úhrady v roce následujícím po roce uvedení stavby do provozu,

Budoucí provoz bude zajištěn pracovníky příslušného VD v rámci cyklické údržby vodního díla a provozních nákladů aktuálního finančního plánu závodu.

j) v relevantních případech upozornění na nutnost zajištění povolení mimořádné manipulace pro realizaci stavby,

Při výstavbě bude možný požadavek na krátkodobé snížení hladiny ve zdrži v rámci limitů daných manipulačním řádem. Manipulace mimo manipulační řád (odstávka VD) se nepředpokládá.

k) výkresy a schémata určená správcem programu (u akcí, které je možno hradit z prostředků dotačních programů),

Financování realizace záměru se předpokládá s dotačního fondu „Státní fond dopravní infrastruktury“. Podrobnější rozpracování požadavků správce programu bude součástí PD.

l) rozdělení stavby na stavební objekty a provozní soubory s určením u každého z nich jednotlivě zda jde o opravu či investici (včetně uvedení DHM v relevantních případech). Současně musí rozdělení na stavební objekty a provozní soubory korespondovat s rozdělením ve stávající evidenci DHM (v případě investic s předpokládaným vznikem nových DHM pak musí záměr obsahovat i návrh rozdělení stavebních objektů a provozních souborů pro budoucí zařazení do DHM),

Rozdělení stavby na stavební objekty se předpokládá podle příslušnosti daleb a vývazíšť k jednotlivým vodním dílům (viz popis předmětu veřejné zakázky).

m) rozhodující projektované parametry ve tvaru (u akcí, které je možno hradit z prostředků dotačních programů) :

Financování realizace záměru se předpokládá s dotačního fondu „Státní fond dopravní infrastruktury“. V době zpracování tohoto záměru nejsou známy závazné programové parametry.

Přesný rozsah prací a projektovaných parametrů bude určen projektovou dokumentací.

Příloha:

1) Informace o pozemcích - výpis katastru nemovitostí

VD Lobkovice

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	st. 295
Obec:	Neratovice (555087)
Katastrální území:	Mlýnský náhon u Neratovic (703672)
Číslo LV:	3713
Výměra [m ²]:	26289
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



Součástí je stavba

Vodní dílo:	stavba k plavebnímu účelům v korytech nebo na březích vodotoků
Stavba stojí na pozemku:	p. č. st. 295

Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcele nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

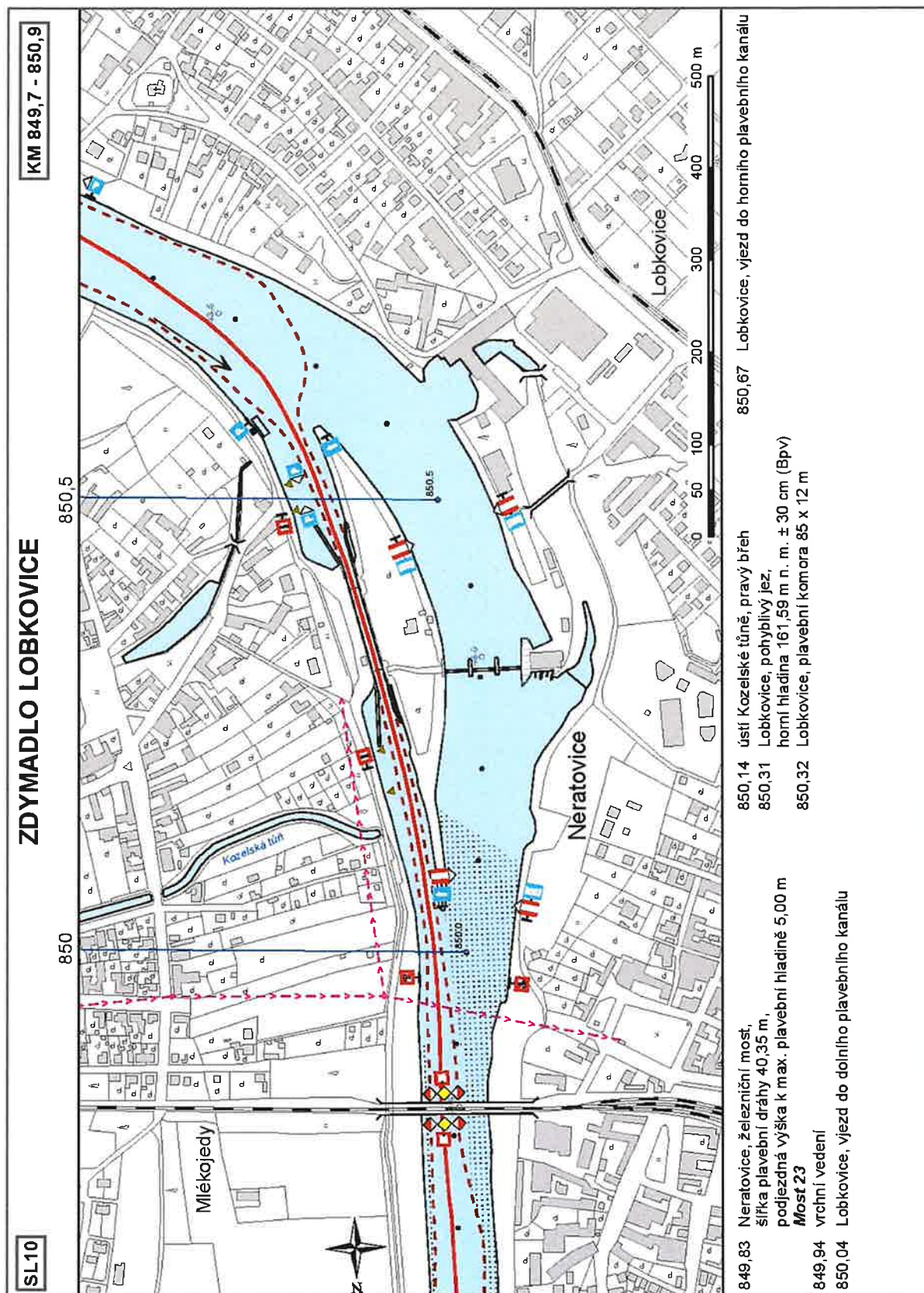
Jiné zápisy

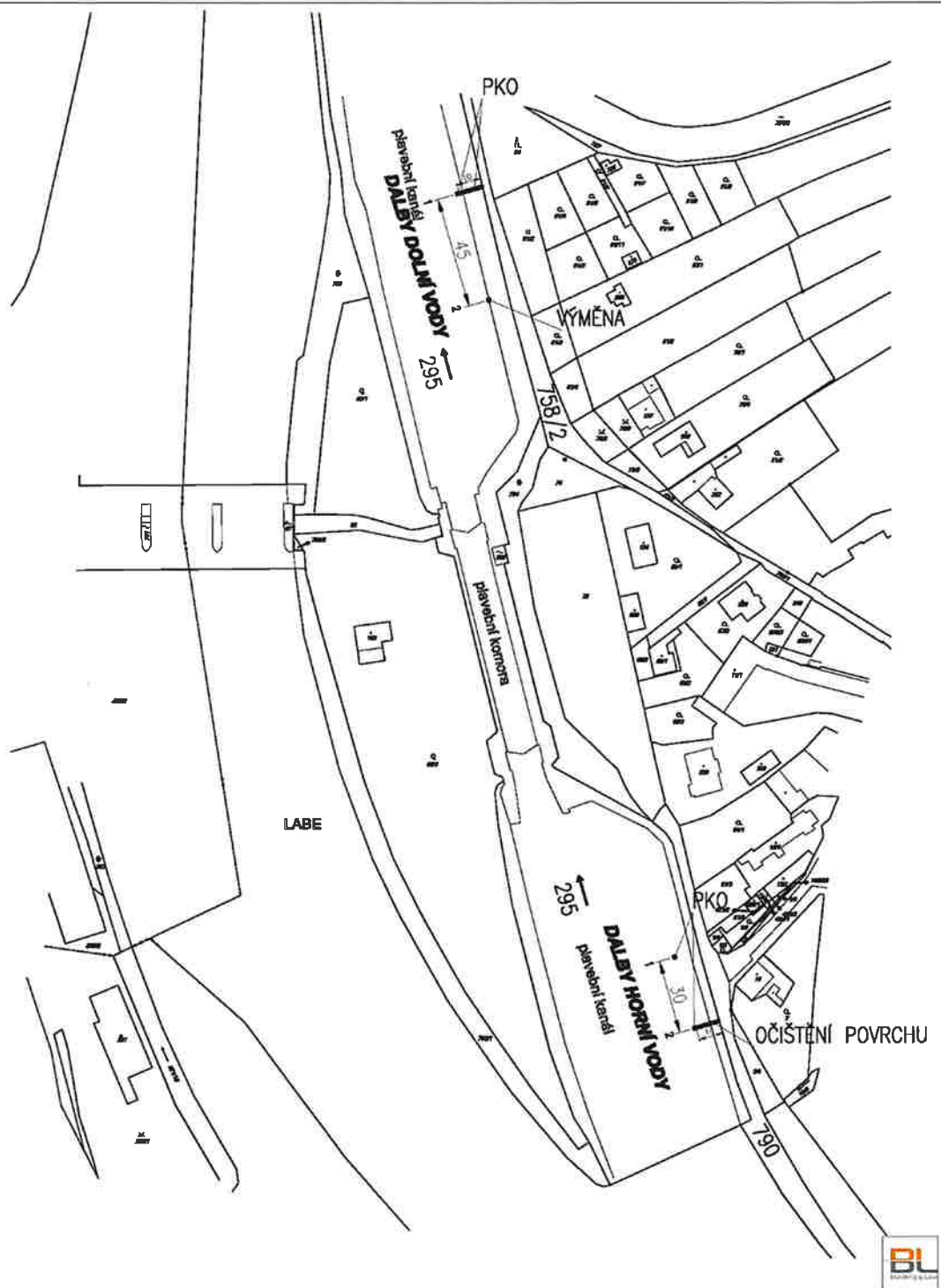
Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.


Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mělník](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 22.02.2021 10:00.






ZODP. PROJEKTANT:	ING. PAVEL DOLANSKÝ	 DOPAC <small>společnost s r. o.</small> <small>projektování a inženýring</small> <small>tel. 417939333</small> <small>fax 417939332</small>	
VYPRACOVAL:	ING. DANIEL JANDERA		
KRESLIL:			
INVESTOR:	POVODNÍ LABE, s.p.		
STAVBA	LVC, ORPAVA POŠKOZENÝCH DALEB	DATUM:	12/2017
OBJEKT:	08 - VD LOBKOVICE	STUPEŇ:	DSJ
		MĚŘÍTKO:	1:1 500
		POČET A4:	2
		ZAK. Č.:	1643/17
		Č. VÝKRESU:	C.4



VD Lysá nad Labem

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	st. 388	
Obec:	Přerov nad Labem [537721]	
Katastrální území:	Přerov nad Labem [735035]	
Číslo LV:	143	
Výměra [m ²]:	12958	
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí	
Mapový list:	GUST288D.V.S.VII-14-14	
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě	
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří	

Součástí je stavba

Vodní dílo:	stavba k plaveb. účelům v korytech nebo na březích vod.toků
Stavba stojí na pozemku:	p. č. st. 388

Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

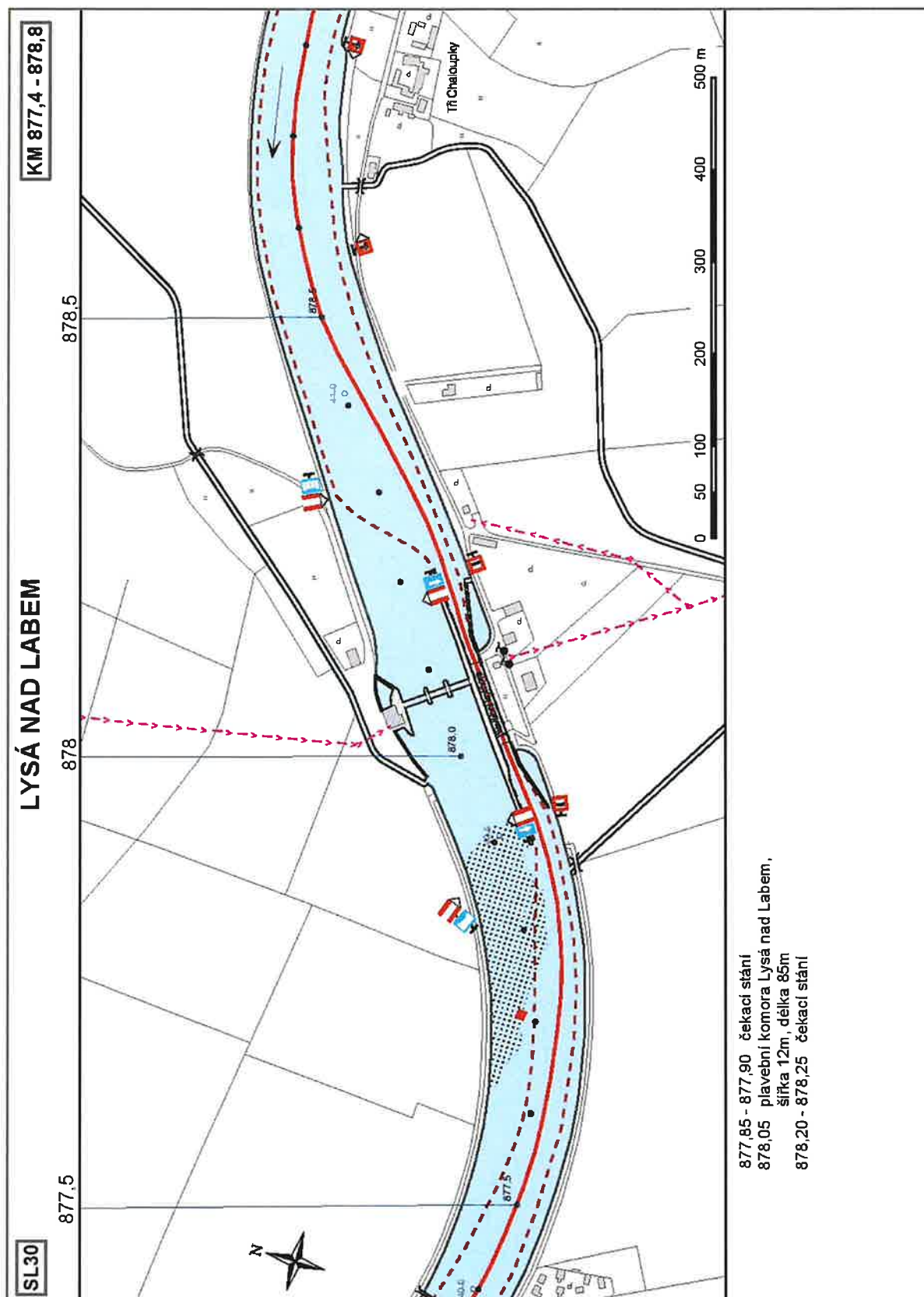
Jiné zápisy

Typ
Zahájeny pozemkové úpravy

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Nymburk](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 22.02.2021 12:00.



VD Hradištko

Parcelní číslo:	st. 966
Obec:	Kostomlaty nad Labem (537331)
Katastrální území:	Kostomlaty nad Labem (670626)
Číslo LV:	163
Výměra [m ²]:	27976
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	KMD
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
Stavba na pozemku:	vod. dílo, stavba k plavení účeťům v korytech nebo na březích vodotoků



Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

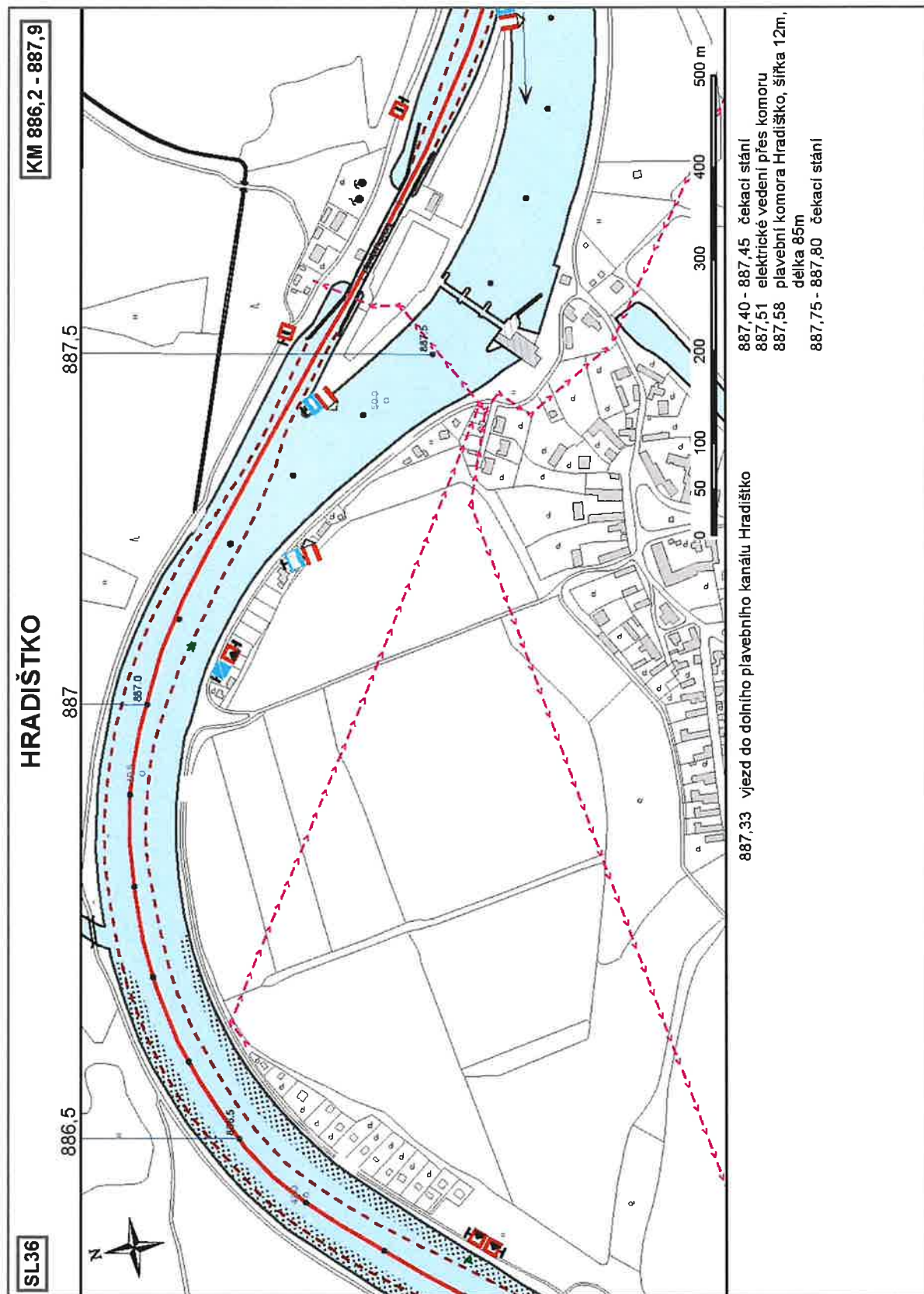
Jiné zápisy

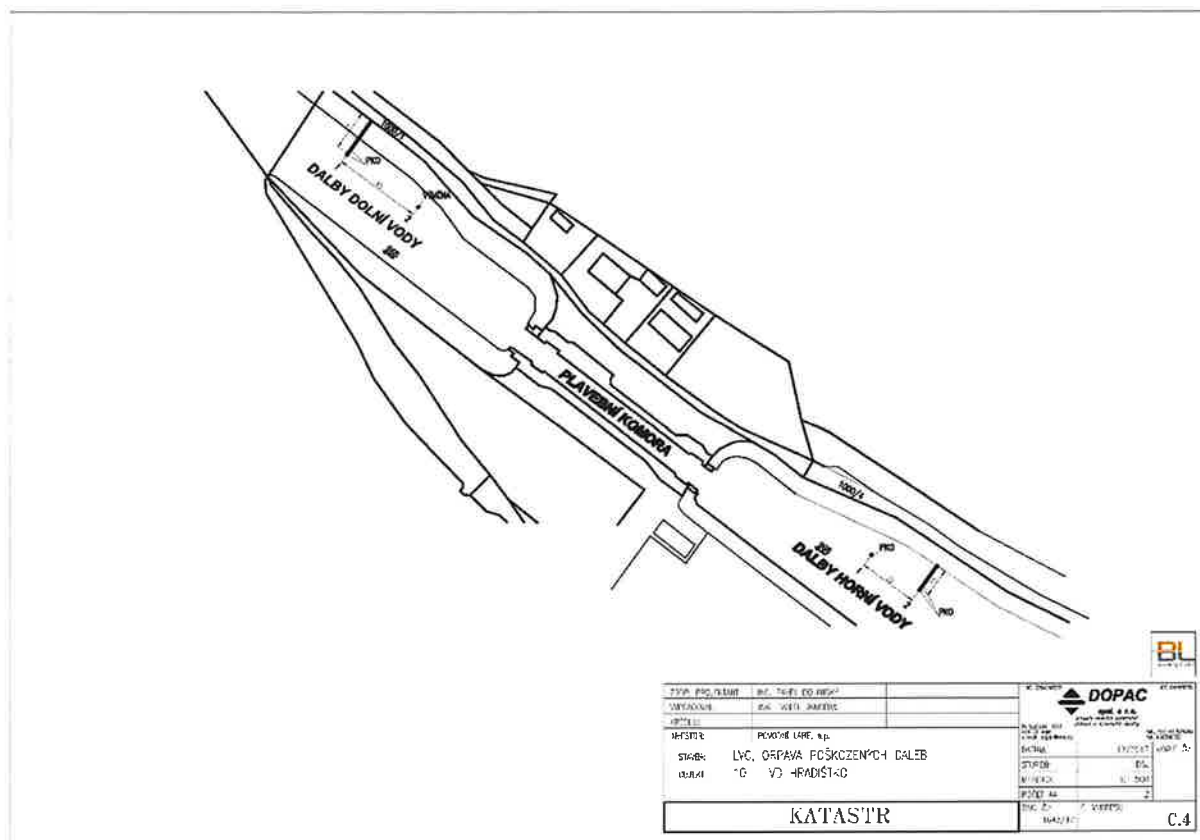
Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Nymburk](#)

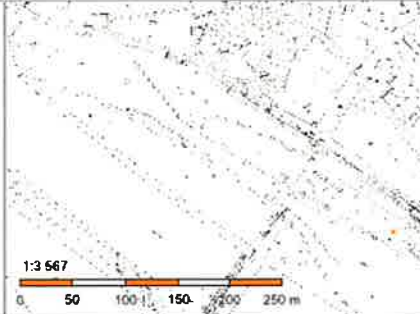
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 22.02.2021 12:00.







VD Poděbrady

Parcelní číslo:	st. 4108/3	
Obec:	Poděbrady (537663)	
Katastrální území:	Poděbrady (723495)	
Číslo LV:	3888	
Výměra [m ²]:	21705	
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí	
Mapový list:	KOLIN 6-1/33	
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě	
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří	

Součástí je stavba

Vodní dílo:	stavba k plaveb. účelům v korytech nebo na březích vod.toků
Stavba stojí na pozemku:	p. č. st. 4108/3

Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)
Věcné břemeno vedení

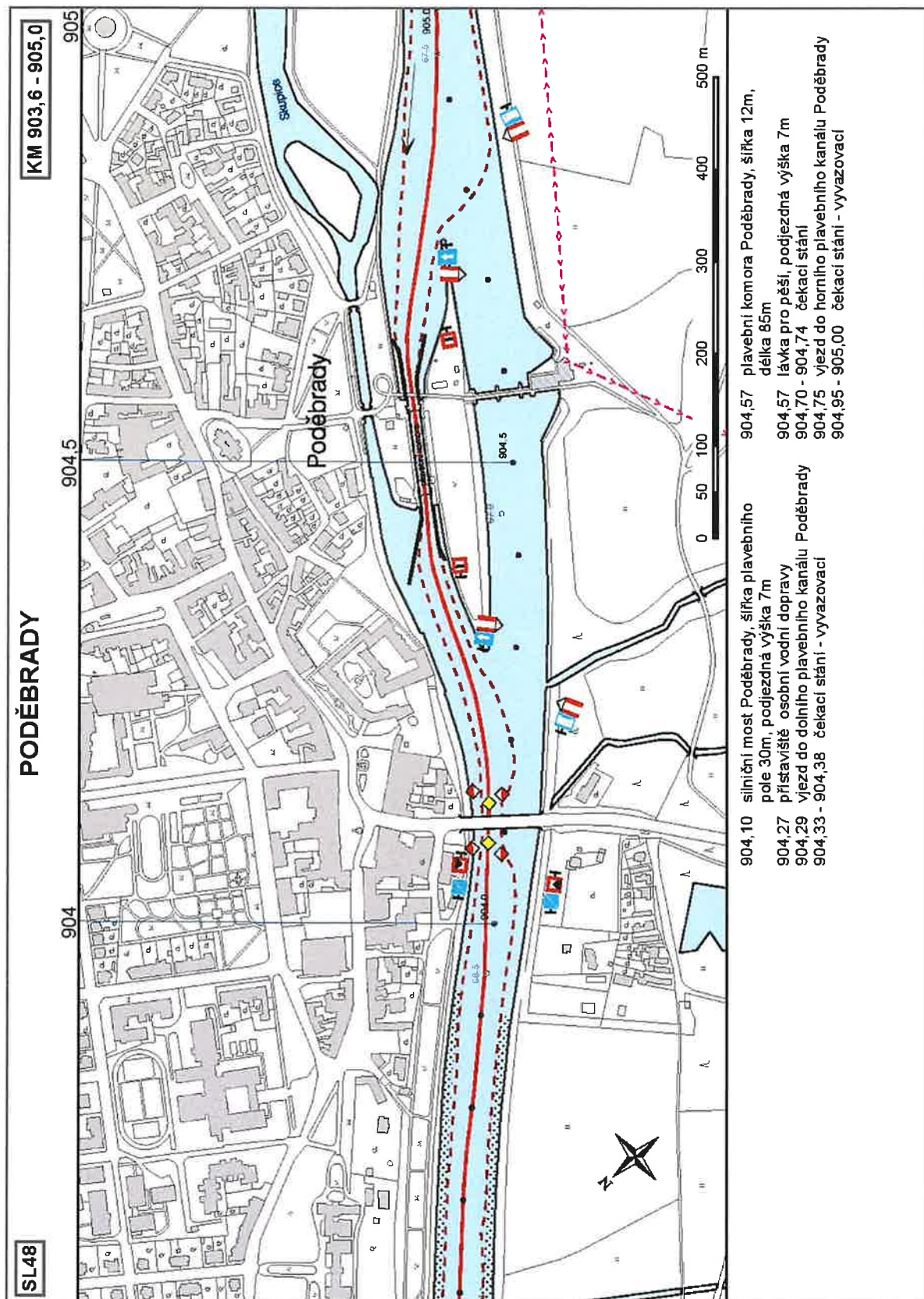
Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj


Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Nymburk](#)

Zobrazená údaje mají informativní charakter. Datum dat k 22.02.2021 12:00





VD Velký Osek

Parcelní číslo:	st. 635	
Obec:	Velký Osek (533840)	
Katastrální území:	Velký Osek (779687)	
Číslo LV:	810	
Výměra [m ²]:	9295	
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí	
Mapový list:	DKM	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK	
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří	

Součástí je stavba

Vodní dílo:	stavba k plavebnímu účelům v korytech nebo na březích vod.toků
Stavba stojí na pozemku:	p. č. st. 635

Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)

Jiné zápisy

Typ
Změna výměr obnovou operátu

 Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj
--

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kolín](#)



VD Klavary

Parcelní číslo:	st. 216
Obec:	Veitruby [533858]
Katastrální území:	Hradčisko I [647560]
Číslo LV:	39
Výměra [m ²]:	7595
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	KMD
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
Stavba na pozemku:	vod. dílo, stavba k plavbě úče. úm. v korytech nebo na březích vod.toků



Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kolín](#)

Parcelní číslo:	st. 215
Obec:	Veitruby [533858]
Katastrální území:	Hradčisko I [647560]
Číslo LV:	39
Výměra [m ²]:	2225
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	KMD
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
Stavba na pozemku:	vod. dílo, stavba k plavbě úče. úm. v korytech nebo na březích vod.toků



Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kolín](#)

VD Klavary - pokračování

Parcelní číslo:	st. 222
Obec:	Veitruby [533856]
Katastrální území:	Hradištko I [647560]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	2954
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	KMD
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
Stavba na pozemku:	vod. dílo, stavba k převedení účelům v koních nebo na přechůzích vod.toků



Sousední parcely

Vlastníci, jiná oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Obec Veitruby, Sportovní 239, 28002 Veitruby	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

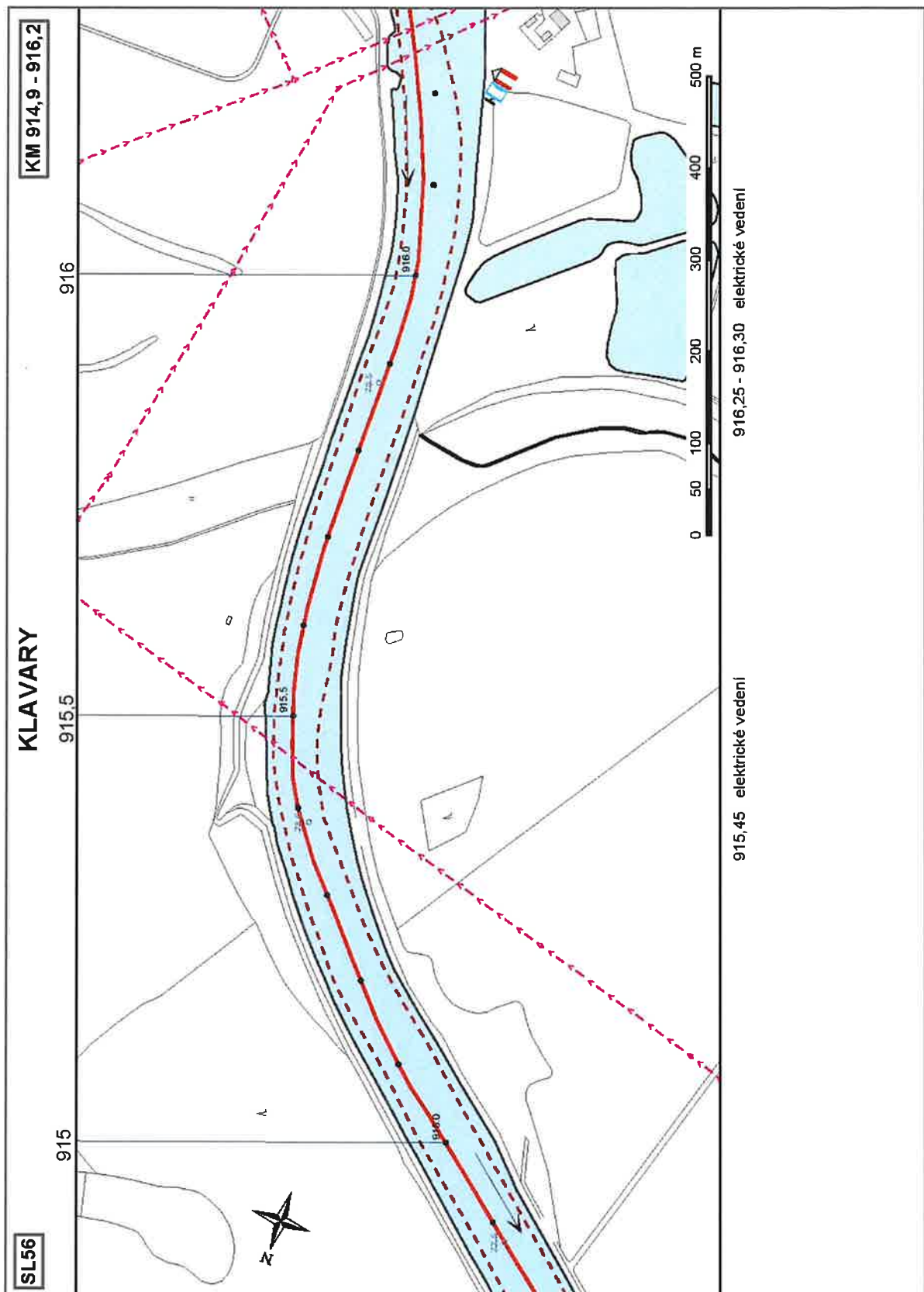
Nejsou evidována žádná omezení.

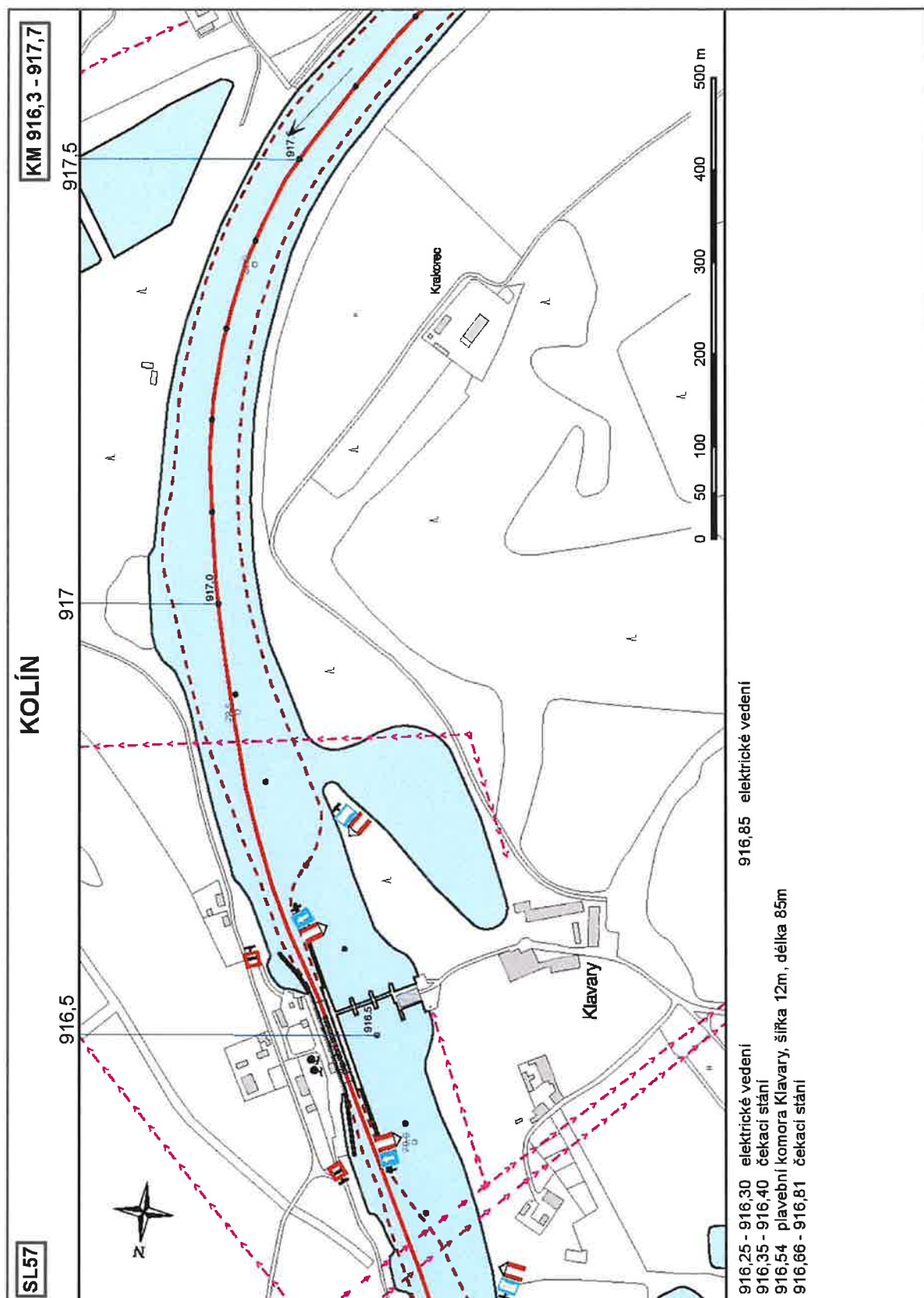
Jiné zápisy

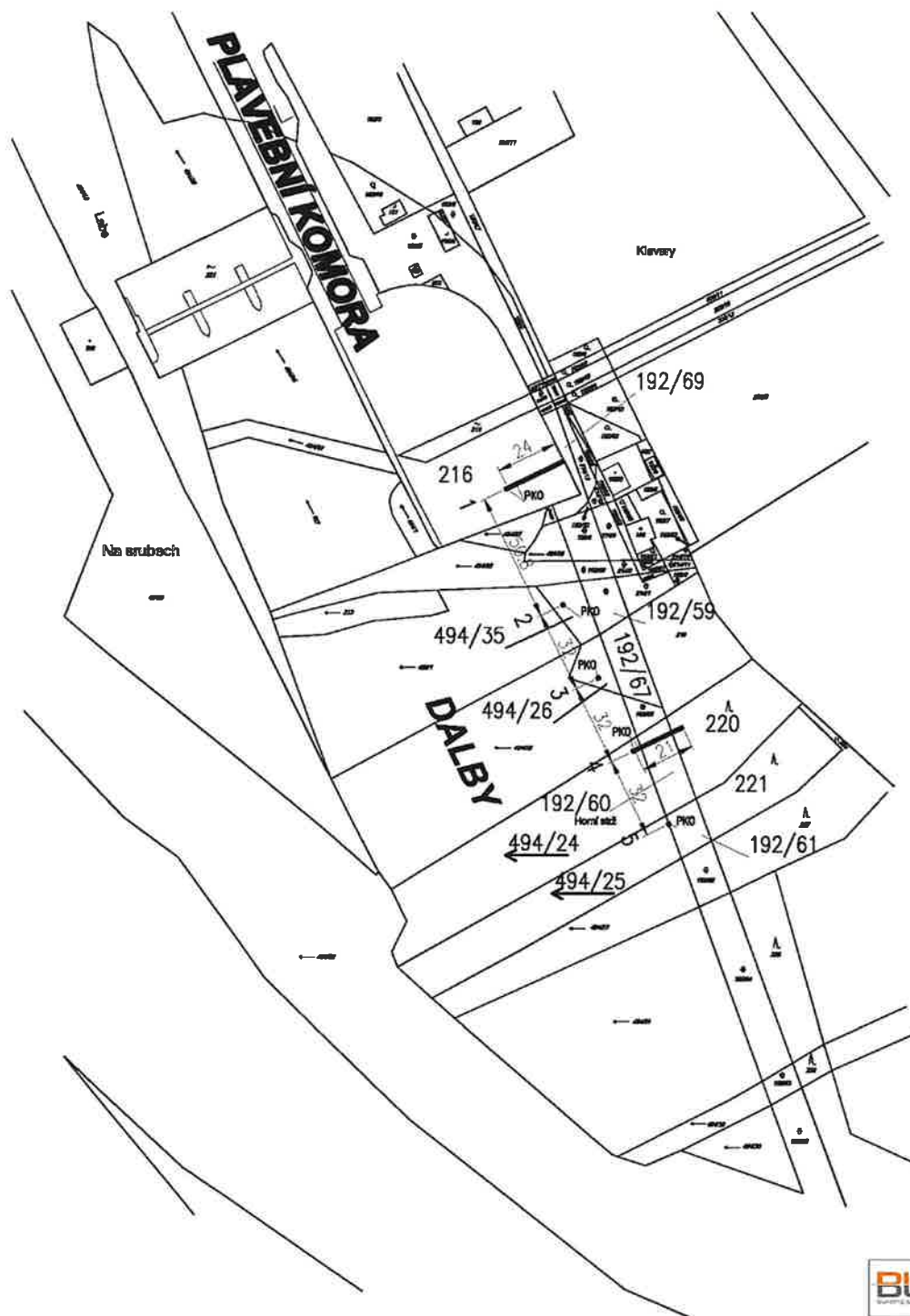
Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

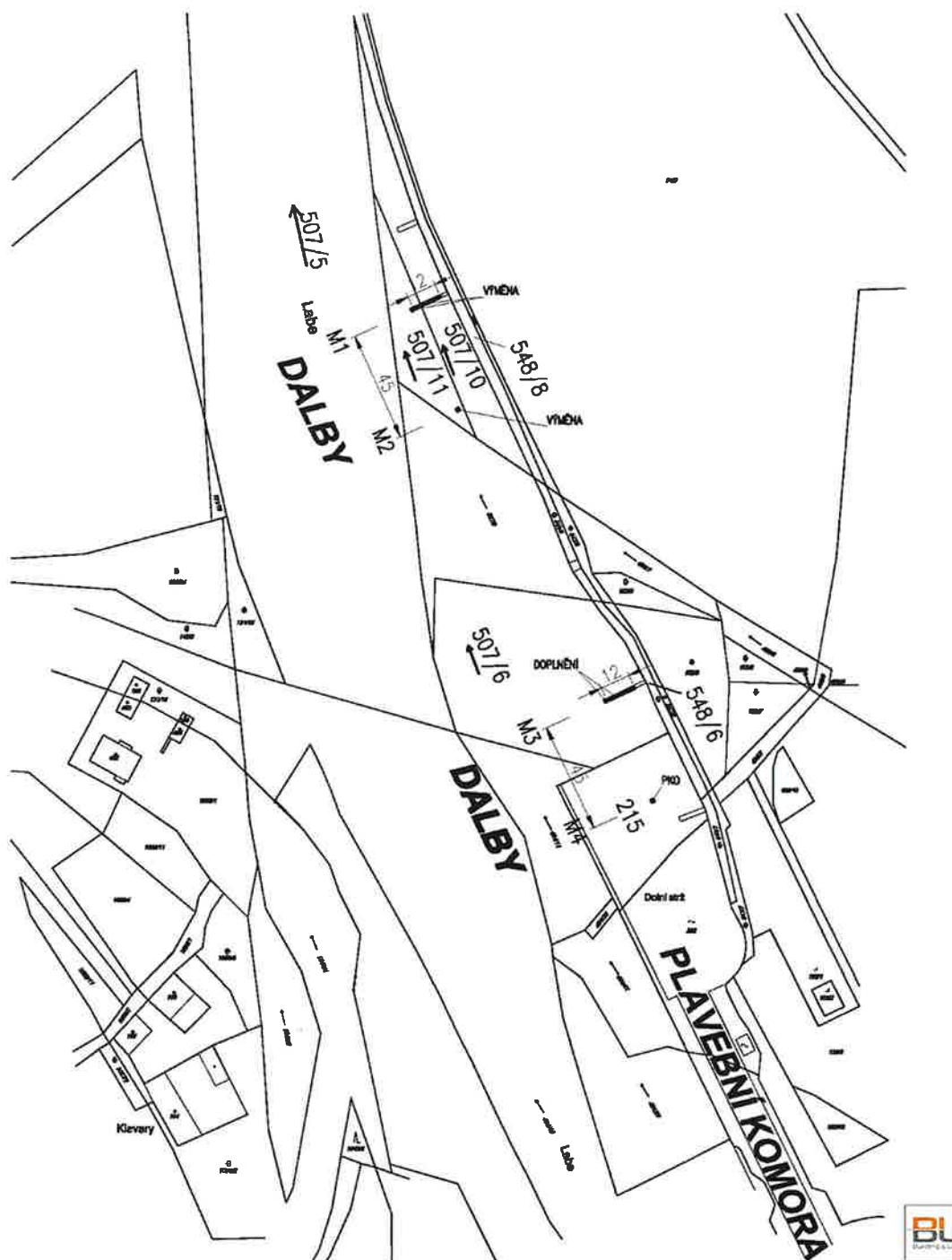
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Kolín](#)







ZODP. PROJEKTANT:	ING. PAVEL DOLANSKÝ	ÚČ. ČÍSLOVÝSTŘ.	DOPAC	STV. ČÍSLOVÝSTŘ.
VYPRACOVAL:	ING. DANIEL JANDERA		společnost s r. o.	
KRESLIL:			provozovna 1533	
INVESTOR:	POVOODNÍ LAGE, s.d.		424 01 Horní voda	
STAVBA:	LVC, ORPAVA POŠKOZENÝCH DALEB		elektronický výkresový systém	
OBJEKT:	13 - VD KLAVARY		Id. č. 41763003	
KATASTR - HORNÍ VODA		DATUM:	12/2017	KOPIE Č.
		STUPEŇ:	DSJ	
		MĚŘÍTKO:	1:1 500	
		POČET A4:	2	
		ZAK. Č.:	1643/17	C. VÝKRESU:
				C.4.2



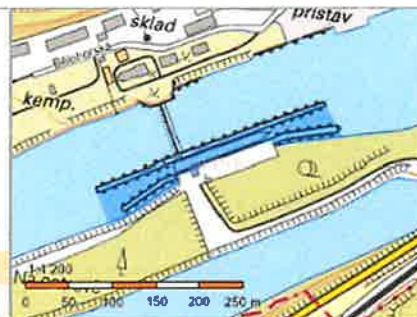
ZODP. PROJEKTANT:	ING. PAVEL DOLEŽALSKÝ	DIC 024040018	DOPAC	ED 4 1040179
VYPRACOVAL:	ING. DANIEL JANDERA		spol. s r.o.	
KRESLIL:			projektová a inženýrská společnost	
INVESTOR:	POVOODNÍ LABE, s.p.		438 001 0001	Id. číslo: 17250-103
STAVBA:	LVC, ORPAVA POŠKOZENÝCH DALEB	DATUM:	12/2017	KOPIE Č.:
OBJEKT:	13 – VD KLAVARY	STUPEŇ:	DSJ	
		MĚŘÍTKO:	1:1 500	
		POČET A4:	2	
KATASTR – DOLNÍ VODA		ZAK. Č.:	1643/17	Č. VÝKRESU:
				C.4.1





VD Týnec nad Labem

Parcelní číslo:	1491
Obec:	Týnec nad Labem (533807)
Katastrální území:	Týnec nad Labem (772356)
Číslo LV:	672
Výměra [m ²]:	8235
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



Součástí je stavba

Vodní dílo:	stavba k plavebním účelům v korytech nebo na březích vodotoků
Stavba stojí na pozemku:	p. č. 1466/7 , 1466/8 , 1466/9 , 1491

Sousední parcely

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik Vltava Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

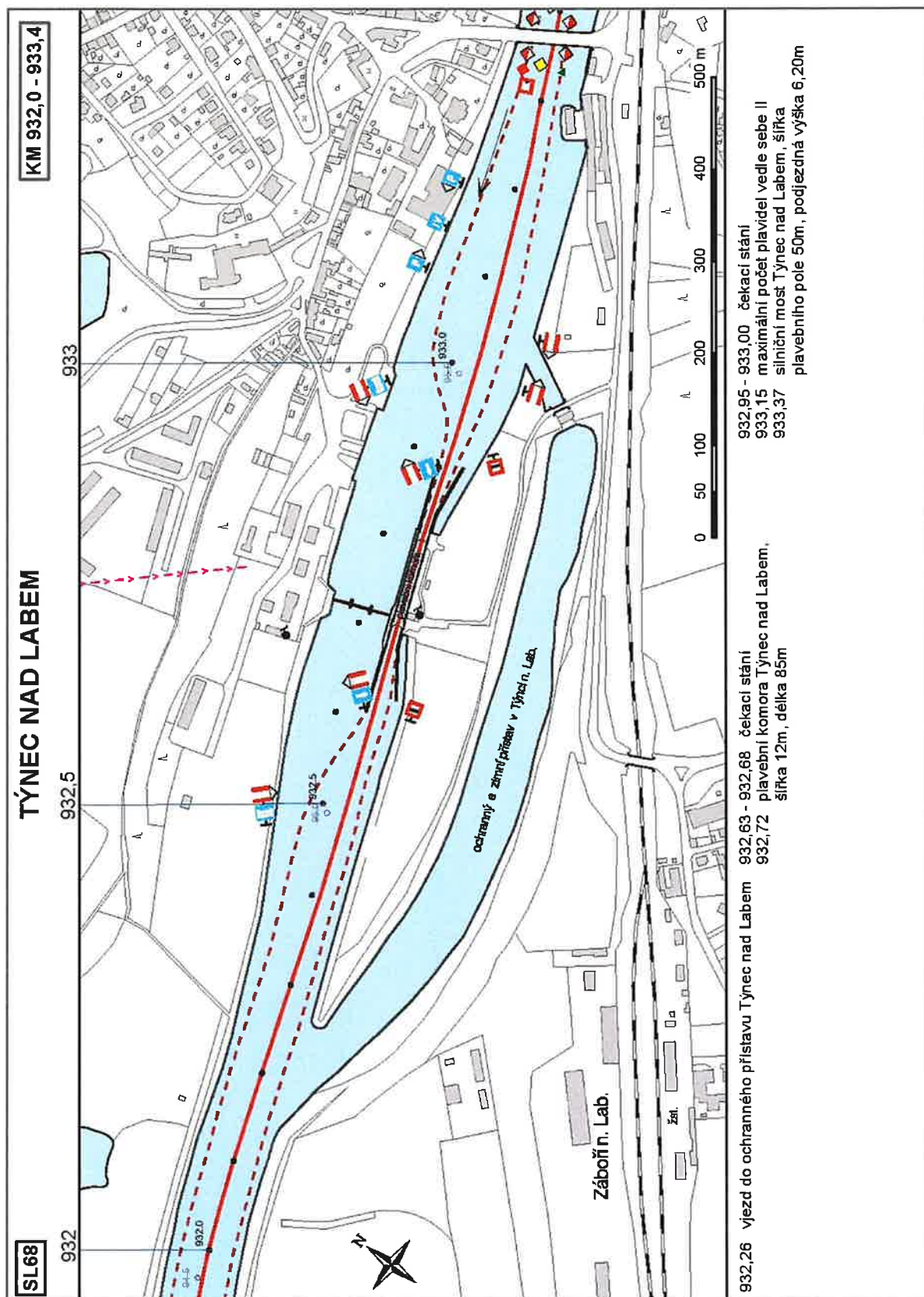
Nejsou evidována žádná omezení.

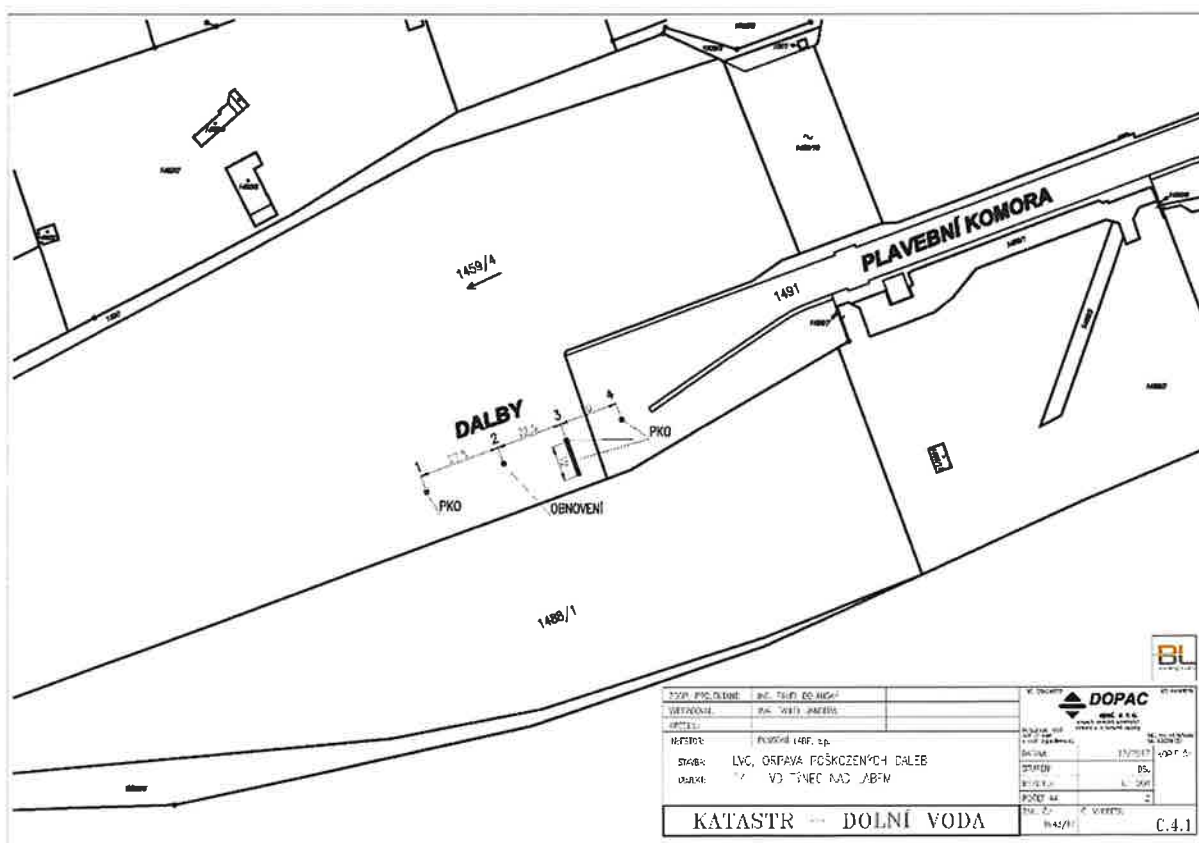
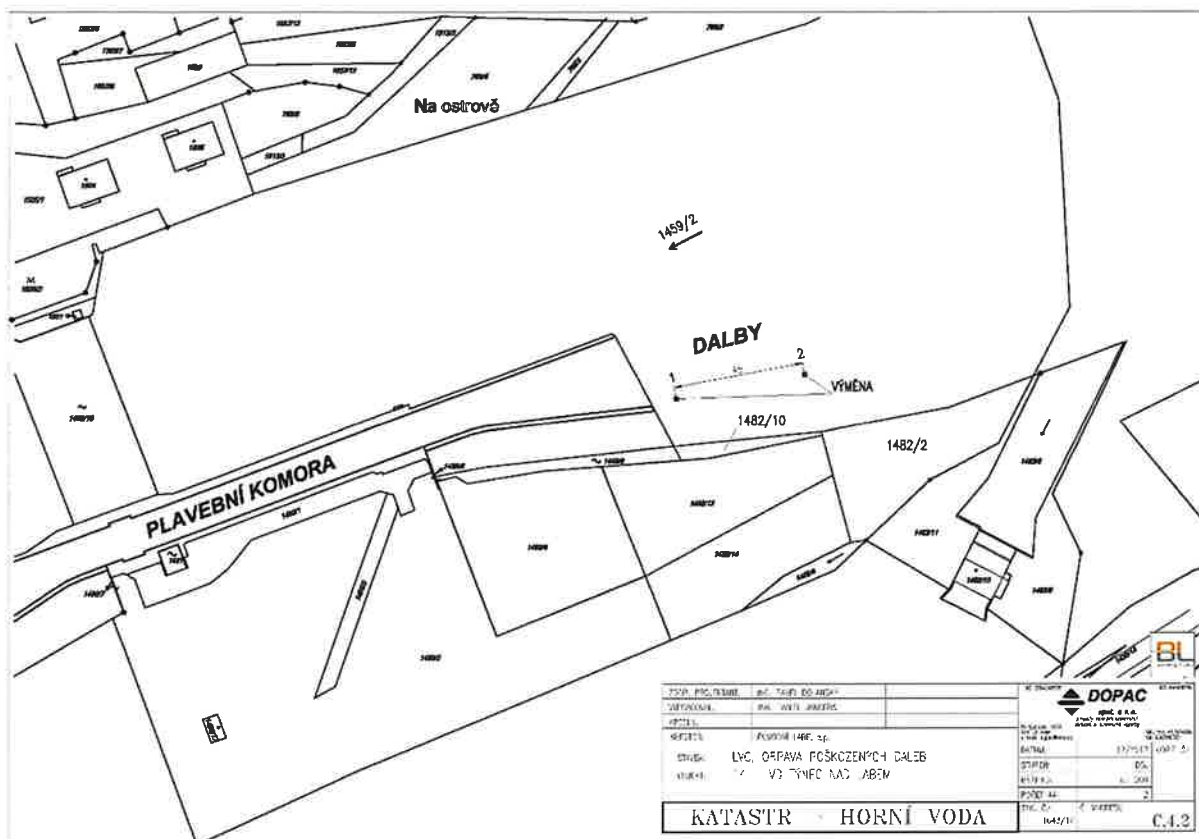
Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

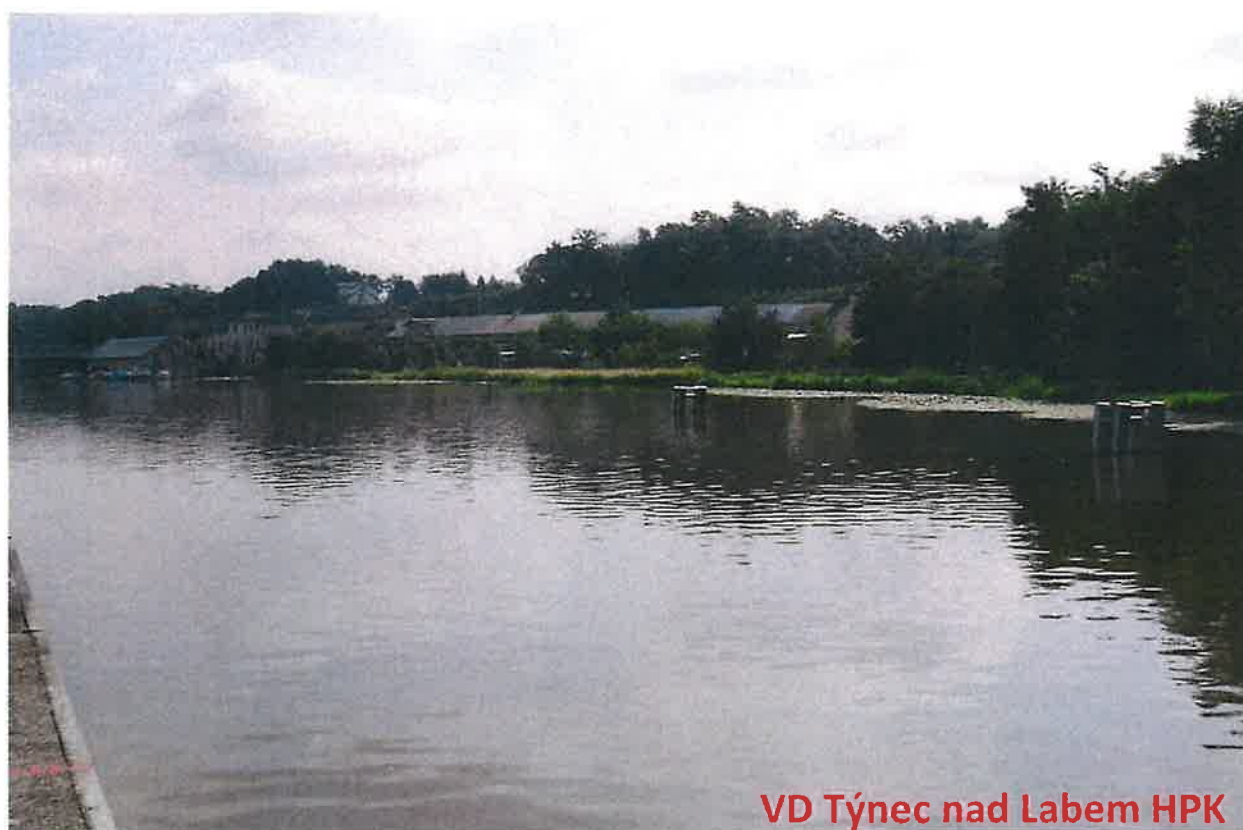
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj](#), Katastrální pracoviště Kolín.







VD Týnec nad Labem HPK



VD Týnec nad Labem HPK



2) Vzorové listy infrastruktury vodních cest zpracované společností Pöyry Environment a.s. z května 2009, dalby