

DOKLADOVÁ ČÁST

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

PČDP s.r.o.
TRSTĚNICKÁ 532
570 01 LITOMYŠL

IČO: 08905738
ID SCHRÁNKY: 9yypxpx
PCDP.PROJEKCE@GMAIL.COM

ZPRACOVATEL SO



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO



STAVEBNÍ OBJEKT DOKLADOVÁ ČÁST

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. MARTIN DLABÁČ	ING. MICHAL STŘEŠTÍK	ING. MICHAL STŘEŠTÍK
TRAŤOVÝ ÚSEK	STRAKOV	
OBJEDNATEL	MĚSTO LITOMYŠL	

AKCE	MODERNIZACE LESNÍCH CEST STRAKOV
------	---

PŘÍLOHA	DOKLADOVÁ ČÁST
---------	-----------------------

FORMÁT	A4
DATUM	08/2020
Č. ZAKÁZKY	2020/018
STUPEŇ	PDPS
MĚŘÍTKO	
PŘÍLOHA Č.	
ČÍSLO KOPIE	
1	



AGENTURA OCHRANY
PŘÍRODY A KRAJINY
ČESKÉ REPUBLIKY

REGIONÁLNÍ PRACOVISŤE
VÝCHODNÍ ČECHY

ODDĚLENÍ
PÉČE O PŘÍRODU A KRAJINU
Jiráskova 1665
530 02 Pardubice
tel.: +420 466 797 580
e-mail: pardubice@nature.cz
www.nature.cz
IDDS: kpddyvy

PČDP s.r.o.
Ing. Martin Dlabáč, DiS.
Trstěnická 532
570 01 Litomyšl

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 04431/VC/20

VYŘIZUJE: Tračík

DATUM: 9.9.2020

VĚC: Stanovisko MŽP k poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova

V příloze Vám zasíláme stanovisko MŽP k poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova

Příloha:

Stanovisko MŽP k poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova na akci „Modernizace lesních cest Strakov“

„otisk hranatého razítka“

(podepsáno elektronicky)

Ing. Marcela Hausvaterová, v. r.
VEDOUcí ODDĚLENÍ PÉČE O PŘÍRODU A KRAJINU

Stanovisko MŽP k poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova, které vydává níže uvedená správa NP nebo regionální pracoviště AOPK ČR

Pracoviště: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Východní Čechy

Oblast podpory: **4.3 Podpora na investice do infrastruktury související s rozvojem, modernizací nebo přizpůsobením se zemědělství a lesnictví - Výstavba a rekonstrukce lesních cest, včetně souvisejících objektů**

Žadatel: PČDP s.r.o.

Název projektu: Modernizace lesních cest Strakov

Otázky: (zaškrtněte odpovědi u všech otázek)

1. Je záměr v rozporu se základními nebo bližšími ochrannými podmínkami ZCHÚ a/nebo má negativní vliv na předmět ochrany ZCHÚ nebo území soustavy NATURA 2000? **NE**

2. Může realizace záměru významně negativně ovlivnit některý z biotopů uvedených na 2. straně formuláře? **NE**

3. Může být stavbou a jejím následným provozováním významně negativně ovlivněna populace nebo biotop s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů a druhů uvedených v Červených seznamech ČR v kategoriích A a C1, C2, C3 (CR, EN, VU)** **NE**

4. Může použitý materiál negativně ovlivnit stanovištní podmínky biotopů uvedených na 2. straně formuláře ve vazbě na realizovaný záměr? **NE**

5. Může stavbou či rekonstrukcí cesty dojít k výrazné změně odtokových poměrů nebo ke vzniku erozních jevů? **NE**

6. Je předmětem projektu výstavba lesní cesty na území národních parků, prvních zón CHKO, NPR, NPP, PR nebo PP? **NE**

Odůvodnění (v případě Vaší odpovědi "ANO" na kteroukoliv z výše uvedených otázek odůvodněte Vaše stanovisko):

SO 103 zasahuje do ochranného pásma PR Psí kuchyně

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím* s podporou výše uvedeného záměru z Programu rozvoje venkova 2014-2020.

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.

"otisk hranatého razítka"

V Pardubicích dne 9. 9. 2020

Razítko a podpis

(podepsáno elektronicky)

Ing. Marcela Hausvaterová, v. r.

* nehodící se škrtněte

****Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů**

Holec J. et al. (2006): Červený seznam hub (makromycetů) České republiky. Příroda 24: 1-282.

Kučera J., Váňa J., Hradílek Z. (2012): Bryophyte flora of the Czech Republic: update of the checklist and Red List and a brief analysis. Preslia 84: 813-850.

Liška J., Palice Z. (2010): Červený seznam lišejníků České republiky (verze 1.1). Příroda 29: 3-66.

Grulich V. (2012): Red List of vascular plants of the Czech Republic: 3rd edition – Preslia 84: 631-645.

Farkač J., Král D. & Škorpík M. [eds.] (2005): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha, 760 pp.

Plesník J., Hanzal V., Brejšková L. [eds.] (2003): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Obratlovci. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha, 184 pp.

***Chytrý, M., Kučera, T. & Kočí, M. (eds.) (2001): Katalog biotopů České republiky. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

****vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A, viz. Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha nebo degradace 0-2 a regionální hodnocení 1-3, viz. Lustyk P., Guth J. (2009): Metodika aktualizace vrstvy mapování biotopů Natury 2000. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

Výčet biotopů podle Katalogu biotopů*:**

V1 Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod

V4 Makrofytní vegetace vodních toků

V5 Vegetace parožňatek

M1.5 Pobřežní vegetace potoků - pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí****

M1.3 Eutrofní vegetace bahnitých substrátů

M1.4 Říční rákosiny****

R1.1 Luční pěnovecová prameniště

R1.2 Luční prameniště bez tvorby pěnoveců

R1.3 Lesní pěnovecová prameniště

R1.4 Lesní prameniště bez tvorby pěnoveců - pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí****

R2.1 Vápnitá slatiniště

R2.2 Nevápnitá mechová slatiniště

R2.3 Přechodná rašeliniště

R2.4 Zranitelné půdy s hrotnosemenkou bílou

R3.1 Otevřená vrchoviště

R3.3 Vrchovištní šlenky

R3.4 Degradovaná vrchoviště

T1.4 Aluviální psárkové loučky

T1.5 Vlhké pcháčkové louky****

T1.6 Vlhká tužebníková lada

T1.9 Střídavě vlhké bezkolencové louky****

T2.3 Podhorské a horské smilkové trávníky****

0

Prakticky všechny lesní biotopy mohou být ohroženy přímo daným zásahem, u vybraných lze předpokládat i vliv na větší vzdálenost změnou vodního režimu:

L1 Mokřadní olšiny

L2.1 Horské olšiny s olší šedou (*Alnus incana*)

L2.2 Údolní jasanovo-olšové luhy

L2.3 Tvrdé luhy nížinných řek

L2.4 Měkké luhy nížinných řek

L7.2 Vlhké acidofilní doubravy

L9.2 Rašelinné a podmáčené smrčiny

L10.1 Rašelinné březiny

L10.2 Rašelinné brusnicové bory

L10.3 Suchopýrové bory kontinentálních rašelinišť

L10.4 Blatkové bory

Město Litomyšl
Bří Šťastných č.p. 1000
570 01 Litomyšl

MĚSTSKÝ ÚŘAD LITOMYŠL
odbor výstavby a územního plánování

VÁŠ DOPIS ZE DNE: 24.8.2020

NAŠE SP.ZN.: SZ MěÚ Litomyšl 062227/2020
NAŠE Č.J.: MěÚ Litomyšl 063121/2020

VYŘIZUJE: Jan Kopecký
TELEFON: +420 461 653 341
E-MAIL: jan.kopecky@litomysl.cz
DATUM: 1.9.2020

Vyjádření

Odbor výstavby a územního plánování Městského úřadu Litomyšl, jako obecný stavební úřad příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a § 15 odst. 1 stavebního zákona, obdržel dne 24.8.2020 Vaši žádost o vyjádření ve věci provedení záměru „modernizace lesních cest Strakov“ na pozemku parc. č. 586/1, 698, 700, 811/1, 811/2 v katastrálním území Strakov spočívajícího v provedení udržovacích prací na lesní cestě ozn. SO 101 - 1L, jež vykazuje degradaci asfaltového krytu. V současné době penetrační makadam (kamenná kostra prolitá asfaltem) ztrácí pojivo a kostra kameniva je odkrytá bez asfaltu. V rámci udržovacích prací dojde k obnově nezpevněných krajnic, reprofilaci příkopů a pročištění propustků a k obnově povrchu komunikace asfaltovým betonem.

Směrové a výškové vedení komunikace je zachováno dle stávajícího stavu a nedojde k rozšíření, změně trasy ani nivelety komunikace.

Stavební úřad posoudil předloženou žádost podle § 79 odst. 5 stavebního zákona a § 16 odst. 4 zákona o pozemních komunikacích a § 15 vyhlášky 104/1997 Sb. v platném znění a vydává podle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) následující vyjádření:

- výše uvedený záměr **nevyžaduje** územní rozhodnutí ani územní souhlas,
- výše uvedený záměr **nevyžaduje** stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu,
- pokud záměr vyžaduje provedení zemních prací nebo terénních úprav, je stavebník povinen zjistit si informace o existenci podzemních staveb technické infrastruktury a zajistit jejich ochranu,
- stavebník je při realizaci svého záměru **povinen plnit své povinnosti** uložené mu v ustanovení § 152 stavebního zákona:

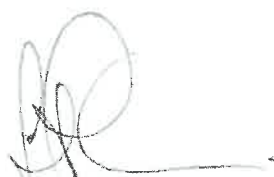
„1) Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby; tato povinnost se týká i terénních úprav a zařízení. Přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku, i šetrnost k sousedství. K tomu je povinen zajistit provedení a vyhodnocení zkoušek a měření předepsaných

zvláštními právními předpisy. Tyto povinnosti má i u staveb a jejich změn nevyžadujících stavební povolení ani ohlášení nebo u jiného obdobného záměru, například zřízení reklamního zařízení. U staveb prováděných svépomocí je stavebník rovněž povinen uvést do souladu prostorové polohy stavby s ověřenou projektovou dokumentací. O zahájení prací na stavbách osvobozených od povolení je povinen v dostatečném předstihu informovat osoby těmito pracemi přímo dotčené."

(4) U stavby financované z veřejného rozpočtu, kterou provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby. Pokud zpracovala projektovou dokumentaci pro tuto stavbu osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu, zajistí stavebník autorský dozor projektanta, případně hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací."

- pokud stavebník poruší některou z povinností podle § 152 odst. 1 nebo 4 stavebního zákona, dopustí se tím přestupku, za který lze uložit pokutu do 200 000 Kč,
- **ustanovení jiných právních předpisů nejsou dotčena** (např. povinnost realizovat pouze takový záměr, který je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, případná povinnost vynětí pozemku ze zemědělského půdního fondu, případná povinnost získat stanovisko orgánu státní památkové péče, apod.).

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí ani souhlas a není rozhodnutím ve smyslu správního řádu.



Ing. Josef Filipi
vedoucí odboru výstavby
a územního plánování



Obdrží:
navrhovatelé (doručenky)
Město Litomyšl, Bří Štastrných č.p. 1000, 570 01 Litomyšl



MĚSTSKÝ ÚŘAD ČESKÁ TŘEBOVÁ

Staré náměstí 78, 560 02 Česká Třebová

VÁŠ DOPIS ZNAČKA :
ZE DNE :
NAŠE ZNAČKA (č. j.) : MUCT/2020/DOP/NER
POČET LISTŮ : 1
POČET LIST. PŘÍLOH : -
POČET SVAZKŮ : -
SPISOVÝ ZNAK : 280.4
SKARTAČNÍ Znak/lhůta : V/5
ODBOR : dopravy a silničního hospodářství
VYŘIZUJE : Milan Neruda
Oprávněná úřední osoba
TEL : +420 465 500 272
E-MAIL : epodatelna@ceska-trebova.cz
DATUM : 01.09.2020

Žadatel:
PČDP s.r.o.
Trstěnická 532
570 01 Litomyšl

Stanovisko

Název akce: **Modernizace lesních cest Strakov** (SO 101 – 1L – km 0.00 - 1.83)

Projektant: PČDP s.r.o., Trstěnická 532, 570 01 Litomyšl

Stupeň dokumentace: DSP

Městský úřad v České Třebové odbor dopravy a silničního hospodářství jako příslušný silniční správní úřad, který podle § 40 odst. 1, odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, vykonává státní správu ve věcech silnic II. a III. tříd, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací, v souladu s uvedeným právním předpisem, posoudil výše uvedenou projektovou dokumentaci a sděluje následující:

Stavební úpravy v uvedeném rozsahu dle výše uvedené projektové dokumentaci **nevyžadují** stavební povolení ani ohlášení speciálnímu stavebnímu úřadu, jelikož se jedná o práce v rámci údržby komunikace (§ 15 vyhlášky č. 104/1997 Sb, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích).

MĚSTSKÝ ÚŘAD
Česká Třebová
(1)

Ing. Tomáš Hájek v.r.
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství

Za správnost vyhotovení: Milan Neruda

POROVNÁNÍ STÁVAJÍCÍCH A NAVRHOVANÝCH PARAMETRŮ LESNÍ CESTY

1. IDENTIFIKACE STÁVAJÍCÍ LESNÍ CESTY, LESNÍ SVÁŽNICE NEBO TECHNOLOGICKÉ LINKY

Název:	Lesní cesta Strakov – SO 101.1
Katastrální území:	Strakov [756041]
Parcelní čísla pozemků dotčených projektem	811/1; 586/1; 811/2; 698; 700
Katastrální území:	Semanín [747157]
Parcelní čísla pozemků dotčených projektem	706/51; 1553/2; 706/3; 1553/1

2. STÁVAJÍCÍ PARAMETRY LESNÍ CESTY, LESNÍ SVÁŽNICE NEBO TECHNOLOGICKÉ LINKY VE SMYSLU ČSN 73 6108:2018

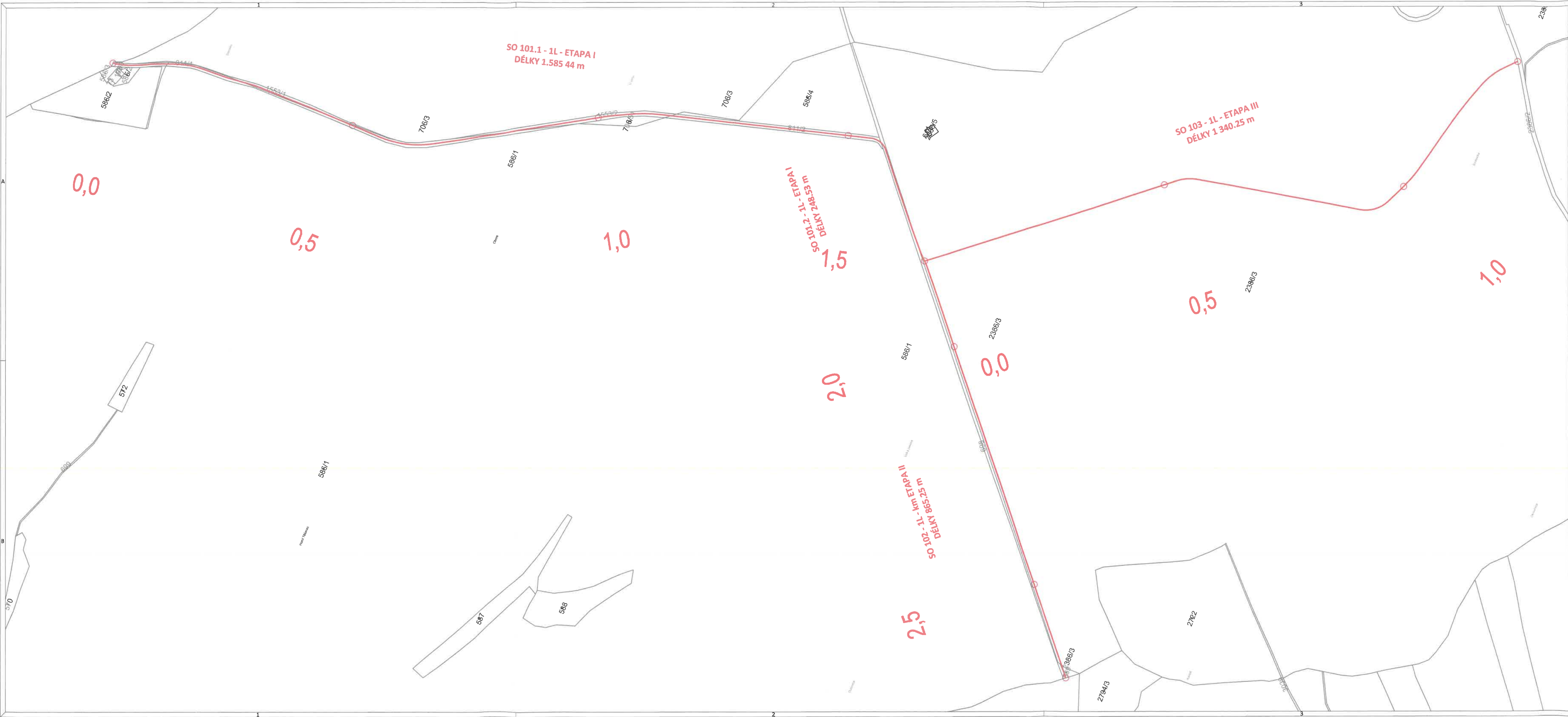
Druh:	1L
Volná šířka:	4.50 m
Návrhová rychlost:	30 km/hod

3. NAVRHOVANÉ PARAMETRY LESNÍ CESTY VE SMYSLU ČSN 73 6108:2018

Druh:	1L
Volná šířka:	4.50 m
Návrhová rychlost:	30 km/hod
Délka výstavby/rekonstrukce:	1.585 44 km

Stav ke dni:	17.09.2020
Datum vyhotovení:	17.09.2020
Zodpovědná autorizovaná osoba:	Ing. Michal Střeštík, DiS – 1006881
Razítko a podpis autorizované osoby:	





LEGENDA

- OSA MODERNIZOVANÝCH LESNÍCH CEST
- KATASTRÁLNÍ MAPA

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

PČDP s.r.o.
TRSTĚNICKÁ 532
570 01 LITOMÝŠL

IČO: 08905738
ID SCHRÁNKY: 9yyppxp
PCDP.PROJEKCE@GMAIL.COM

ZPRACOVATEL SO



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO



STAVEBNÍ OBJEKT
SITUAČNÍ VÝKRESY

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. MARTIN DLABÁČ	ING. MICHAL STŘEŠTÍK	ING. MICHAL STŘEŠTÍK
TRAŤOVÝ ÚSEK	STRAKOV	
OBJEDNATEL	MĚSTO LITOMÝŠL	

AKCE			FORMÁT	4 A4
MODERNIZACE LESNÍCH CEST STRAKOV			DATUM	08/2020
			Č. ZAKÁZKY	2020/018
PŘÍLOHA			STUPEŇ	PDPS
			MĚŘÍTKO	1:5 000
ZÁKRES DO KATASTRÁLNÍ MAPY			PŘÍLOHA Č.	

