

SMLOUVA**o úpravě vzájemných práv a povinností souvisejících se vstupem do tělesa silnice
v důsledku rekonstrukce vodního díla
„UL 036 017 Telnice, Liboňov – rekonstrukce vodovodu“****Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Ruská 260, 417 03 Dubí 3

IČ: 000 80 837

DIČ: CZ00080837

bankovní spojení: KB Teplice, č. ú. 78-7308630297/0100

zastoupená: Ing. Liborem Tačnerem, ředitelem organizace

dále jen „Správce komunikace“

a

Severočeská vodárenská společnost a.s.

se sídlem: Přítkovská 1689, 415 50 Teplice

IČ: 490 99 469

DIČ: CZ49099469

bankovní spojení: KB Teplice, č. ú. 711620257/0100

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod sp. zn. B 466

zastoupená ve věcech smluvních: Ing. Martinu Matzkem, ředitelem investičního odboru na základě
plné moci ze dne 22.08.2019,

dále jen „Investor“

společně též „Smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

S M L O U V U**o úpravě vzájemných práv a povinností souvisejících se vstupem do tělesa silnice
v důsledku rekonstrukce vodního díla „UL 036 017 Telnice - Liboňov – rekonstrukce vodovodu“**

I.

- 1) Správce komunikace má na základě zřizovací listiny č. 130/2001 ze dne 3. 10. 2001, ve znění pozdějších dodatků, vydané podle § 27 odst. 1 a 2 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů, svěřen výkon vlastnických práv k silnici **č. II/248** na pozemku **p. č. 393/2 v k. ú. Telnice** a k silnici **č. III/2483** na pozemku **p.č. 1507 v k.ú. Varvažov u Telnice** a na pozemku **p.č. 147/2** a pozemku **p.č. 408/2 v k.ú. Liboňov**.
- 2) Investor je vlastníkem vodního díla – vodovodu a kanalizace, umístěného v silničním pozemku, resp. v silničním tělese pozemní komunikace uvedené v odst. 1. Investor je oprávněn v souladu s § 7 odst. 1 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů za účelem kontroly, údržby nebo stavební úpravy vodovodu nebo kanalizace vstupovat a vjíždět na příjezdné, průjezdné a vodovodem nebo kanalizací přímo dotčené cizí pozemky.

II.

- 1) Správce komunikace souhlasí s tím, že Investor je oprávněn dočasně užívat část komunikace a silničního pozemku uvedených v čl. I odst. 1 této smlouvy, a to v Telnici za účelem provedení stavby „**UL 036 017 Telnice, Liboňov – rekonstrukce vodovodu**“ (dále jen „Stavba“), v souladu a za podmínek určených v příslušném rozhodnutí vydaném příslušným silničním správním úřadem a stanovených Správcem komunikace ve vyjádření uvedeném v čl. V odst. 1 této smlouvy.
- 2) Správce komunikace souhlasí s provedením Stavby a je povinen strpět v souladu s ustanovením § 7 odst. 1 zákona o vodovodech a kanalizacích přístup Investora a jeho dodavatele předmětné Stavby nebo její části na předmětnou část nemovitostí uvedenou v odst. 1 tohoto článku, a to v rozsahu nezbytném pro provedení Stavby dle projektové dokumentace, zpracované SČVK, a.s., útvar projekce Liberec pod zak. Č.11662/4.

III.

- 1) Investor je povinen zaplatit za zásah do tělesa komunikace a silničního pozemku v důsledku jím prováděných stavebních prací úhradu jako podíl na nákladech na zachování a opravy tělesa komunikace a silničního pozemku.
- 2) Výše úhrady bude stanovena v souladu s ceníkem schváleným usnesením Rady Ústeckého kraje č. 32/27R/2017 ze dne 01.11/2017. Uvedený ceník tvoří přílohu č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí. K úhradě bude připočítána DPH ve výši dle právních předpisů platných ke dni její úhrady.
- 3) Úhrada podle odst. 1 je splatná na účet č. 78-7308630297/0100 vedený Komerční bankou v Teplicích v termínu uvedeném v daňovém dokladu splňujícím veškeré náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Termín splatnosti daňového dokladu bude 14 dnů od jeho doručení Investorovi. Při nedodržení data splatnosti daňového dokladu je Investor povinen uhradit Správci komunikace úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 4) Předpokládaná výše úhrady činí 312.000,- Kč bez DPH. Výše úhrady stanovená v souladu s odst. 1 a 2 tohoto článku bude Správcem komunikace upřesněna po dokončení Stavby dle zjištěného skutečného rozsahu zásahu Investora do komunikace či silničního pozemku. Zjištění skutečného rozsahu zásahu bude potvrzeno v předávacím protokolu na str. 2, který bude sloužit jako podklad k vystavení daňového dokladu.

IV.

- 1) Právo Správce komunikace na náhradu škody vzniklé v důsledku činnosti Investora nebo osob jím pověřených k provádění Stavby zůstává nedotčeno.
- 2) Investor se zavazuje potvrdit správnost předávacího protokolu (viz čl. III. odst. 4 této smlouvy) a uhradit jednorázovou úhradu ve výši a v čase v něm určených.
- 3) Termíny zahájení a ukončení Stavby budou dány rozhodnutím příslušného silničního správního úřadu. Doba realizace Stavby počíná běžet dnem protokolárního předání staveniště Investorovi do dne podpisu protokolu o ukončení prací.
- 4) Investor se zavazuje, že předmětný úsek komunikace převezme protokolárně od Správcem komunikace pověřené osoby, provozu Ústí nad Labem. Po skončení prací bude daný úsek protokolárně převzat zpět, a to na základě výzvy předávajícího zástupce Investora, doručené Správci komunikace nejméně 5 pracovních dnů předem.

V.

- 1) Uzavřením této smlouvy dává Správce komunikace souhlas pro účel vydání rozhodnutí dle čl. II odst. 1 této smlouvy za technických podmínek stanovených ve vyjádření Správce komunikace, provozu Ústí nad Labem k předmětné Stavbě, ze dne 17.1.2023 pod č.j. SUSUKUL/KV015/2023. Investor se zavazuje zajistit provedení prací s odbornou péčí a způsobem, který co nejméně zatěžuje vlastníka komunikace, Správce komunikace a ostatní osoby užívající silniční pozemek nebo těleso pozemní komunikace se souhlasem vlastníka.
- 2) Porušením závazků Investora obsažených v této smlouvě pozbývá výše uvedený souhlas Správce komunikace platnosti a Správce komunikace je oprávněn navrhnout silničnímu správnímu úřadu, aby zrušil rozhodnutí uvedené v čl. II odst. 1 této smlouvy.

VI.

- 1) Investor je povinen nejpozději při zpětném předání místa Stavby předat Správci komunikace zaměření skutečného provedení Stavby.
- 2) Investor je povinen, nejpozději do dne podpisu ukončovacího protokolu, uvést dotčené nemovitosti do stavu, v jakém byly v den předání, a to výlučně na své náklady. Investor je dle předchozí věty povinen obnovit povrch komunikace v rozsahu stanoveném Správcem komunikace ve vyjádření citovaném v čl. V odst. 1 této smlouvy.

VII.

Smluvní strany se dohodly, že od této smlouvy lze odstoupit v případě, že:

- a) Stavbou nedojde k dotčení nebo k omezení užívání nemovitostí dle této smlouvy, nebo
- b) nedojde k vydání pravomocného rozhodnutí dle čl. II odst. 1 této smlouvy, nebo
- c) Investor nezačíná realizaci Stavby nejpozději do 2 let ode dne právní moci stavebního povolení.


VIII.

- 1) Tuto smlouvu je možno měnit nebo doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci Smluvních stran. Tato dohoda se vztahuje i na dohodu o změně formy nutné pro změny smlouvy.
- 2) Uzavření této smlouvy, jakož i práva a povinnosti z ní vzniklé, které nejsou v jejím textu výslovně upraveny, se řídí příslušnými ustanoveními českých obecně závazných právních předpisů, zejména zákonem o pozemních komunikacích, zákonem o vodovodech a kanalizacích, vodním zákonem, stavebním zákonem a občanským zákoníkem.
- 3) Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, po dvou pro každou Smluvní stranu.
- 4) Práva a povinnosti z této smlouvy platí pro případné právní nástupce Smluvních stran.
- 5) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami.


IX.

- 1) Smluvní strany shodně prohlašují, že tato smlouva obsahuje projev jejich shodné, vážné a svobodné vůle, že nebyla uzavřena v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 2) Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem zároveň stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění, jakož i plnou způsobilost k právnímu jednání.

Informace o zpracování osobních údajů: <http://www.susuk.cz/dokumenty>

V Dubí, dne 07. 02. 2023
Správa a údržba silnic Ústeckého kraje


Správce komunikace
Správa a údržba silnic Ústeckého kraje,
příspěvková organizace
Ing. Libor Tačner, ředitel

V Teplicích, dne 31-01-2023


Investor
Severočeská vodárenská společnost, a.s.
Ing. Martin Matzek

Přílohy: č. 1 – Ceník
č. 2 – Situace stavby

Podepsané smlouvy zasílejte výhradně na adresu:

Správa a údržba silnic ÚK, příspěvková organizace, Gogolova 19, 400 04 trmice

Ceník pro zásah do tělesa komunikací II. a III. třídy na území Ústeckého kraje

Ceny uvedené v tomto ceníku jsou bez DPH, které bude přičteno ve výši dle platné právní úpravy.

č.	název	název zásahu	MJ	upřesnění	Cena Kč/MJ
1.	křížení	protlak	bm	silnice II. třídy	500
				silnice III. třídy	300
			m ²	zřízení startovací jámy	100
		překop vozovky	případ	silnice II. třídy	6 000
				silnice III. třídy	5 000
2.	podélné uložení	do vozovky	bm	silnice II. třídy	700
				silnice III. třídy	500
		do krajnice	bm	silnice II. třídy	150
				silnice III. třídy	100
		do příkopu	bm	silnice II. třídy	100
				silnice III. třídy	100
3.	vrchní vedení	bez zásahu do vozovky	bm	silnice II. třídy	150
				silnice III. třídy	100
4.	mostní objekty	bez zásahu do vozovky	bm	bez rozlišení	500
5.	výstavba, provozování, opravy a údržba	ukládání inženýrských sítí	m ²	nastatní plochy a pozemky	100
6.	vstup a vjezd	údržba, přístup	m ²	pozemek, stavba	100
7.	bodové stavby	umístění sloupů, skříní, pilířů, apod.	případ	objekty	1 000

ZÁKRES STAVBY DO KATASTRÁLNÍ MAPY

IO 01 VODOVODNÍ ŘAD
PEHO RC (DNOD) 90 Ø90x5 4, SDR 17, d 960 m

IO 02 VYPUSTNÍ POTRUE Z VDJ

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

IO 03 ÚPRAVA DŇA ARMATURNÍ ŠACHTY VDJ

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

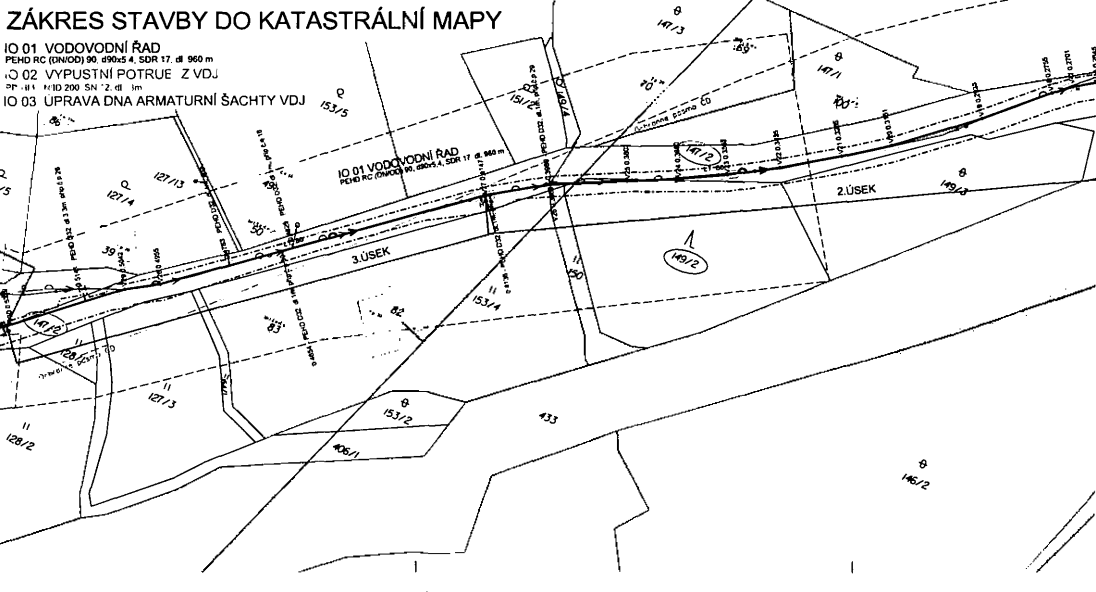
ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

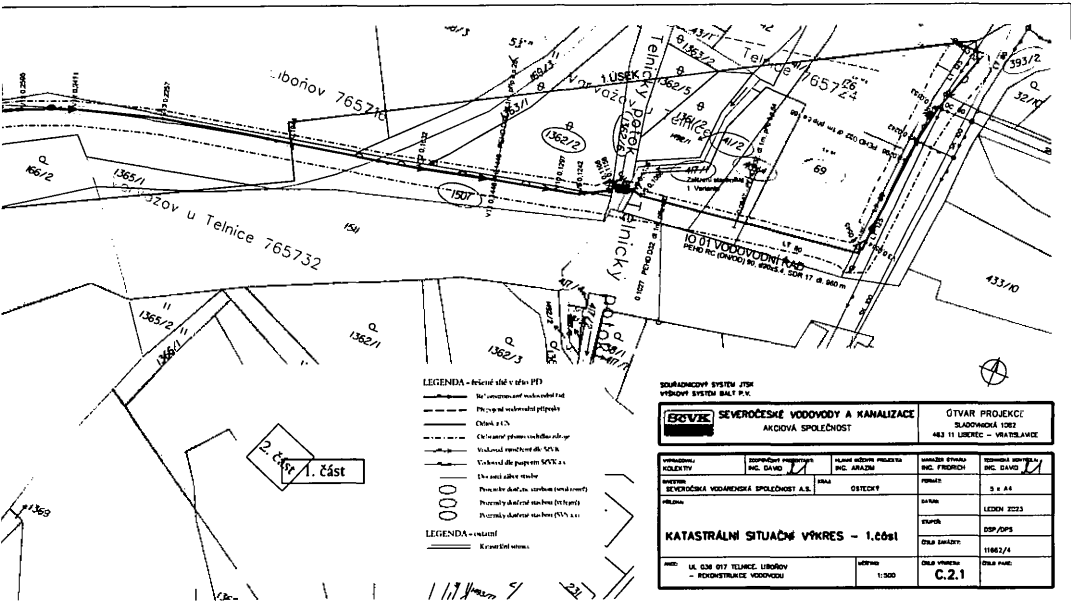
ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m

ØP = 111 x 110 200 50x72 d 1m





- LEGENDA - řešení stře v ústí PD**
- 30° vodorovně od násobného řádu
 - 45° vodorovně od násobného řádu
 - 60° vodorovně od násobného řádu
 - 75° vodorovně od násobného řádu
 - 90° vodorovně od násobného řádu
 - 105° vodorovně od násobného řádu
 - 120° vodorovně od násobného řádu
 - 135° vodorovně od násobného řádu
 - 150° vodorovně od násobného řádu
 - 165° vodorovně od násobného řádu
 - 180° vodorovně od násobného řádu
- LEGENDA - vlnění**
- Kružnice vlnění

SOUŘADICOVÝ SYSTÉM JTSK
PRŮBĚHOVÝ SYSTÉM BALT P. K.

EVVOK SEVEROČESKÉ VODOVODY A KANALIZACE		OTVÁŘÍ PROJEKCE	
AKČOVÁ SPOLEČNOST		SLADKOVSKÁ 1082	
		482 11 LIBEČEK - VÍTEJSLAVICE	
VOZLOVÝ SYSTÉM SEVEROČESKÁ VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST A. S.	PROJEKTANT	PROJEKT	PROJEKTOVÁČ
1001	1001	1001	1001
KATASTRÁLNÍ SITUACE VÝKRES - 1:050	STAVBA	OSTECKÝ	LEČEN 2023
PROJ. 1:1000	LEČEN	2023	11662/4
PROJ. 1:1000	LEČEN	2023	11662/4

ZÁKRES STAVBY DO KATASTRÁLNÍ MAPY

IO 01 VODOVODNÍ ŘAD
PEHD RC (DNOD) 90, d90x5,4, SDR 17, dl. 960 m
IO 02 VYPUSTNÍ POTRUBÍ Z VDJ
PP-HM DN/D 200 SN 12, dl. 53m
IO 03 ÚPRAVA DNA ARMATURNÍ ŠACHTY VDJ

Seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých se stavba umísťuje.
Katastrální území: Telnice (785724)

parc. č.	výměra	využití	druh poz.	vlastník	společné ochrany
3932	9642	silnice	ostatní plocha	Vlastnické právo Ústecký kraj, Vělná Hradiště 3118/48, Ústí nad Labem - centrum 4001 Ústí nad Labem - Hospodaření se zvířecím majetkem kraje Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská 2602/13, Písečná, 41703 Dubí	
st. 69	658	zastavěná plocha a nádvoří	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
404	331	spornostavěná a rekreační plocha	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
412	370	spornostavěná a rekreační plocha	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
4171	78	korýň vodního toku přehrazené nebo upravené	vodní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	

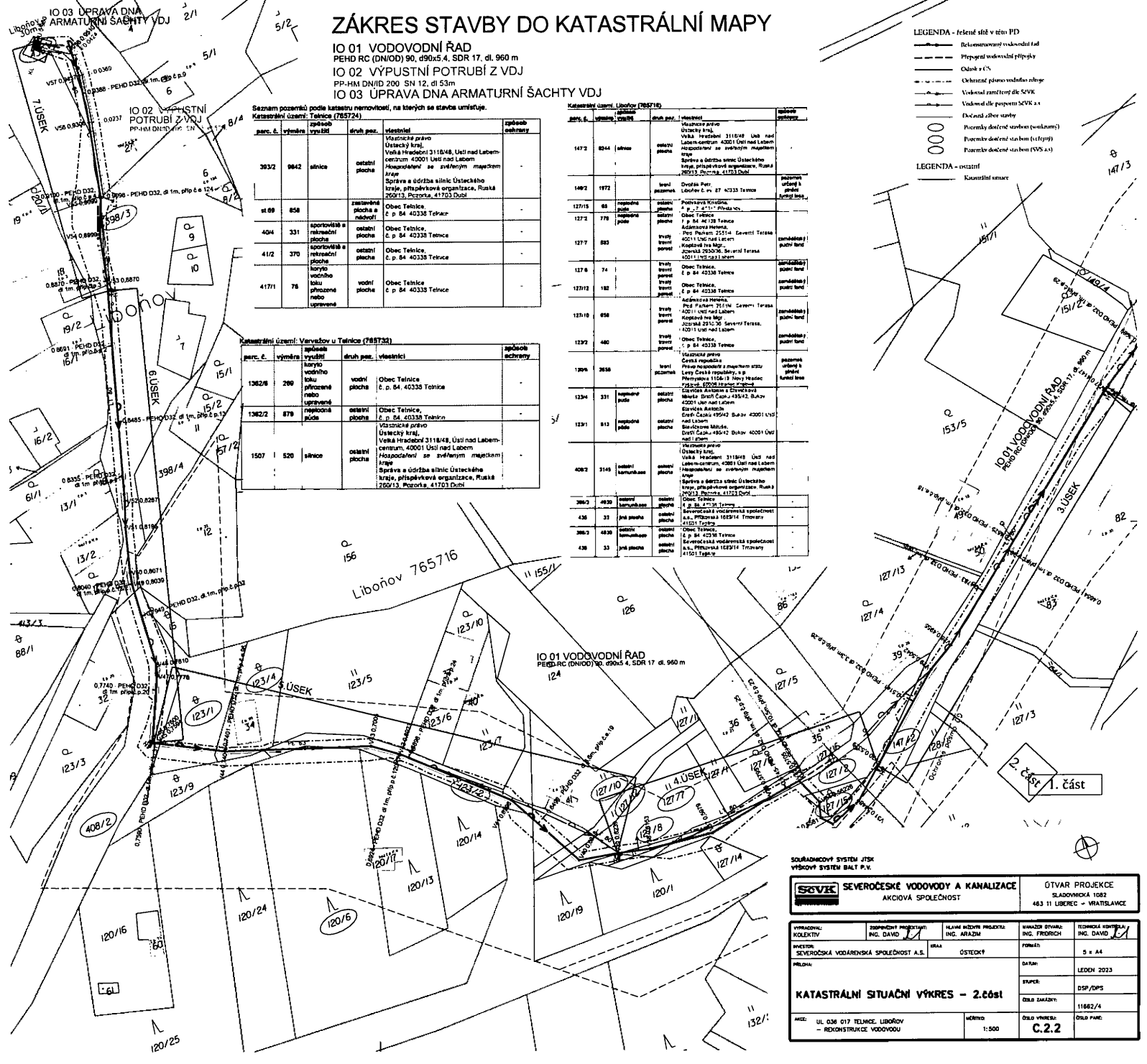
Katastrální území: Varvažov u Telnice (785723)

parc. č.	výměra	využití	druh poz.	vlastník	společné ochrany
1362/6	260	korýň vodního toku přehrazené nebo upravené	vodní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
1362/2	878	reprezentační plocha	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
1507	520	silnice	ostatní plocha	Vlastnické právo Ústecký kraj, Vělná Hradiště 3118/48, Ústí nad Labem - centrum 4001 Ústí nad Labem - Hospodaření se zvířecím majetkem kraje Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská 2602/13, Písečná, 41703 Dubí	

Katastrální území: Liboňov (785716)

parc. č.	výměra	využití	druh poz.	vlastník	společné ochrany
1472	8244	silnice	ostatní plocha	Vlastnické právo Ústecký kraj, Vělná Hradiště 3118/48, Ústí nad Labem - centrum 4001 Ústí nad Labem - Hospodaření se zvířecím majetkem kraje Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská 2602/13, Písečná, 41703 Dubí	
1492	1972	veřejná prostranství	ostatní plocha	Dvořák Petr, Liboňov č. ev. 67 40333 Telnice	
127/15	68	reprezentační plocha	ostatní plocha	Právní ústředí, Písečná 1156/13, Nový Hrádek 742/13, Písečná, 41703 Telnice	
127/2	778	reprezentační plocha	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
127/7	393	veřejná prostranství	ostatní plocha	Ademánek Marek, č. ev. 24 40338 Telnice	
127/8	74	veřejná prostranství	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
127/12	182	veřejná prostranství	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
127/10	658	veřejná prostranství	ostatní plocha	Ademánek Marek, Pod Pánem 211/10, Červená Tereza 4021 Ústí nad Labem - Kopylovská Mgr., zvoník 2620/26, Severní Tereza 4021 Ústí nad Labem	
1292	480	veřejná prostranství	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
1309	3658	veřejná prostranství	ostatní plocha	Vlastnické právo Česká republika, Přesed Hospodářské společnosti Lety Česká republika, s.p. Přemyslovská 1156/13, Nový Hrádek 742/13, Písečná, 41703 Telnice	
1334	331	reprezentační plocha	ostatní plocha	Černáček Antonín a Zvěřáček Jaroslav, Bratří Čapků 494/12, Blatná 40201 Ústí nad Labem - Stará Čapka 494/12, Blatná 40201 Ústí nad Labem	
1291	813	reprezentační plocha	ostatní plocha	Stará Čapka 494/12, Blatná 40201 Ústí nad Labem - Blatná 40201 Ústí nad Labem	
408/2	3149	ostatní plocha	ostatní plocha	Vlastnické právo Ústecký kraj, Vělná Hradiště 3118/48, Ústí nad Labem - centrum 4001 Ústí nad Labem - Hospodaření se zvířecím majetkem kraje Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská 2602/13, Písečná, 41703 Dubí	
398/2	4930	ostatní plocha	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
436	33	ostatní plocha	ostatní plocha	Severočeská vodárenská společnost a.s., Příbramská 1629/14, Trnava 41701 Telnice	
398/3	4930	ostatní plocha	ostatní plocha	Obec Telnice, č. p. 84 40338 Telnice	
436	33	ostatní plocha	ostatní plocha	Severočeská vodárenská společnost a.s., Příbramská 1629/14, Trnava 41701 Telnice	

- LEGENDA - řešené sítě v této PD
- Rekonstruovaný vodovodní řad
 - Přepjatý vodovodní příkop
 - Odvod z ČV
 - Okružní plánové vodovodní sítě
 - Vodovodní rameno dle SEVK
 - Vodovod dle paspouti SEVK a.s.
 - Dávání záber stavby
 - Pozemky dotčené stavbou (vlastník)
 - Pozemky dotčené stavbou (úřad)
 - Pozemky dotčené stavbou (SVS a.s.)
- LEGENDA - ostatní
- Katastrální území



SOUŘADICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALY P.V.

SEVK SEVEROČESKÉ VODOVODY A KANALIZACE
AKČIOVÁ SPOLEČNOST

OTVÁR PROJEKCE
SLADOVNICKÁ 1082
463 11 LIBEREC - VRATISLAVCE

VYPRACOVAL: KOLEKTIV	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. DAVID	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. ARAJAM	NAKLADEL OTVÁR: ING. FRUHRICH	TECHNICKÝ KONTROLA: ING. DAVID
MĚŘETEL: SEVEROČESKÁ VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST A.S.	BRÁNA	OSTĚKOP	FORMÁT:	5 x A4
PRŮBĚH:			DATA:	LEĐEN 2023
			STUPEŇ:	DSP/DPS
			ČÍSLO ZÁKAZNÍ:	11682/4
KATASTRÁLNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES - 2.část			ČÍSLO VÝKRESU:	Č.2.2
MÍSTO: UL. OSM 017 TELNICE, LIBOŇOV - REKONSTRUKCE VODOVODU		MĚŘITVO: 1:500	ČÍSLO PARC.	