
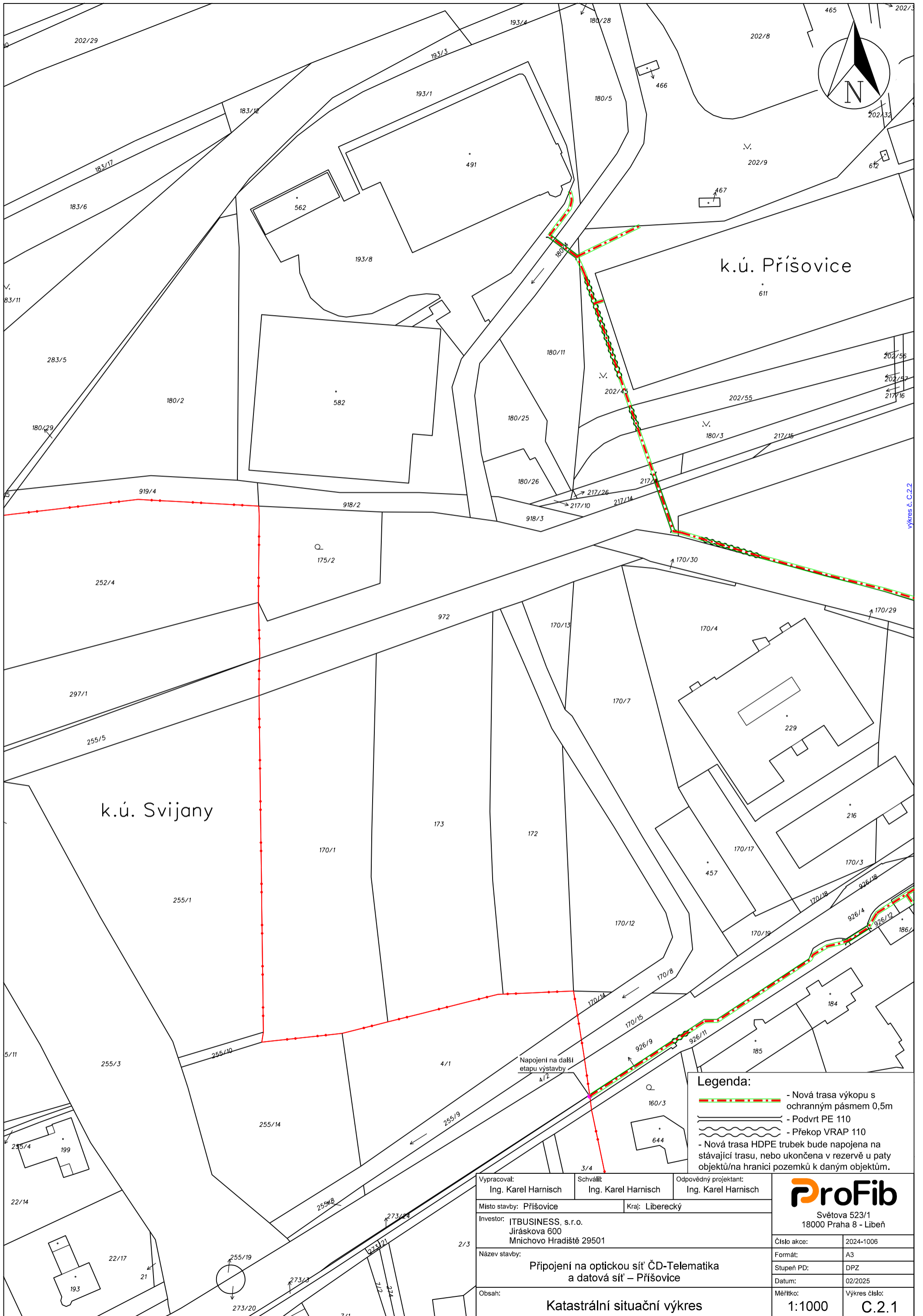


Trasa výkopu

Vypracoval: Ing. Karel Harnisch	Schválil: Ing. Karel Harnisch	Odpovědný projektant: Ing. Karel Harnisch	 Světova 523/1 18000 Praha 8 - Libeň
Místo stavby: Příšovice		Kraj: Liberecký	
Investor: ITBUSINESS, s.r.o. Jiráskova 600 Mnichovo Hradiště 29501			Číslo akce: 2024-1006
Název stavby: Připojení na optickou síť ČD-Telematika a datová síť – Příšovice			Formát: A4
Obsah: Situace širších vztahů - klad listů C.2			Stupeň PD: DPZ
			Datum: 02/2025
			Měřítko: -
			Výkres číslo: C.1.1





k.ú. Příšovice

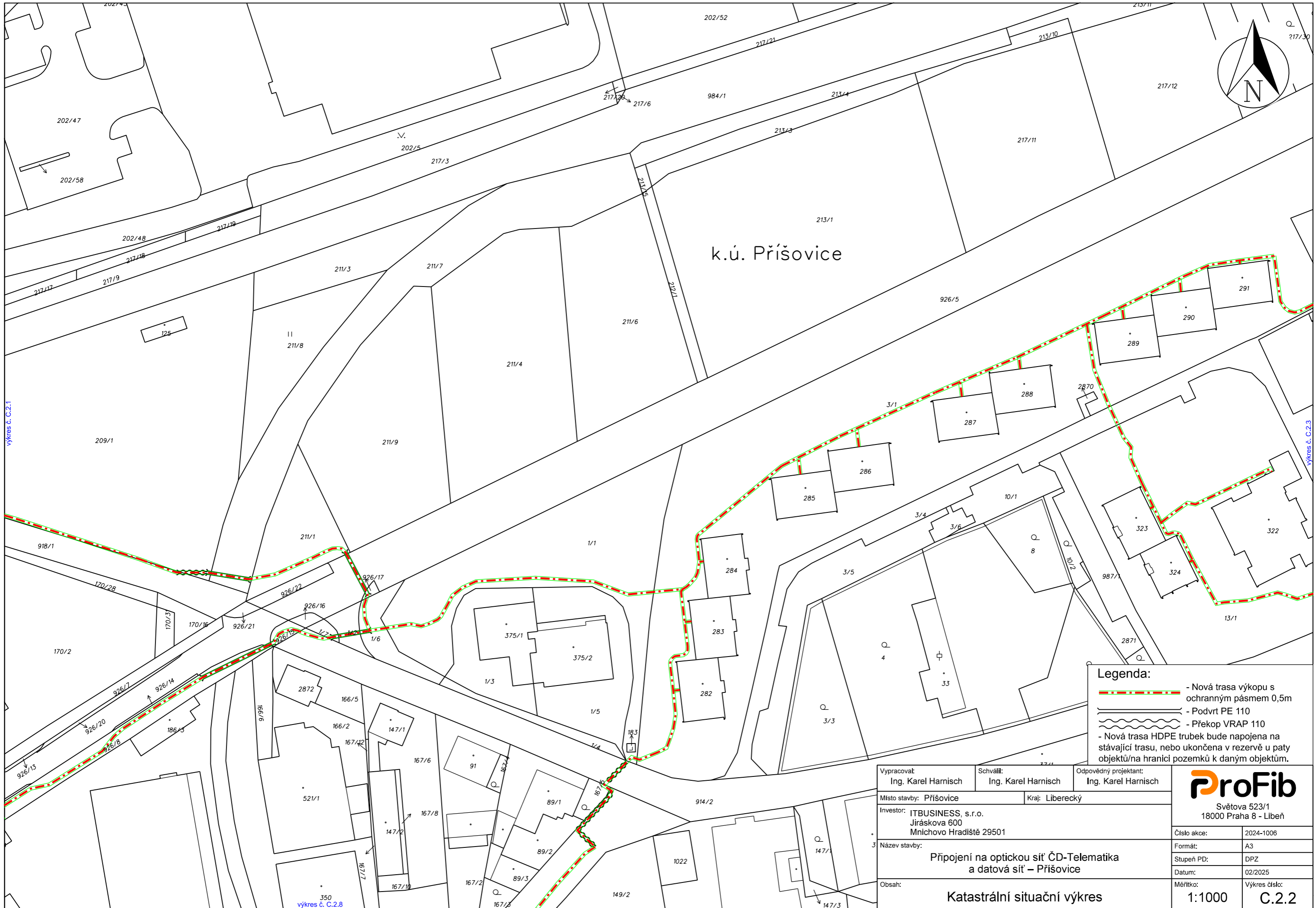
k.ú. Svijany

- Legenda:**
- - - - Nová trasa výkopu s ochranným pásmem 0,5m
  - - - - Podvrt PE 110
  - - - - Překop VRAP 110
  - Nová trasa HDPE trubek bude napojena na stávající trasu, nebo ukončena v rezervě u paty objektů/na hranici pozemků k daným objektům.

Vypracoval: Ing. Karel Harnisch	Schválil: Ing. Karel Harnisch	Odpovědný projektant: Ing. Karel Harnisch
Místo stavby: Příšovice	Kraj: Liberecký	
Investor: ITBUSINESS, s.r.o. Jiráskova 600 Mnichovo Hradiště 29501		
Název stavby: Připojení na optickou síť ČD-Telematika a datová síť – Příšovice		
Obsah: Katastrální situační výkres		

**ProFib**  
Světova 523/1  
18000 Praha 8 - Libeň

Číslo akce:	2024-1006
Formát:	A3
Stupeň PD:	DPZ
Datum:	02/2025
Měřítko:	1:1000
Výkres číslo:	C.2.1



k.ú. Příšovice

- Legenda:**
- - - - Nová trasa výkopu s ochranným pásmem 0,5m
  - - Podvrt PE 110
  - ~ ~ ~ - Překop VRAP 110
  - - Nová trasa HDPE trubek bude napojena na stávající trasu, nebo ukončena v rezervě u paty objektů/na hranici pozemků k daným objektům.

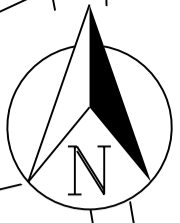
Vypracovat: Ing. Karel Harnisch	Schválil: Ing. Karel Harnisch	Odpovědný projektant: Ing. Karel Harnisch
Místo stavby: Příšovice	Kraj: Liberecký	
Investor: ITBUSINESS, s.r.o. Jiráskova 600 Mnichovo Hradiště 29501		
Název stavby: <b>Připojení na optickou síť ČD-Telematika a datová síť – Příšovice</b>		
Obsah: <b>Katastrální situační výkres</b>		

<b>ProFib</b>	
Světova 523/1 18000 Praha 8 - Libeň	
Číslo akce:	2024-1006
Formát:	A3
Stupeň PD:	DPZ
Datum:	02/2025
Měřítko:	1:1000
Výkres číslo:	C.2.2

výkres č. C.2.1

výkres č. C.2.3

350  
výkres č. C.2.8



- Legenda:**
- Nová trasa výkopu s ochranným pásmem 0,5m
  - Podvrt PE 110
  - Překop VRAP 110
  - Nová trasa HDPE trubek bude napojena na stávající trasu, nebo ukončena v rezervě u paty objektů/na hranici pozemků k daným objektům.

Vypracoval: Ing. Karel Harnisch	Schválil: Ing. Karel Harnisch	Odpovědný projektant: Ing. Karel Harnisch
Místo stavby: Příšovice	Kraj: Liberecký	
Investor: ITBUSINESS, s.r.o. Jiráskova 600 Mnichovo Hradiště 29501		
Název stavby: Připojení na optickou síť ČD-Telematika a datová síť – Příšovice		
Obsah: Katastrální situační výkres		

**ProFib**  
Světova 523/1  
18000 Praha 8 - Libeň

Číslo akce:	2024-1006
Formát:	A3
Stupeň PD:	DPZ
Datum:	02/2025
Měřítko:	Výkres číslo: 1:1000 C.2.3

výkres č. C.2.9

výkres č. C.2.4




výkres č. C.2.2







k.ú. Příšovice

- Legenda:**
-  - Nová trasa výkopu s ochranným pásmem 0,5m
  -  - Podvrt PE 110
  -  - Překop VRAP 110
  - Nová trasa HDPE trubek bude napojena na stávající trasu, nebo ukončena v rezervě u paty objektů/na hranici pozemků k daným objektům.

Vypracoval: Ing. Karel Harnisch	Schválil: Ing. Karel Harnisch	Odpovědný projektant: Ing. Karel Harnisch
Místo stavby: Příšovice		Kraj: Liberecký
Investor: ITBUSINESS, s.r.o. Jiráskova 600 Mnichovo Hradiště 29501		
Název stavby: Připojení na optickou síť ČD-Telematika a datová síť – Příšovice		
Obsah: Katastrální situační výkres		

**ProFib**

Světova 523/1  
18000 Praha 8 - Libeň


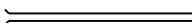

Číslo akce:	2024-1006
Formát:	A3
Stupeň PD:	DPZ
Datum:	02/2025
Měřítko:	1:1000
Výkres číslo:	C.2.6




k.ú. Příšovice

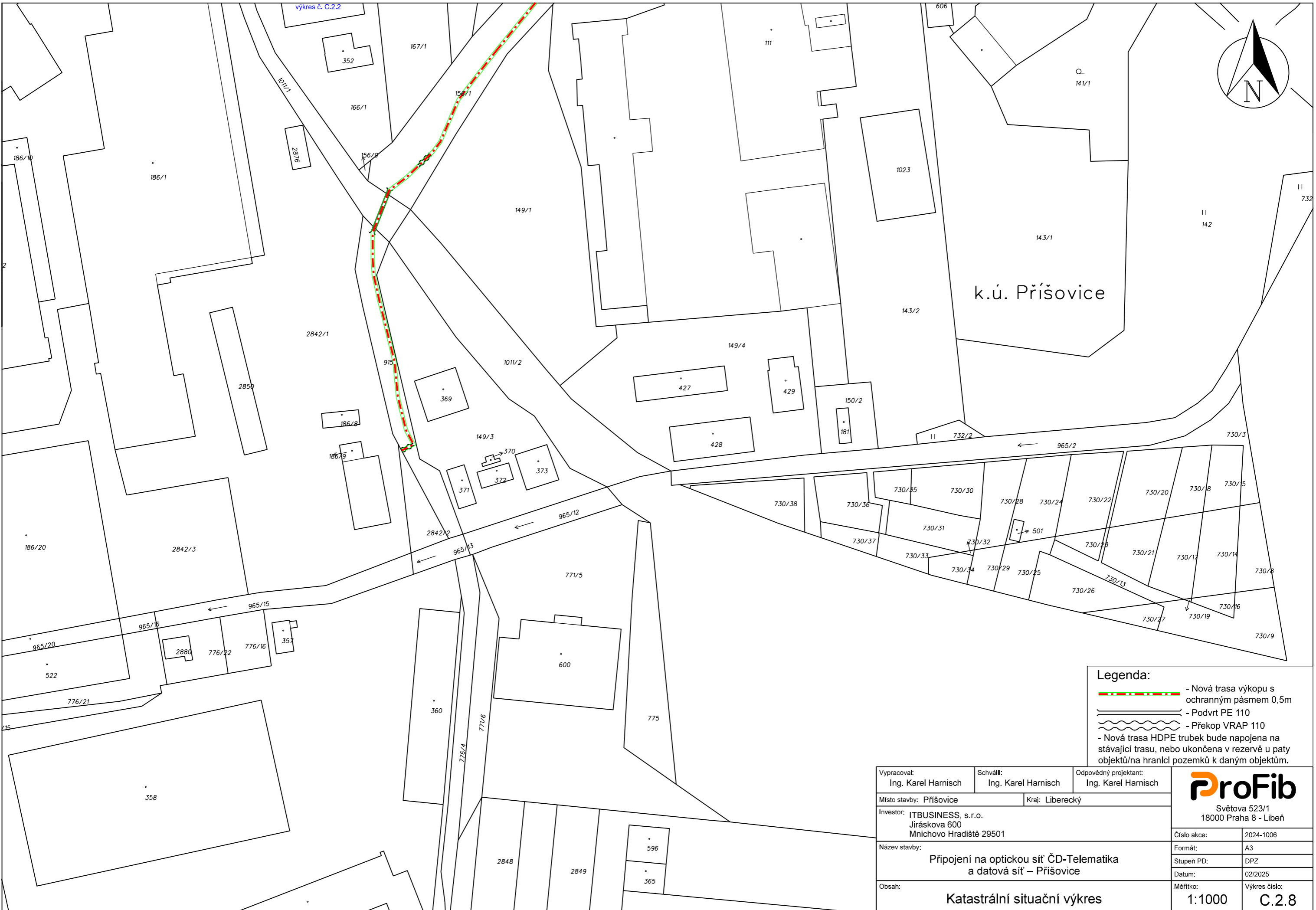
Na urule

U kravína

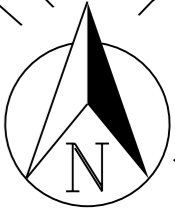
- Legenda:**
-  - Nová trasa výkopu s ochranným pásmem 0,5m
  -  - Podvrt PE 110
  -  - Překop VRAP 110
  - Nová trasa HDPE trubek bude napojena na stávající trasu, nebo ukončena v rezervě u paty objektů/na hranici pozemků k daným objektům.



Vypracoval: Ing. Karel Harnisch	Schválil: Ing. Karel Harnisch	Odpovědný projektant: Ing. Karel Harnisch	 Světova 523/1 18000 Praha 8 - Libeň
Místo stavby: Příšovice	Kraj: Liberecký		
Investor: ITBUSINESS, s.r.o. Jiráskova 600 Mnichovo Hradiště 29501			Číslo akce: 2024-1006
Název stavby: Připojení na optickou síť ČD-Telematika a datová síť – Příšovice			Formát: A3
Obsah: Katastrální situační výkres			Stupeň PD: DPZ
			Datum: 02/2025
			Měřítko: 1:1000
			Výkres číslo: C.2.7



vykres č. C.2.2



k.ú. Příšovice

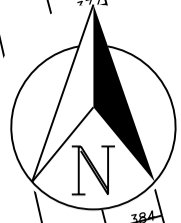
- Legenda:**
- Nová trasa výkopu s ochranným pásmem 0,5m
  - Podvrt PE 110
  - Překop VRAP 110
  - Nová trasa HDPE trubek bude napojena na stávající trasu, nebo ukončena v rezervě u paty objektů/na hranici pozemků k daným objektům.

Vypracoval: Ing. Karel Harnisch	Schválil: Ing. Karel Harnisch	Odpovědný projektant: Ing. Karel Harnisch	Světova 523/1 18000 Praha 8 - Libeň
Místo stavby: Příšovice		Kraj: Liberecký	
Investor: ITBUSINESS, s.r.o. Jiráskova 600 Mnichovo Hradiště 29501			Číslo akce: 2024-1006
Název stavby: Připojení na optickou síť ČD-Telematika a datová síť – Příšovice			Formát: A3
Obsah: Katastrální situační výkres			Stupeň PD: DPZ
			Datum: 02/2025
			Měřítko: 1:1000
			Výkres číslo: C.2.8

Vypracoval: Ing. Karel Harnisch	Schválil: Ing. Karel Harnisch	Odpovědný projektant: Ing. Karel Harnisch
Místo stavby: Příšovice	Kraj: Liberecký	
Investor: ITBUSINESS, s.r.o. Jiráskova 600 Mnichovo Hradiště 29501		
Název stavby: Připojení na optickou síť ČD-Telematika a datová síť – Příšovice		
Obsah: Katastrální situační výkres		



Světova 523/1 18000 Praha 8 - Libeň	
Číslo akce:	2024-1006
Formát:	A3
Stupeň PD:	DPZ
Datum:	02/2025
Měřítko:	Výkres číslo: 1:1000 C.2.9



**Legenda:**

- Nová trasa výkopu s ochranným pásmem 0,5m
- Podvrt PE 110
- Překop VRAP 110
- Nová trasa HDPE trubek bude napojena na stávající trasu, nebo ukončena v rezervě u paty objektů/na hranici pozemků k daným objektům.

