
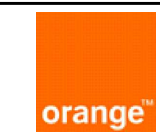
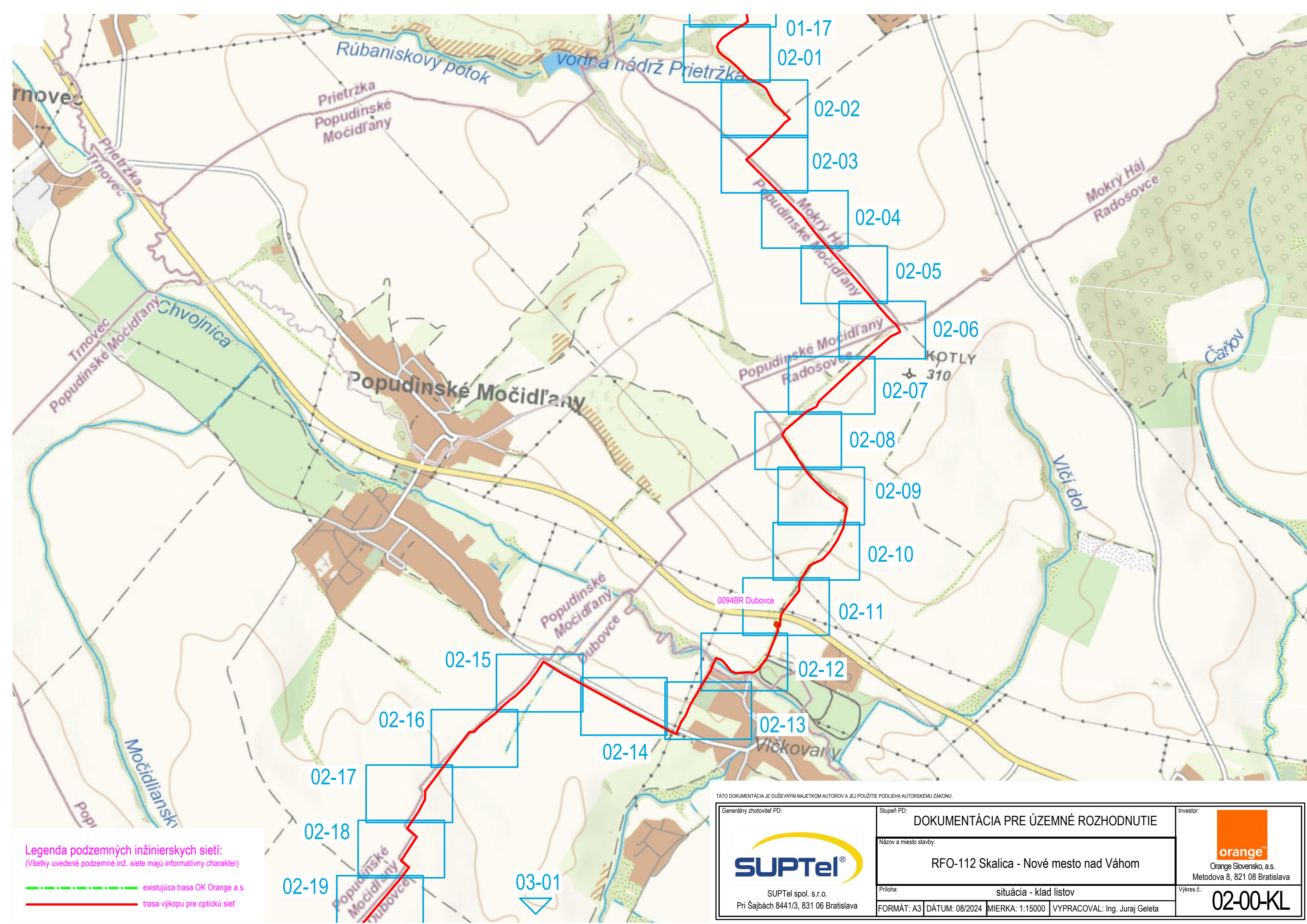


Legenda podzemných inžinierskych sietí:
 (Všetky uvedené podzemné inž. siete majú informatívny charakter)

- - - - - existujúca trasa OK Orange a.s.
- navrhovaná trasa výkopu pre optické siete

TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.



Generálny zhotoviteľ PD:  SUPTel spol. s r.o. Pri Šajbách 8441/3, 831 06 Bratislava	Stupeň PD: DOKUMENTÁCIA PRE ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE	Investor:  Orange Slovensko, a.s. Metodova 8, 821 08 Bratislava
	Názov a miesto stavby: RFO-112 Skalica - Nové mesto nad Váhom	Príloha: situácia - klad listov
FORMÁT: A3 DÁTUM: 10/2023 MIERKA: 1:120000 VYPRACOVAL: Ing. Juraj Geleta		










Legenda podzemných inžinierskych sietí:
 (Všetky uvedené podzemné inž. siete majú informatívny charakter)

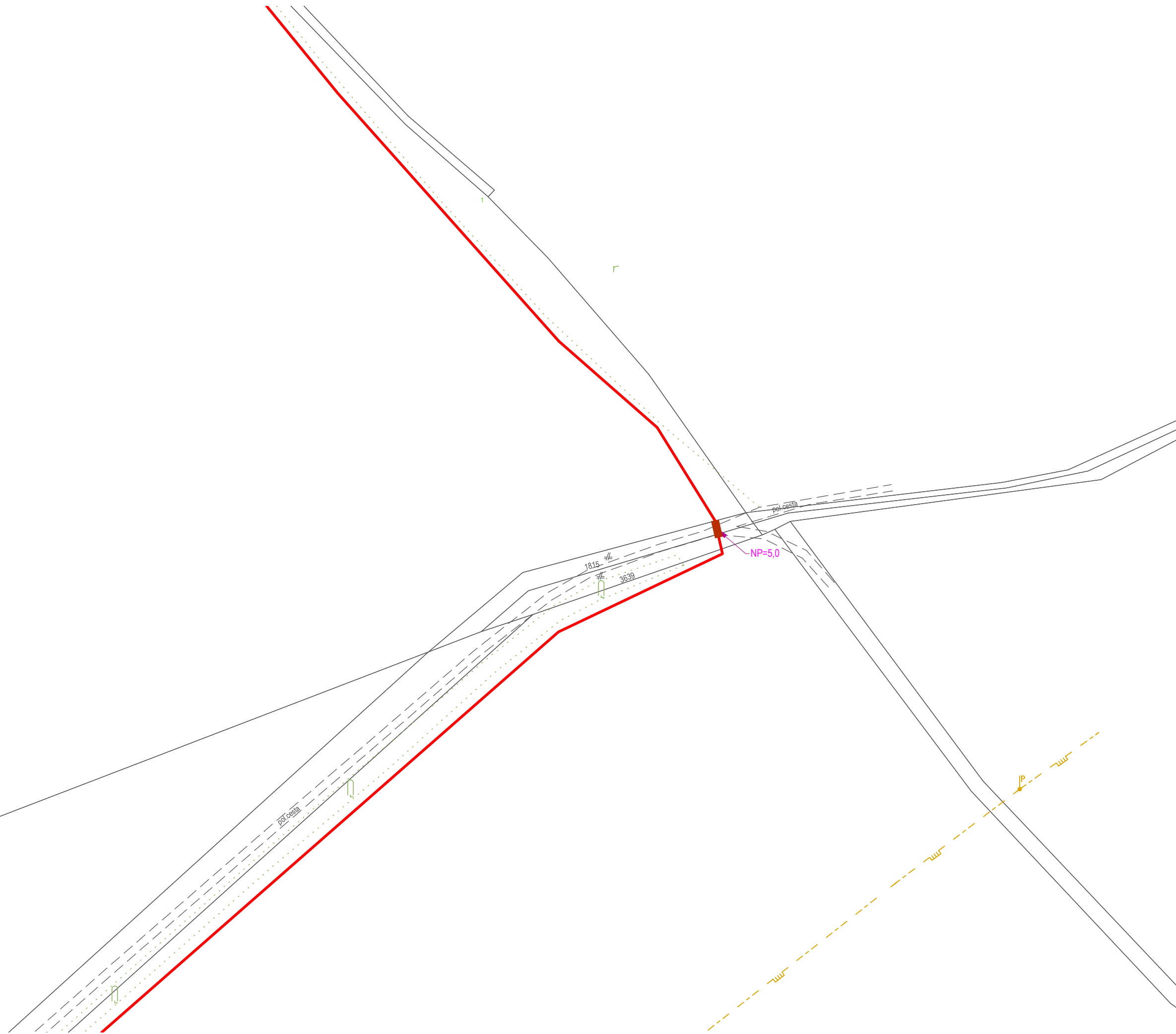
- - - - - existujúca trasa OK Orange a.s.
————— trasa výkopu pre optickú sieť

TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLEHÁ AUTORSKÉMU ZÁKONU.

Generálny zhotoviteľ PD:  SUPTel spol. s r.o. Pri Šajbách 8441/3, 831 06 Bratislava	Stupeň PD: DOKUMENTÁCIA PRE ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE	Investor:  Orange Slovensko, a.s. Metodova 8, 821 08 Bratislava
	Názov a miesto stavby: RFO-112 Skalica - Nové mesto nad Váhom	Príloha: situácia - klad listov
FORMÁT: A3 DÁTUM: 08/2024 MIERKA: 1:15000 VYPRACOVAL: Ing. Juraj Geleta		

Legenda podzemných inžinierskych sietí:
(Všetky uvedené podzemné inž. siete majú informatívny charakter)

-  elektrické vedenie podzemné
-  kanalizačné potrubie podzemné
-  vodovodné potrubie podzemné
-  plynové vedenie podzemné
-  oznamovacie vedenie podzemné
-  existujúca trasa OK Orange a.s.
-  trasa výkopu pre optickú sieť



TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

HL.PROJEKTANT:	Ing.Luboš PETROVIČ	DÁTUM:	08/2024
VYPRACOVAL:	Ing.Juraj GELETA	MIERKA:	1:1000

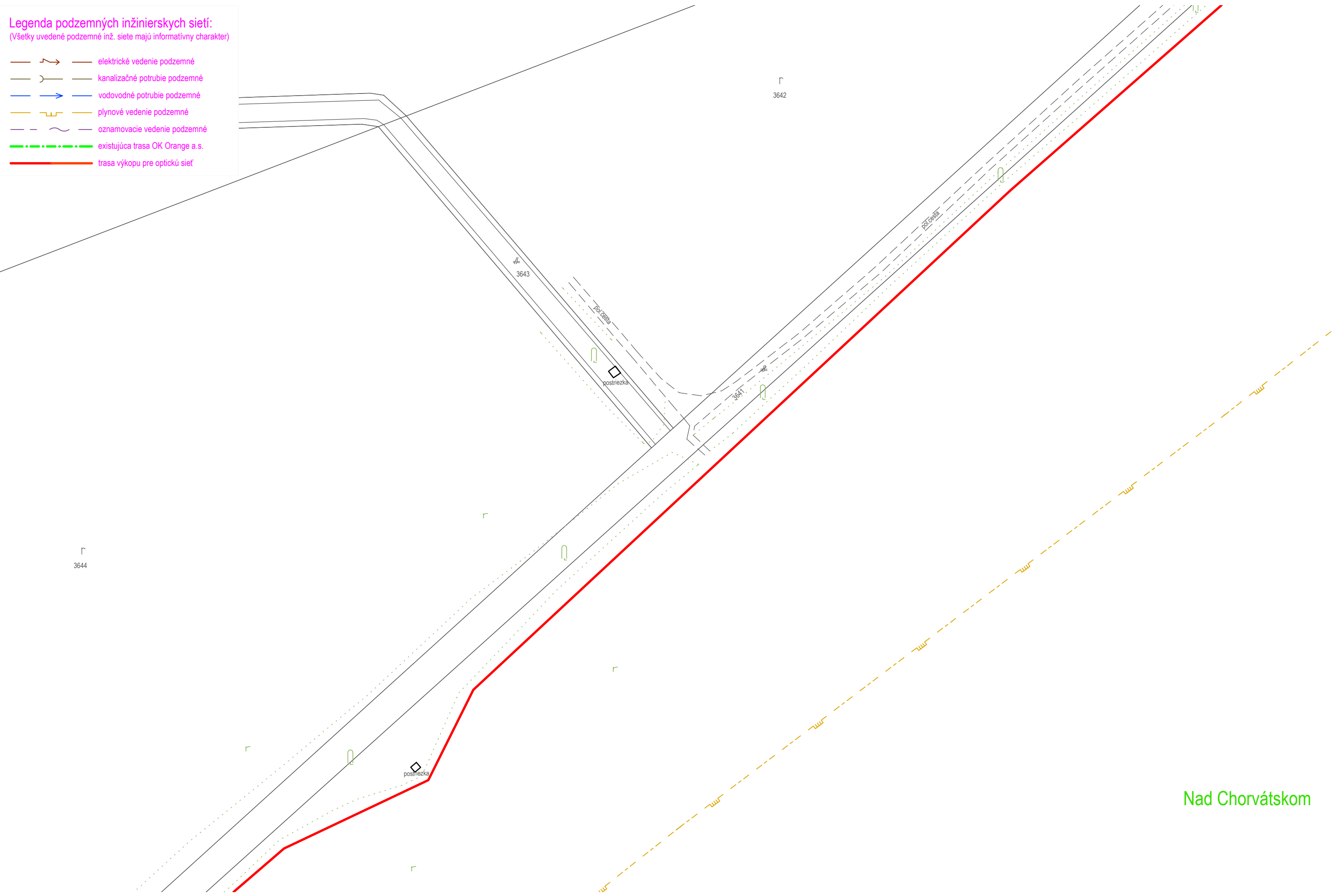
RFO-112 Skalica - Nové mesto nad Váhom

VÝK.Č.: **02-06**

Legenda podzemných inžinierskych sietí:

(Všetky uvedené podzemné inž. siete majú informatívny charakter)

- elektrické vedenie podzemné
- kanalizačné potrubie podzemné
- vodovodné potrubie podzemné
- plynové vedenie podzemné
- oznamovacie vedenie podzemné
- existujúca trasa OK Orange a.s.
- trasa výkopu pre optickú sieť



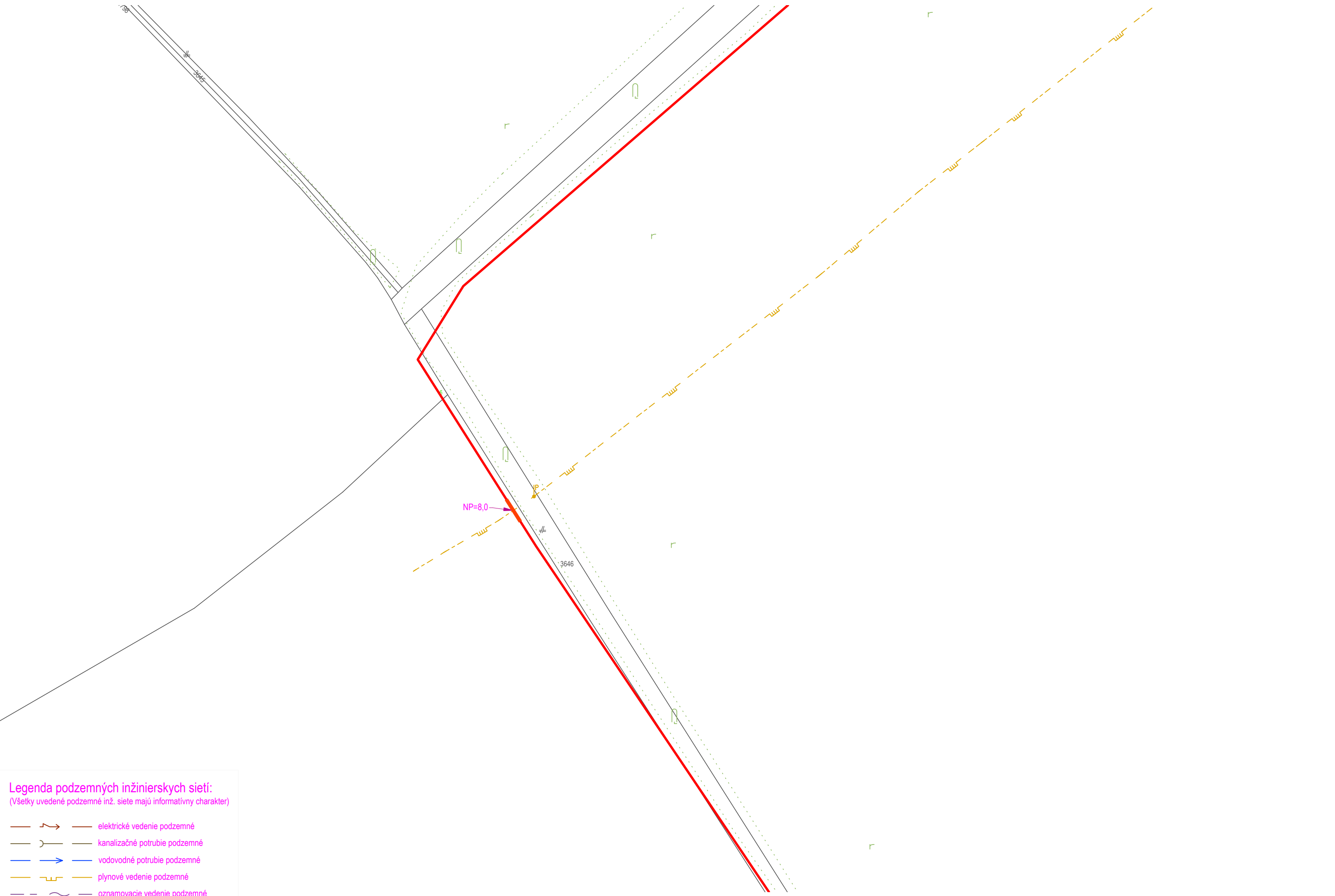
TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

HL.PROJEKTANT:	Ing.Luboš PETROVIČ	DÁTUM:	08/2024
VYPRACOVAL:	Ing.Juraj GELETA	MIERKA:	1:1000





RFO-112 Skalica - Nové mesto nad Váhom

VÝK.Č.: 02-07

Nad Chorvátskom



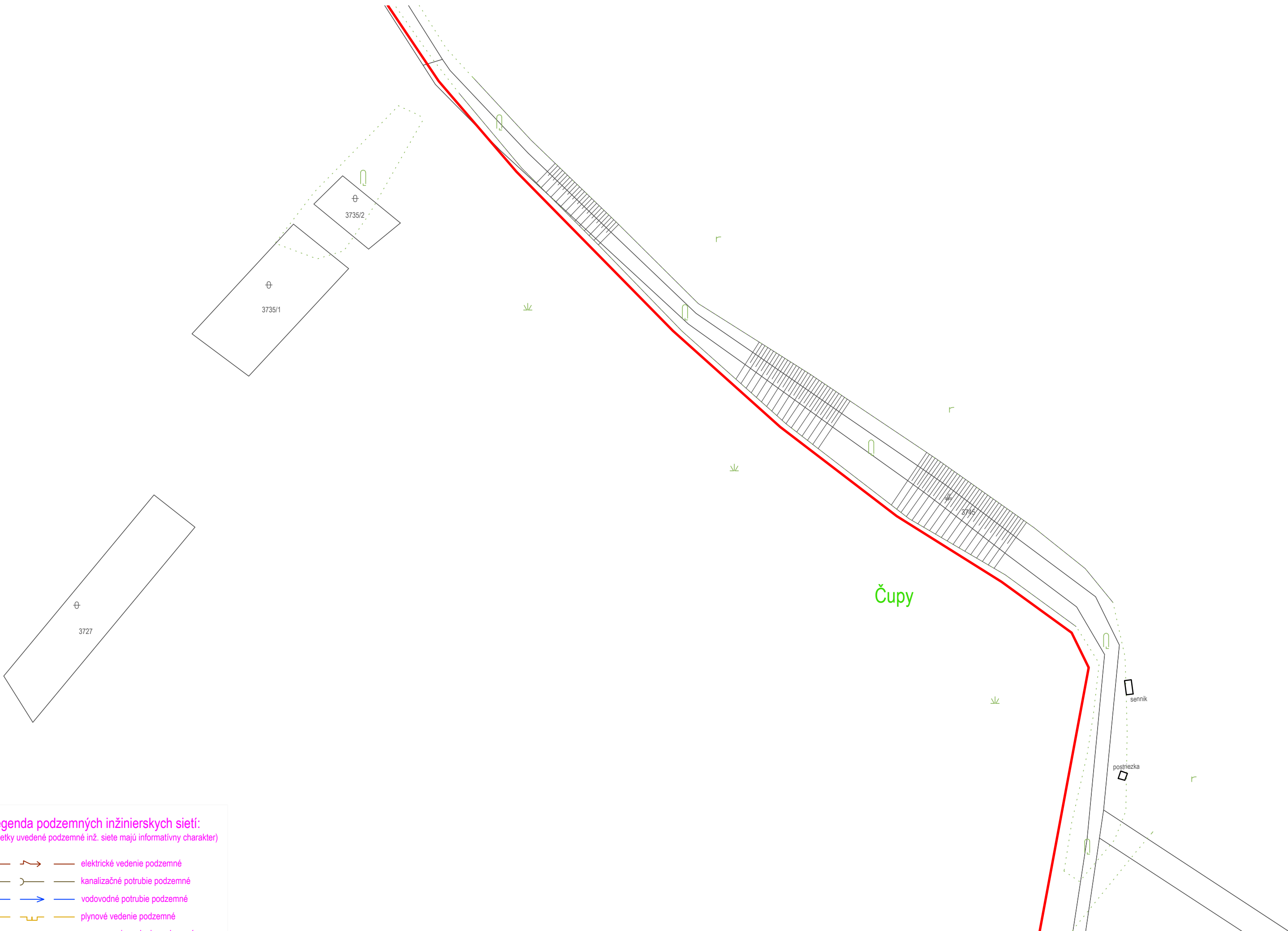
Legenda podzemných inžinierskych sietí:
 (Všetky uvedené podzemné inž. siete majú informatívny charakter)

-  elektrické vedenie podzemné
-  kanalizačné potrubie podzemné
-  vodovodné potrubie podzemné
-  plynové vedenie podzemné
-  oznamovacie vedenie podzemné
-  existujúca trasa OK Orange a.s.
-  trasa výkopu pre optickú sieť










TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

HL.PROJEKTANT:	Ing.Luboš PETROVIČ	DÁTUM:	08/2024	RFO-112 Skalica - Nové mesto nad Váhom	výk.č.: 02-08
VYPRACOVAL:	Ing.Juraj GELETA	MIERKA:	1:1000		



Legenda podzemných inžinierskych sietí:
(Všetky uvedené podzemné inž. siete majú informatívny charakter)

-  elektrické vedenie podzemné
-  kanalizačné potrubie podzemné
-  vodovodné potrubie podzemné
-  plynové vedenie podzemné
-  oznamovacie vedenie podzemné
-  existujúca trasa OK Orange a.s.
-  trasa výkopu pre optickú sieť



TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

HL.PROJEKTANT:	Ing.Luboš PETROVIČ	DÁTUM:	08/2024
VYPRACOVAL:	Ing.Juraj GELETA	MIERKA:	1:1000

RFO-112 Skalica - Nové mesto nad Váhom

VÝK.Č.:

02-09

Panenské

Legenda podzemných inžinierskych sietí:
(Všetky uvedené podzemné inž. siete majú informatívny charakter)

- elektrické vedenie podzemné
- kanalizačné potrubie podzemné
- vodovodné potrubie podzemné
- plynové vedenie podzemné
- oznamovacie vedenie podzemné
- existujúca trasa OK Orange a.s.
- trasa výkopu pre optickú sieť



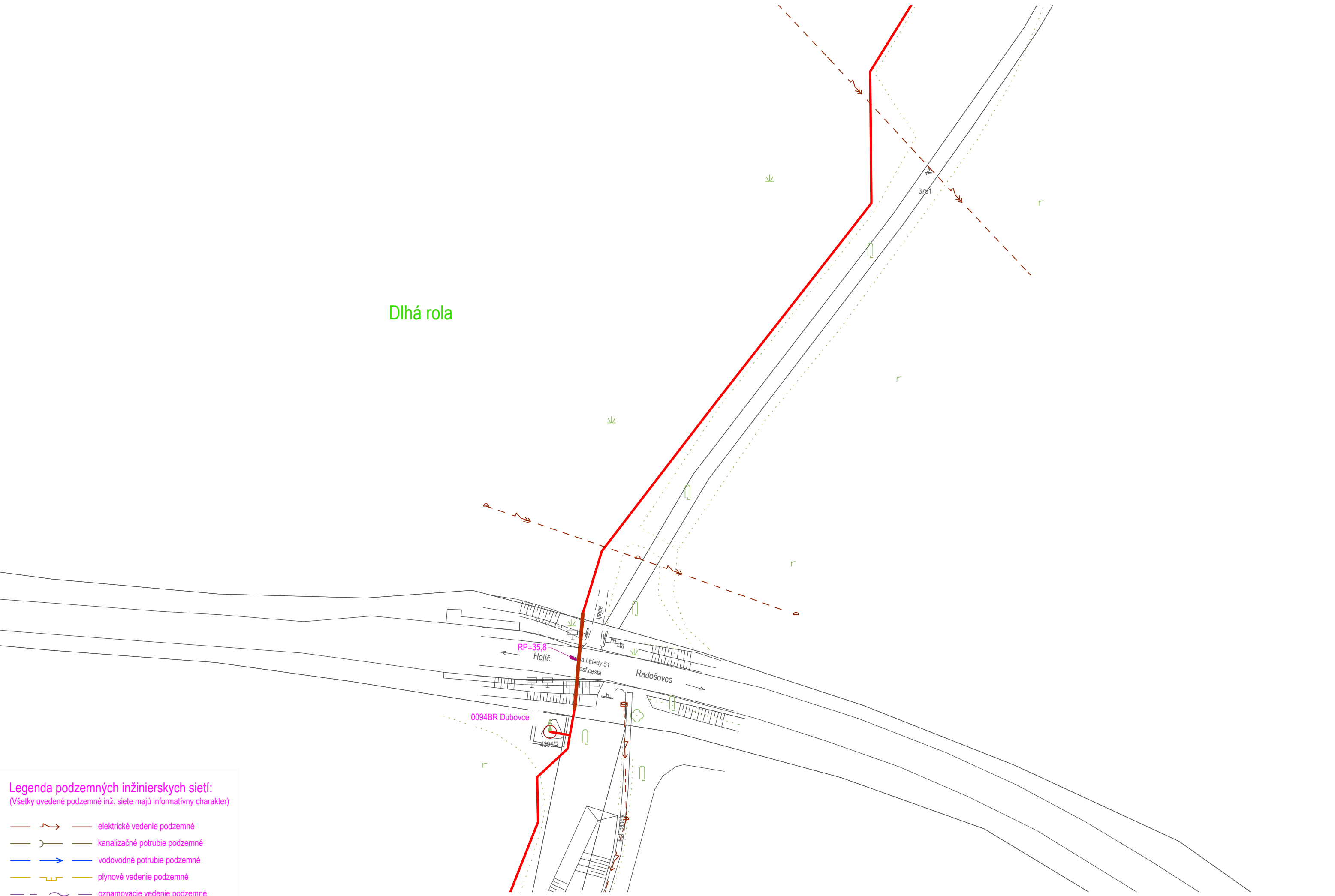
TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

HL.PROJEKTANT:	Ing.Luboš PETROVIČ	DÁTUM:	08/2024
VYPRACOVAL:	Ing.Juraj GELETA	MIERKA:	1:1000

RFO-112 Skalica - Nové mesto nad Váhom

výk.č.: 02-10

Dlhá rola



Legenda podzemných inžinierskych sietí:
(Všetky uvedené podzemné inž. siete majú informatívny charakter)

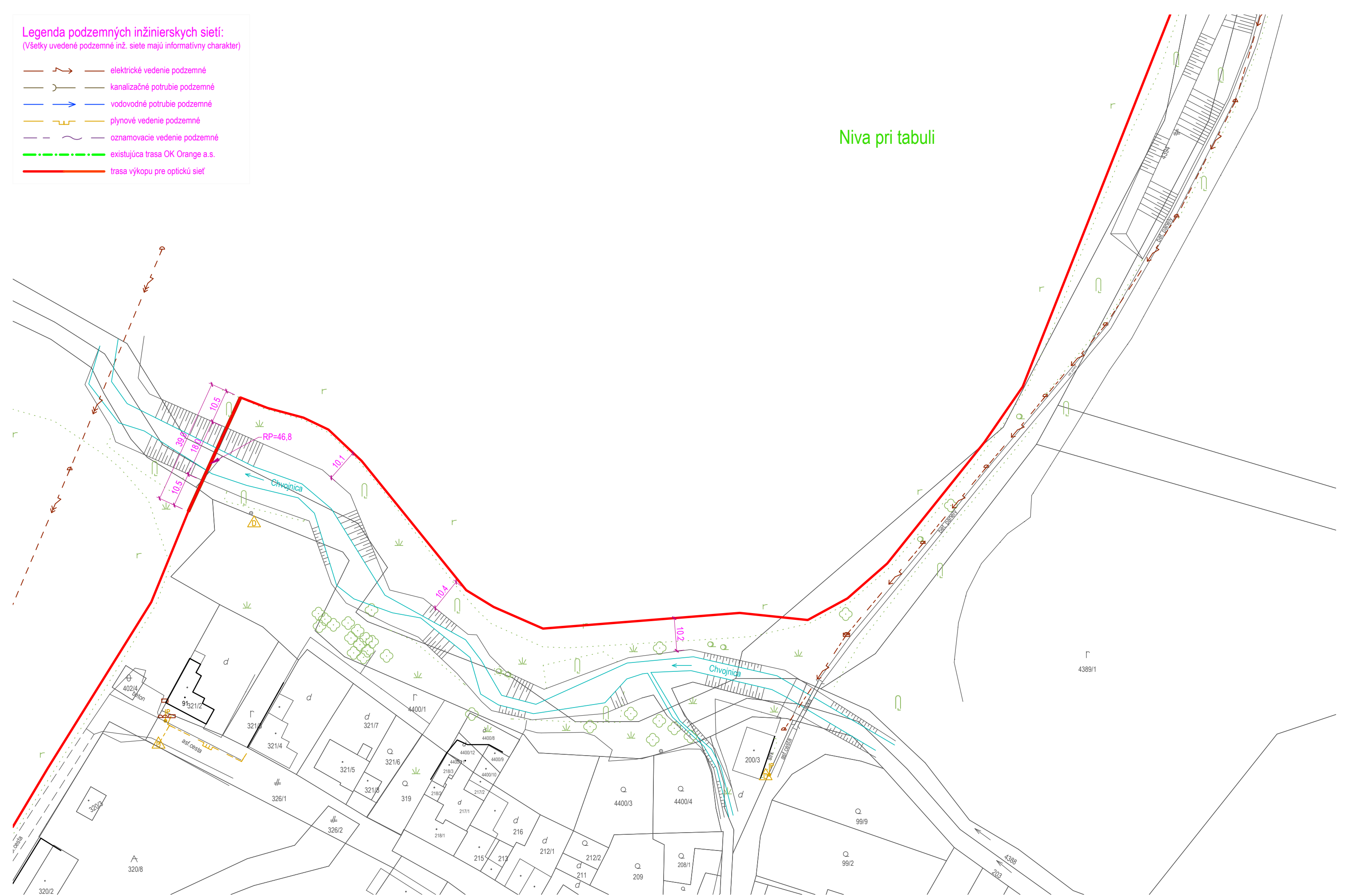
- elektrické vedenie podzemné
- kanalizačné potrubie podzemné
- vodovodné potrubie podzemné
- plynové vedenie podzemné
- oznamovacie vedenie podzemné
- existujúca trasa OK Orange a.s.
- trasa výkopu pre optickú sieť

Legenda podzemných inžinierskych sietí:

(Všetky uvedené podzemné inž. siete majú informatívny charakter)

- elektrické vedenie podzemné
- kanalizačné potrubie podzemné
- vodovodné potrubie podzemné
- plynové vedenie podzemné
- oznamovacie vedenie podzemné
- existujúca trasa OK Orange a.s.
- trasa výkopu pre optickú sieť

Niva pri tabuli



TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.
HL.PROJEKTANT: Ing.Luboš PETROVIČ DÁTUM: 08/2024
VYPRACOVAL: Ing.Juraj GELETA MIERKA: 1:1000

RFO-112 Skalica - Nové mesto nad Váhom

VÝK.Č.: 02-12