

- LEGENDA (ZEMĚMĚRNÁ ČÍTAŘSKÁ SÍŤ)
- - PŘÍKAZOVANÉ OPTICKÉ VEDENÍ F11K 40/2
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ
 - - VNĚ ZEMNÍ VEDENÍ

POZNÁMKA:

1. Jističnice vedena sá zavazovací informace I
2. Při zápisu s výhledem seřadí se podle čísel
3. Při zápisu a křížení podzemní sítě
4. Výhledová práce při křižování je patřičně označena
5. Při křižování bude obráběna přesahovat vedení o 1 m

Zpracovatel: Ing. Robert Štaško Vypracoval: Ing. Robert Štaško Datum: 12.12.2023 Město: Čadca	číslo: ELEKTRICKÉ číslo: 912922 číslo: SA4	číslo: 6215 62 číslo: KOBANE číslo: 544	číslo: FITX TRANZIT číslo: Dedinka - Čadca - Tekovské Lučany číslo: Čechová chátka - časť A	číslo: RSA Projekt číslo: E-001a
--	--	---	---	-------------------------------------



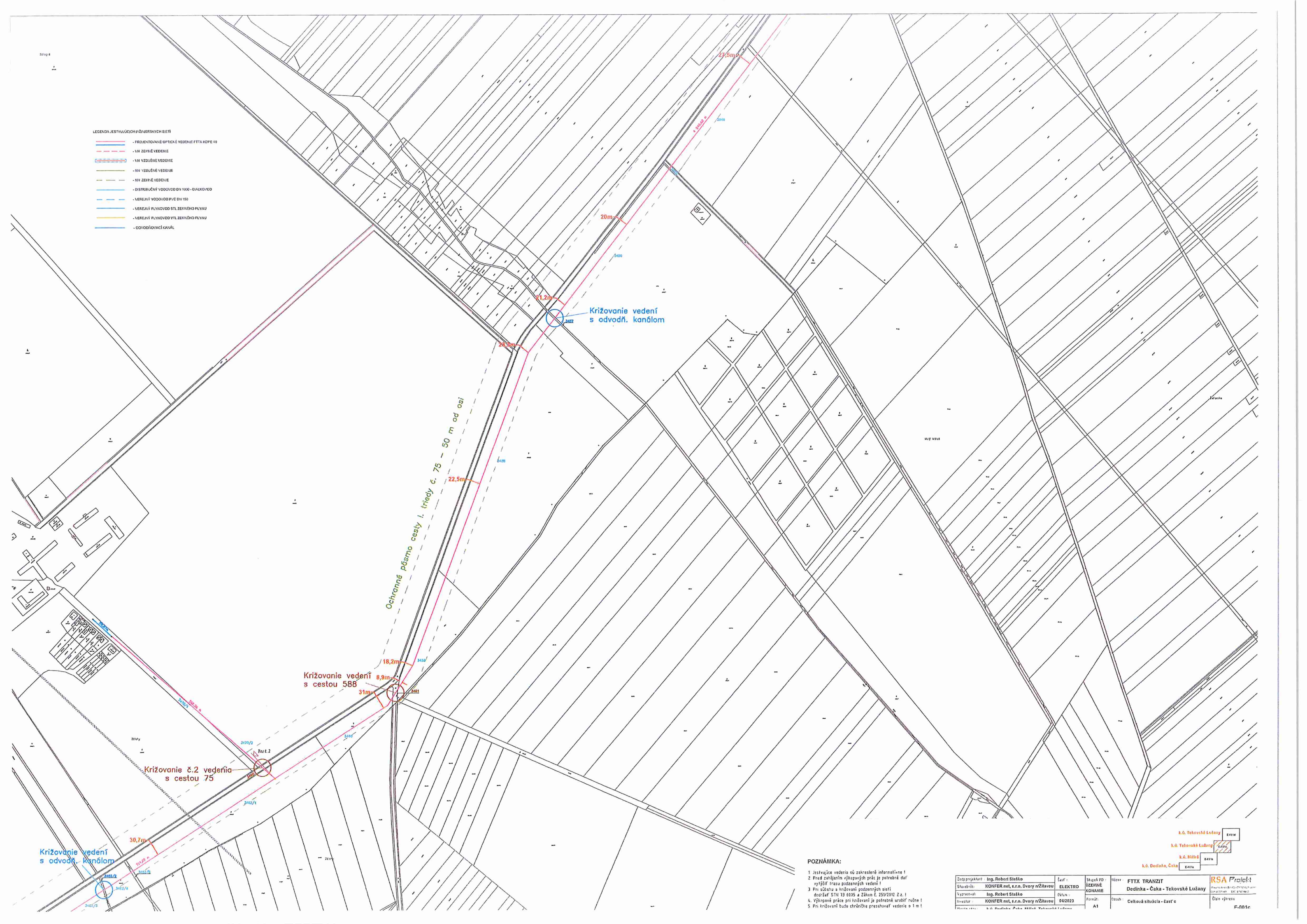
- LEGENDA VEŠTIVÝCH ZNAČENÍ
- - POUŠŤOVANÉ OPTICKÉ VEDENIE FTTH (R45-10)
 - - VTL ŽELEZNÉ VEDENIE
 - - VTL VODOÚPRAVNÉ VEDENIE
 - - VTL VODOÚPRAVNÉ VEDENIE
 - - VTL ŽELEZNÉ VEDENIE
 - - VEŠTIVANIE VODOUČASŤU VTL ŽELEZNEHO
 - - VEŠTIVANIE VODOÚPRAVNÉ VTL ŽELEZNEHO
 - - VEŠTIVANIE PLYNOVODU VTL ŽELEZNEHO
 - - VEŠTIVANIE PLYNOVODU VTL ŽELEZNEHO
 - - DOVOZOVACIE VTL

POZNÁMKA:

1. Aplikácie vedena sú zamerané informáciu 1
2. Pred začatím výkopových prác je potrebné dať vyhlásť hradu podzemných vedení
3. Pri nákupe a inštalácii potrubných želez
4. Vykopové práce pri inštalácii je potrebné vykonať podľa 1
5. Pri inštalácii bude dodržávané presadenie vedenia a 1m 1

Zodpovednosť: Ing. Robert Šliško	Typ: ELEKTRO	Druh RD: UŽITKOVÉ KOCHÁNIE	Objekt: FTTX TRANSIT	Dedinka - Čaka - Tekovské Lúčky	RSA Projekt <small>PROJEKTOVÉ A INŽENIERINGOVÉ KANCELÁRIE, s.r.o.</small>
Projektant: Ing. Robert Šliško	Číslo: 042003	Stav: 1004	Objekt: Čelňová služba - časť b		
Spoločnosť: KOHFER net, s.r.o. Dvory n. Žitavou					Číslo výkresu: E-001b

- LEGENDA JEŠTUVAJÍCICH PŘÍKRESKYCH ČIŠTI
- PROJEKTOVANÉ OPTICKÉ VEDENÍ FTTX HDPE 40
 - VN ZEMNÍ VEDENÍ
 - VN VZDUŠNÉ VEDENÍ
 - VN ZEMNÍ VEDENÍ
 - VN ZEMNÍ VEDENÍ
 - VN ZEMNÍ VEDENÍ
 - DISTRIBUČNÍ VODOVOD DN 1000 - Ø/KA/VO/DO
 - VĚŘEHNÝ VODOVOD PVC DN 150
 - VĚŘEHNÝ PLYNOVOD STL ZEMNĚHO PLYNU
 - VĚŘEHNÝ PLYNOVOD VTL ZEMNĚHO PLYNU
 - DOVOZOVACÍ KANÁL

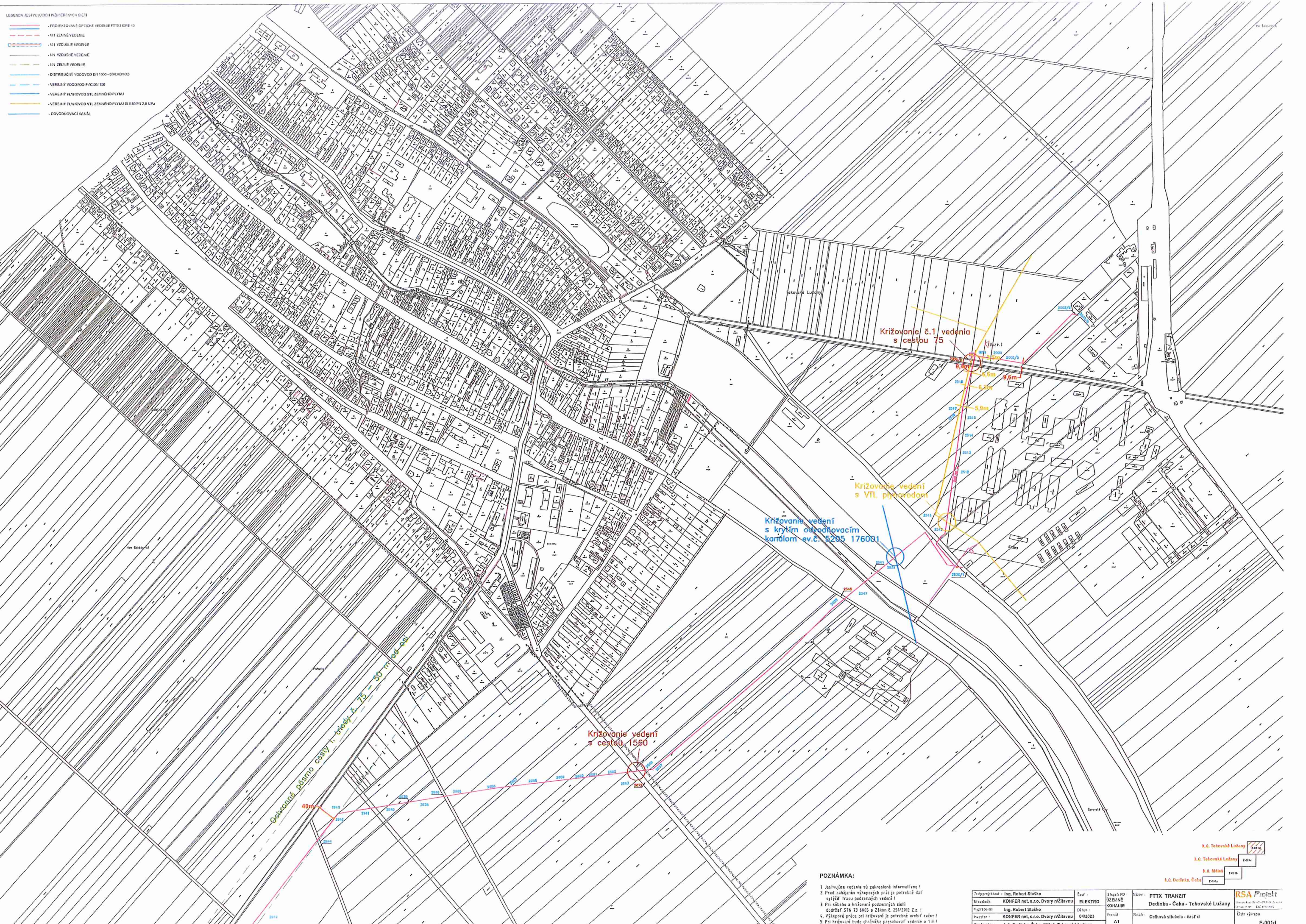


POZNÁMKA:

1. Ještuváče vedení sú zakreslené informatívne!
2. Pred začiatkom výkopových prác je potrebné dať vyjádřit trasu podzemných vedení!
3. Pri sčítaní a křižovaní podzemných sítí dodržat STN 73 6005 a Zákon č. 251/2012 Z.z.!
4. Výkopové práce pri křižovaní je potrebné urobiť ručne!
5. Pri křižovaní bude chránička prešachovať vedenie o 1 m!

Zpracovatel: Ing. Robert Slaško Skladník: KONFER net, s.r.o. Dvory nŽitavou Vypracoval: Ing. Robert Slaško Investor: KONFER net, s.r.o. Dvory nŽitavou	Číslo: ELEKTRO Datum: 04/2023	Stupeň PD: OZEMNÉ KONANIE Formát: A1 Časť: Celková situácia - časť c	Název: FTIX TRANZIT Dodinka - Čaka - Tekovské Lužany Celková situácia - časť c	 K.Č. Tekovské Lužany K.Č. Tekovské Lužany K.Č. Bištev K.Č. Dedinka, Čaka
---	----------------------------------	--	--	---

- LEGENDA JESTVUJACICH PŘÍJEMŮ CH BĚTI
- FIDUKO/ANÉ OPTICKÉ VEDENÍ FTTX HOPE 40
 - VTL ZEMNÉ VEDENÍ
 - VTL VZDUŠNÉ VEDENÍ
 - VTL VZDUŠNÉ VEDENÍ
 - VTL ZEMNÉ VEDENÍ
 - DISTRIBUČNÍ VODOVOD DN 1000 - EKADNOD
 - VEDENÍ VODOVOD P/VC DN 100
 - VEDENÍ PLYNOVOD STL ZEMNĚHO PLYNU
 - VEDENÍ PLYNOVOD VTL ZEMNĚHO PLYNU DN150/P12,5 MPa
 - ODVODŇOVACÍ KANÁL



POZNÁMKA:

1. Jestliže vedení s úkazem informací
2. Před zahájením výkopových prací je nutné dle vyjádření vztahu pozemních vedení
3. Při sítě a křižování pozemních sítí dodržet STN 73 6005 a Zákon č. 251/2012 Z.č.
4. Výkopové práce při křižování je nutné urobiť ručne
5. Při křižování bude chránitka přesahovat vedení o 1 m

Investor: Ing. Robert Slatko	Časť: ELEKTRO	Stupeň PD: ÚZEMNÉ KONANIE	Dátum: 04/2023	Formát: A1	Objekt: FTTX TRANZIT	Objekt: Dedinka - Čaka - Tekovské Lužany	Objekt: Celková situácia - časť d	Objekt: Číslo výkresu	Objekt: E-001d
Staviteľ: KONFER net, s.r.o. Dvory n/Žitavou	Vypracoval: Ing. Robert Slatko	Investor: KONFER net, s.r.o. Dvory n/Žitavou	Projekt: k.ú. Dudinka, Čaka, Mláša, Tekovské Lužany	Objekt: k.ú. Tekovské Lužany E414	Objekt: k.ú. Tekovské Lužany E414	Objekt: k.ú. Mláša E419	Objekt: k.ú. Dudinka, Čaka E414	Objekt: RSA Projekt	Objekt: E-001d