

Dohoda

uzavretá podľa §51 Občianskeho zákonníka medzi

Účastník 1:

Mesto Prievidza

Mestský úrad, Námestie slobody 14, Prievidza

Štatutárny orgán: JUDr. Katarína Macháčková, primátorka mesta

IČO 318 442

Bankové spojenie: VÚB, a. s. pobočka Prievidza, č. účtu 6015-16626382/0200

IBAN: SK59 0200 0060 1500 1662 6382

BIC kód: SUBASKBX

(ďalej v dohode ako „Účastník 1“)

Účastník 2:

Kinet s.r.o.

Sídlo: 201 Diviaky nad Nitricou 972 25

Štatutárny orgán: Roman Klucha, konateľ

Ing. Pavol Harvaník, konateľ

IČO: 36 668 940

DIČ: 2022232377

IČ DPH: SK2022232377

Bankové spojenie: Tatra banka, č. ú. 2621050755/1100

IBAN: SK56 1100 0000 0026 2105 0755

BIC kód: TATRSKBX

Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Trenčín, Oddiel: Sro, Vložka č.: 17009/R

(ďalej v dohode ako „Účastník 2“)

1. Na základe žiadosti spoločnosti Kinet s.r.o., IČO: 36 668 940, Diviaky nad Nitricou 201, 972 25, Mestské zastupiteľstvo v Prievidzi uznesením č. 296/22 dňa 26.09.2022 schválilo udelenie bezodplatného súhlasu s umiestnením rozvodov nad povrchom zeme (vzdušnými rozvodmi) so zriadením časti optickej siete (tzv. domových optických prípojok smerujúcich od optickej siete k nehnuteľnosti zákazníka) v rámci zastavaného územia v k. ú. Hradec, k. ú. Malá Lehôtka a k. ú. Veľká Lehôtka, v zmysle doložených situácií, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Dohody, a za podmienok podľa bodu 3. tejto Dohody.

2. Účastník č. 2 je investorm stavby uvedenej v bod 1. tejto Dohody.

3. Mesto Prievidza týmto udeľuje bezodplatný súhlas s umiestnením rozvodov nad povrchom zeme (vzdušnými rozvodmi) so zriadením časti optickej siete (tzv. domových optických prípojok smerujúcich od optickej siete k nehnuteľnosti zákazníka) v rámci zastavaného územia v k. ú. Hradec, k. ú. Malá Lehôtka a k. ú. Veľká Lehôtka, a to bezodplatne, na dobu neurčitú a za podmienok:

- pripojenie na optický internet pre 4 verejné budovy za symbolickú cenu 1 €/rok za každú z budov a možnosť pripojenia kamerových bodov na existujúce betónové stĺpy, ktoré budú pokryté optickou sieťou za 1 €/mesiac/kamerový bod. Kamerový bod môže zahŕňať na jednom stĺpe viacero kamier,
- do konca roka 2025 zabezpečí spol. Kinet s.r.o. demontáž infraštruktúry starej káblovej televízie vo vlastníctve Kinet-u s.r.o., ktorá sa nahradí novou optickou sieťou,

a to pre spoločnosť Kinet s.r.o., IČO: 36 668 940, Diviaky nad Nitricou 201, 972 25. Nedeliteľnou súčasťou tejto Dohody sú aj situácie, na základe ktorých poslanci Mestského zastupiteľstva v Prievidzi udelenie súhlasu schválili.

4. Účastník č. 2 sa zaväzuje

- pripojiť na optický internet pre 4 verejné budovy za symbolickú cenu 1 €/rok za každú z budov a možnosť pripojenia kamerových bodov na existujúce betónové stĺpy, ktoré budú pokryté optickou sieťou za 1 €/mesiac/kamerový bod. Kamerový bod môže zahŕňať na jednom stĺpe viacero kamier,
- do konca roka 2025 zabezpečiť demontáž infraštruktúry starej káblovej televízie vo vlastníctve Kinet-u s.r.o., ktorá sa nahradí novou optickou sieťou

5. Účastníci sa dohodli, že porušenie podmienok uvedených v bode 3. a 4., alebo akýchkoľvek iných podmienok tejto Dohody Účastníkom 2, oprávňuje Účastníka 1 od Dohody odstúpiť a Účastník 1 si môže uplatniť zmluvnú pokutu.

Účastník 2 sa zaväzuje a súhlasí s tým, že v prípade, ak dôjde k porušeniu zmluvných podmienok tak, že Účastník 2 nedodrží dohodnuté trasovanie cez predmetné pozemky a odchýli sa od dohodnutého a schváleného záberu, a ani na základe písomnej výzvy Účastníka 1 Účastník 2 v lehote do 30 dní nezabezpečí odstránenie stavby z nedovoleného (neschváleného) záberu, aby Účastník 1 vykonal túto povinnosť za Účastníka 2 a Účastník 2 sa zaväzuje zaplatiť Účastníkovi 1 všetky vynaložené náklady na odstránenie stavby, a to v lehote do 15 dní na základe písomnej výzvy Účastníka 1.

V prípade nedodržania schváleného trasovania alebo spôsobu realizácie inžinierskej siete (hlavne bod 3. a 4. tejto Dohody), bude Účastník 2 súčasne povinný zaplatiť

zmluvnú pokutu vo výške 20 € denne za jednotlivé porušenie zmluvnej povinnosti na základe výzvy Účastníka 1, a to na základe dojednaní príslušnej zmluvy

6. Účastník 2 berie na vedomie, že podľa § 420 a nasl. Občianskeho zákonníka preberá objektívnu zodpovednosť za škodu, ktorú spôsobí porušením právnej povinnosti mestu Prievidza.

7. Na právne vzťahy touto dohodou neupravené sa vzťahujú príslušné ustanovenia Občianskeho zákonníka a príslušných právnych predpisov slovenského právneho poriadku.

8. Táto dohoda môže byť zmenená alebo doplnená po vzájomnej dohode zmluvných strán, a to písomne.

9. Účastníci prehlasujú, že dohoda bola uzavretá slobodne, vážne, určite a zrozumiteľne, bez skutkového a právneho omylu, bez nátlaku, v úplnom súlade s prejavmi účastníkov a nebola uzavretá v tiesni a za nevýhodných podmienok.

10. Účastníci prehlasujú, že s obsahom dohody súhlasia, obsahu dohody porozumeli a na znak súhlasu ju vlastnoručne podpísali.

11. Dohoda nadobúda platnosť jej podpísaním účastníkmi. Dohoda nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v centrálnom registri zmlúv.

12. Pokiaľ sa niektoré ustanovenie tejto dohody stane neplatným alebo nevykonateľným, neznamená to neplatnosť ostatných ustanovení dohody. V takom prípade sa strany zaväzujú také ustanovenie nahradiť novým, ktoré bude obsahom, zmyslom a účelom maximálne zodpovedať doterajšiemu ustanoveniu.

13. Účastník 2 udeľuje súhlas so spracovaním osobných údajov, ktoré sa nachádzajú v dokumentoch a písomnostiach zaslaných mestu Prievidza, resp. Mestskému úradu Prievidza, a to podľa zákona o ochrane osobných údajov na účel naplnenia obsahu tejto zmluvy.

14. Účastníci sa dohodli, že písomnosti možno doručovať osobne proti podpisu, prostredníctvom podateľne Mestského úradu Prievidza, alebo poštou doporučené na doručenkú. Právna fikcia doručenia písomnosti sa bude spravovať ustanoveniami § 111, § 112 a § 113 Civilného sporového poriadku.

15. Všetky písomné doklady týkajúce sa vzťahov z tejto dohody, jej zmeny alebo zániku, zasiela jeden účastník na adresu druhého účastníka, ktorá je uvedená v úvode tejto dohody. Ak dôjde k zmene tejto adresy, je povinná strana, u ktorej k zmene došlo, písomne oznámiť druhej strane túto skutočnosť, pričom na oznámení zmeny adresy musí byť podpis úradne osvedčený, inak platí, že zmena nenastala. V prípade, ak sa písomnosť vráti nedoručená, platí, že účinky doručenia nastali tretím dňom po jej odoslaní.

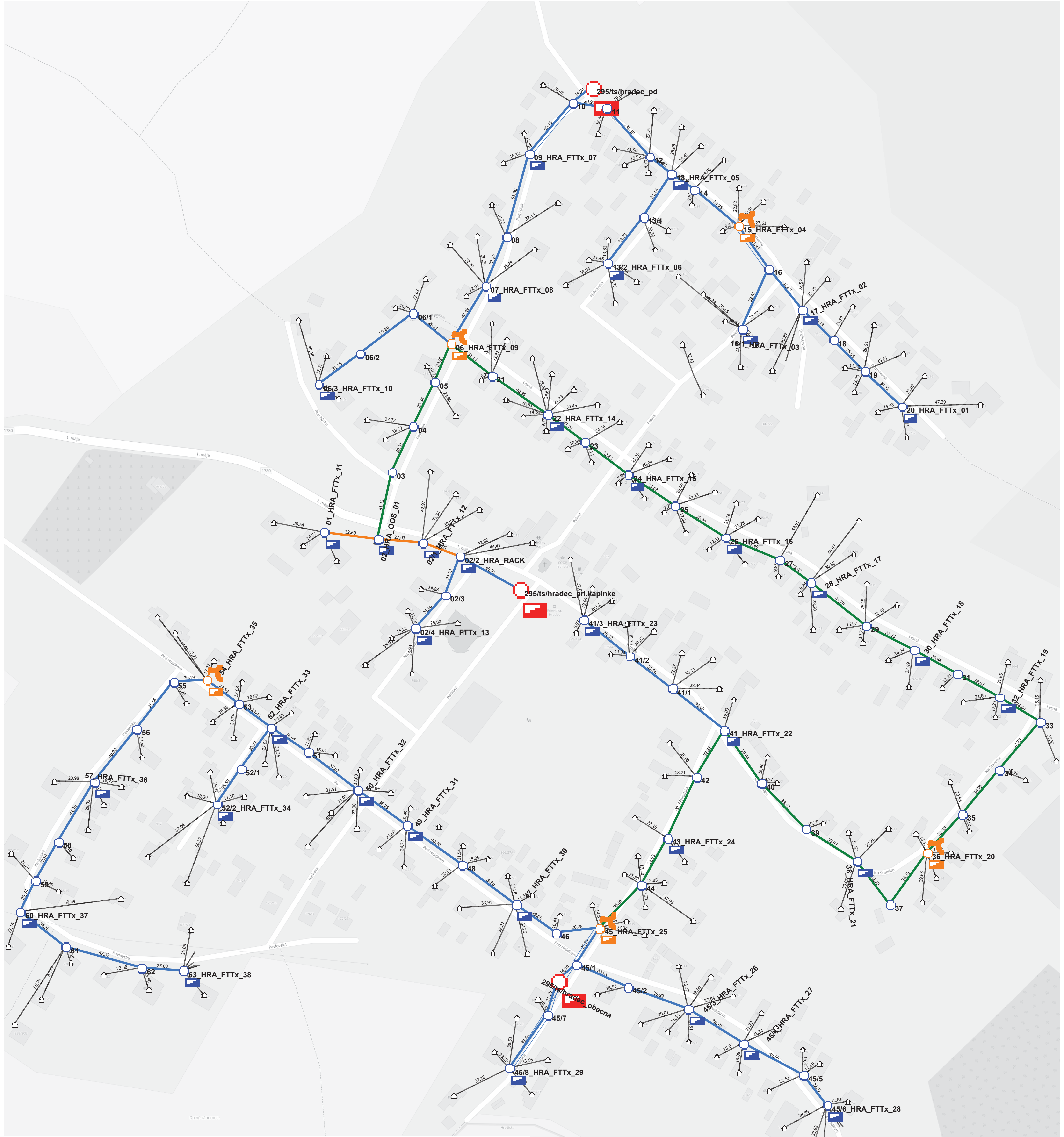
16. Dohoda je vyhotovená v piatich rovnopisoch, z ktorých každý má povahu originálu. Účastník 1 obdrží 3 vyhotovenia tejto Dohody a účastník 2 dve vyhotovenia.

Prievidza dňa

Prievidza dňa

Účastník 1
mesto Prievidza
JUDr. Katarína Macháčková
primátorka mesta

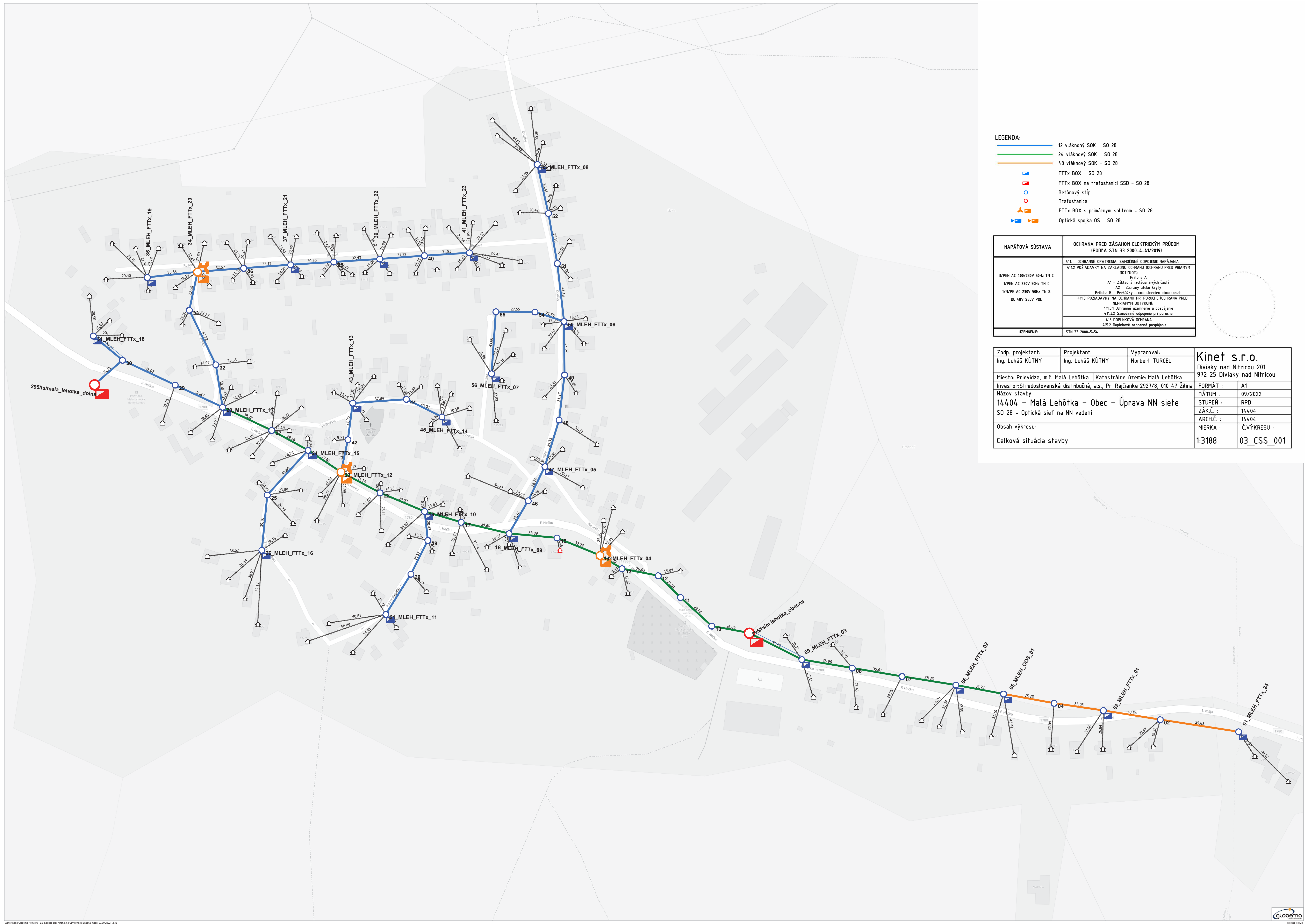
Účastník 2
Kinet s.r.o.
Roman Klucha, konateľ
Ing. Pavol Harvaník, konateľ



Zápd. projektant:		Vypracoval:	
Ing. Lukáš KÚTNY		Ing. Lukáš KÚTNY	
Miesto: Prievidza, m.č. Hradec		Katastrálne územie: Hradec	
Investor: Stredoslovenská distribučná, a.s., Príslušnosť ZŠZ/78, 010 47 Žilina			
Názov stavby: 14381 – Hradec – Obec – Úprava NN siete			
SO 28 – Optická sieť na NN vedení			
Obsah výkresu:		Číslo výkresu:	
Celková situácia stavby		1:3188	

LEGENDA:	
	12 väznový SOK - SO 28
	24 väznový SOK - SO 28
	48 väznový SOK - SO 28
	FTTx BOX - SO 28
	FTTx BOX na trafostaníc SSO - SO 28
	Betónový stĺp
	Trafostanica
	FTTx BOX s príravným splitrom - SO 28
	Optická spojka OS - SO 28

NAPÁJACIA SYSTÉM	
OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM (PODĽA STN 33 2000-5-54)	
4.11. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.12. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.13. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.14. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.15. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.16. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.17. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.18. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.19. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.20. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.21. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.22. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.23. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.24. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.25. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.26. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.27. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.28. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.29. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.30. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.31. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.32. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.33. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.34. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.35. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.36. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.37. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.38. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.39. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.40. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.41. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.42. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.43. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.44. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.45. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.46. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.47. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.48. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.49. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.50. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.51. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.52. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.53. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.54. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.55. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.56. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.57. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.58. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.59. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.60. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.61. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.62. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.63. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.64. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.65. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.66. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.67. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.68. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.69. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.70. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.71. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.72. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.73. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.74. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.75. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.76. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.77. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.78. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.79. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.80. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.81. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.82. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.83. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.84. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.85. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.86. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.87. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.88. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.89. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.90. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.91. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.92. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.93. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.94. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.95. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.96. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.97. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.98. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM
4.99. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM	4.100. OCHRANA PRED ZÁSADNÝM ELEKTRICKÝM PRUDOM

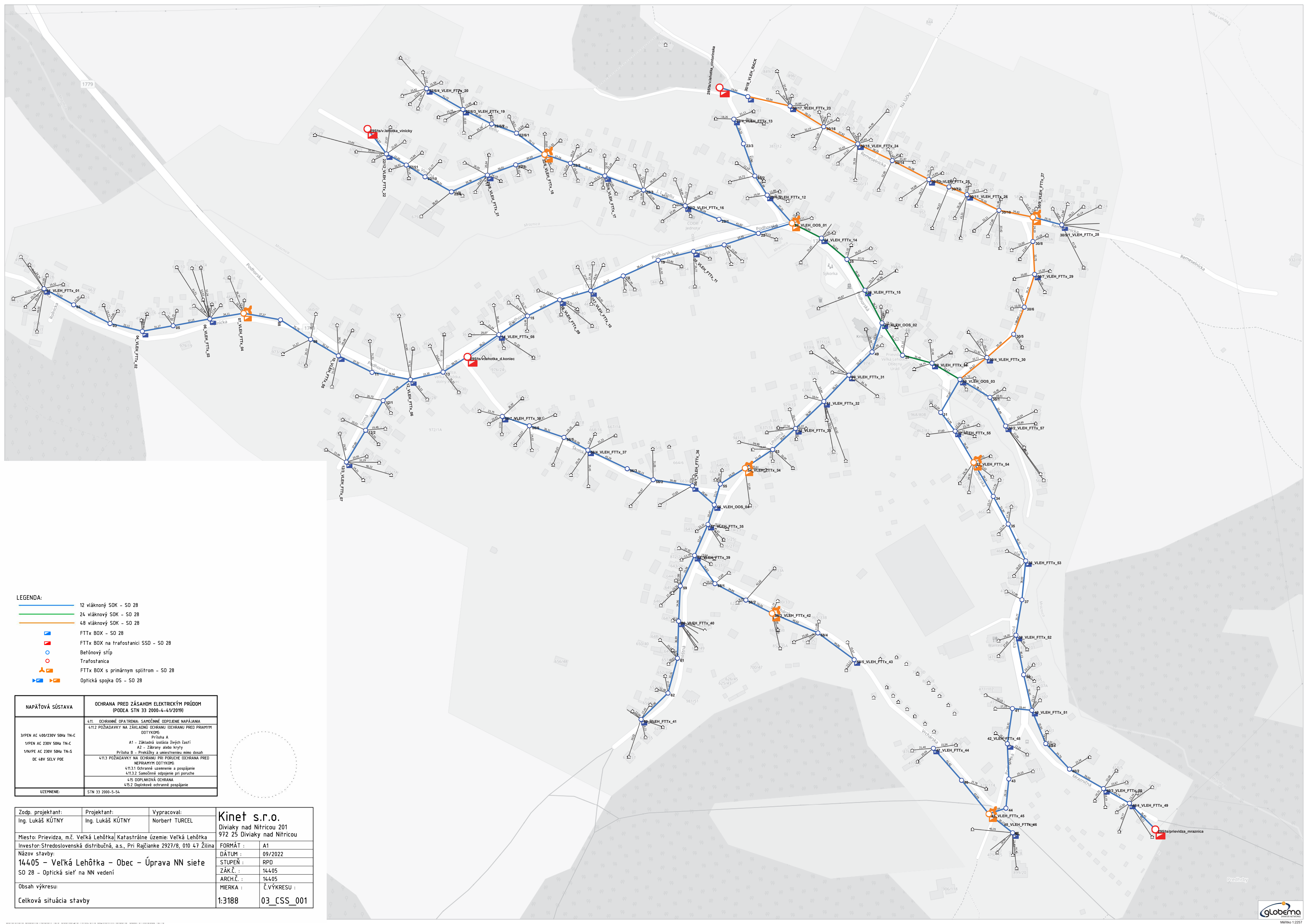


LEGENDA:

- 12 vláknový SOK - SO 28
- 24 vláknový SOK - SO 28
- 48 vláknový SOK - SO 28
- FTTx BOX - SO 28
- FTTx BOX na trafostanici SSD - SO 28
- Bežňový stĺp
- Trafostanica
- FTTx BOX s primárnym splitrom - SO 28
- ▶ ▶ Optická spojka OS - SO 28

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA	OCHRANA PRED ZÁSACHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM (PODĽA STN 33 2000-4-41/2019)
3/PEN AC 400/230V 50Hz TN-C 1/PEN AC 230V 50Hz TN-C 1/N/PE AC 230V 50Hz TN-S DC 48V SELV POE	4.11 OCHRANNÉ OPATRENIA: SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA 4.11.2 POŽIADAVKY NA ZÁKLADNÚ OCHRANU (OCHRANU PRED PRIAMYM DOTYKOM): Príloha A A1 - Základná izolácia živých častí A2 - Zberový alebo krytý Príloha B - Prekážky a umiestnenie mimo dosah 4.11.3 POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUČE (OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM): 4.11.3.1 Ochranné uzemnenie a pospájanie 4.11.3.2 Samočinné odpojenie pri poruče 4.15 DOPLŇKOVÁ OCHRANA 4.15.2 Doplnkové ochranné pospájanie
UZEMNENIE:	STN 33 2000-5-54

Zodp. projektant: Ing. Lukáš KÚTNY	Projektant: Ing. Lukáš KÚTNY	Vypracoval: Norbert TURCEL	Kinet s.r.o. Diviaky nad Nitricou 201 972 25 Diviaky nad Nitricou
Miesto: Prievidza, m.č. Malá Lehôtka	Katastrálne územie: Malá Lehôtka	Investor: Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina	
Názov stavby: 14404 - Malá Lehôtka - Obec - Úprava NN siete	SD 28 - Optická sieť na NN vedení	Obsah výkresu: Celková situácia stavby	FORMÁT : A1 DÁTUM : 09/2022 STUPEN : RPD ZÁK.Č. : 14404 ARCH.Č. : 14404 MIERKA : Č.VÝKRESU : 1:3188 03_CSS_001



- LEGENDA:**
- 12 vláknový SOK - SO 28
 - 24 vláknový SOK - SO 28
 - 48 vláknový SOK - SO 28
 - FTtx BOX - SO 28
 - FTtx BOX na trafostanici SSD - SO 28
 - Betónový stĺp
 - Trafostanica
 - ▲ FTtx BOX s primárnym šplítrom - SO 28
 - ▶ Optická spojka OS - SO 28

NAPÄŤOVÁ SÚSTAVA	OCHRANA PRED ZÁSACHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM (PODĽA STN 33 2000-4-41/2019)
3/PEN AC 400/230V 50Hz TN-C 1/PEN AC 230V 50Hz TN-C 1/N/PE AC 230V 50Hz TN-S DC 48V SELV PDE	4.11 OCHRANNÉ OPATRENIA: SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA 4.12 POŽIADAVKY NA ZÁKLADNÚ OCHRANU (OCHRANU PRED PRIAMYM DOTYKOM): Príloha A A1 - Zákonné izolácia živých častí A2 - Zbírany alebo kryty Príloha B - Prekážky a umiestnenie mimo dosah 4.13 POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUČE (OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM): 4.13.1 Ochranné uzemnenie a pospájanie 4.13.2 Samočinné odpojenie pri poručke 4.15 DOPLNKOVÁ OCHRANA 4.15.2 Doplnkové ochranné pospájanie
UZEŤNENIE:	STN 33 2000-5-54

Zodp. projektant:	Projektant:	Vypracoval:	Kinet s.r.o. Diviaky nad Nitricou 201 972 25 Diviaky nad Nitricou FORMÁT : A1 DÁTUM : 09/2022 STUPEN : RPD ZÁK.Č. : 144.05 ARCH.Č. : 144.05 MIERKA : Č.VÝKRESU : 1:3188 03_CSS_001
Ing. Lukáš KÚTNY	Ing. Lukáš KÚTNY	Norbert TURCEL	
Miesto: Prievidza, m.č. Veľká Lehôtka Katastrálne územie: Veľká Lehôtka			
Investor: Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina			
Názov stavby: 14405 - Veľká Lehôtka - Obec - Úprava NN siete SO 28 - Optická sieť na NN vedení			
Obsah výkresu: Celková situácia stavby			