

LEGENDA

- Nové trase PODZEMNHO vedení el. komunikací - přípojka
- Nové trase PODZEMNHO vedení el. komunikací
- Nové trase NADZEMNHO vedení el. komunikací - přípojka
- Nové trase NADZEMNHO vedení el. komunikací
- Modernizace PODZEMNHO stávající trasy
- Modernizace NADZEMNHO stávající trasy
- Výztkit stávající trubky HDPE - bez výkopu
- Průběh komunikace
- Průběh PE 63-110mm
- Průběh el. vedení
- HUB Box
- Sloup CETIN os.
- Nový sloup
- Sloup CEZ Distribuce
- NN CEZ Distribuce - nadzemní
- NN CEZ Distribuce - podzemní
- Plynovod Čaňanet
- Vodovod - obec
- CETIN - Podzemní vedení
- CETIN - Nadzemní vedení
- Přípojez k Vln stavba - Technické vybavenost
- RD Supilevice, lokalita Za Vávrovkou

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Tato situace byla ověřena odborem životního prostředí a je přílohou jednotného environmentálního stanoviska sp. značky: **R/2026/30586** ze dne **5.6.2026**

[Signature] Městský úřad Jeseník
Odbor životního prostředí

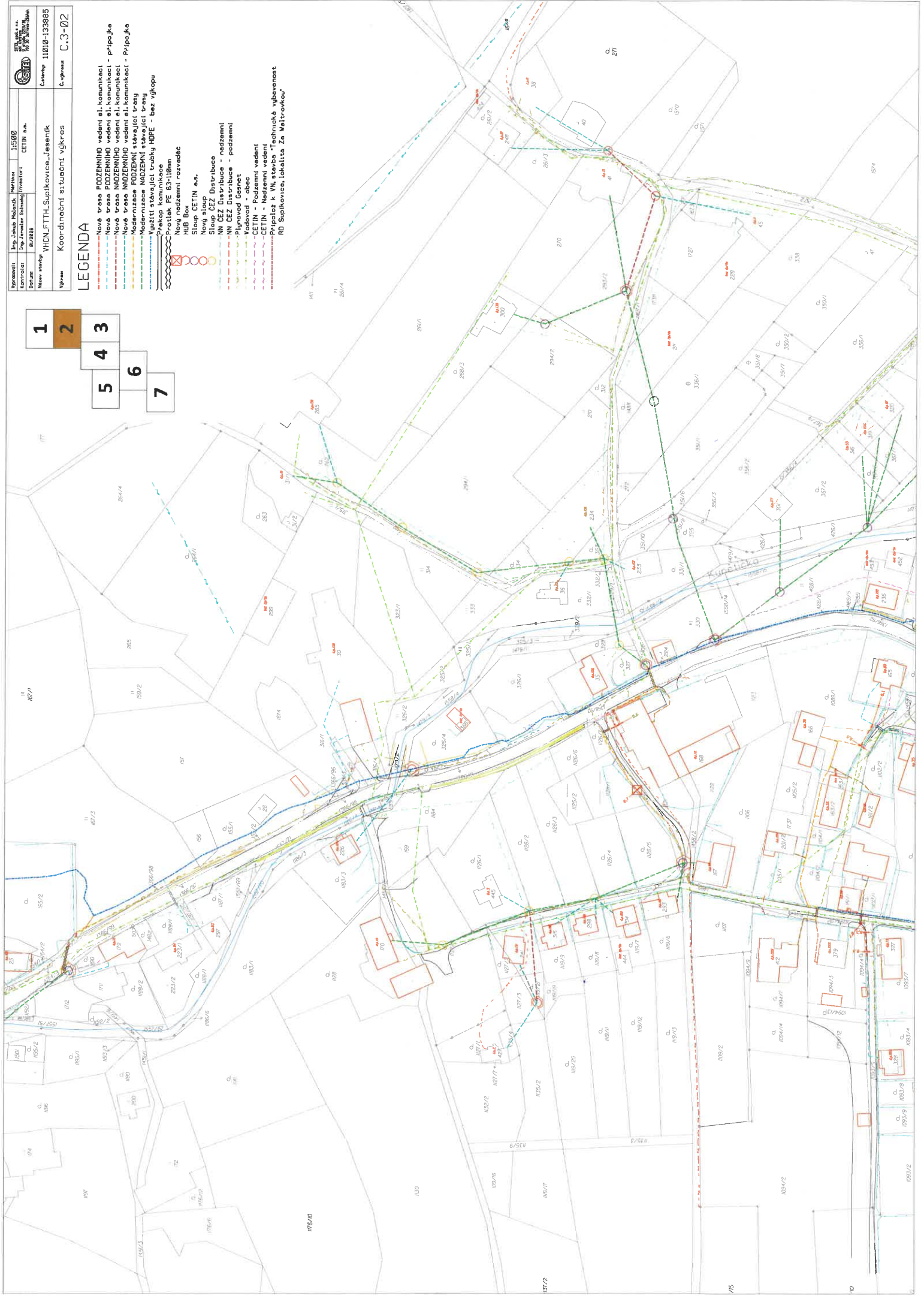
Vypracoval:	Ing. Janek Malinský	Hlavní inženýr	15/02
Kontrola:	Ing. Jevanek Bohušek	Investor	CETIN a.s.
Datum:	01/2026	Investor	CETIN a.s.
Nové číslo:	YHCN.LTTH.Supilevice-Jeseník	Číslo zakázky:	11010-133685
Význam:	Koordinační stavební výkres	Č. výkresu:	C.3-01

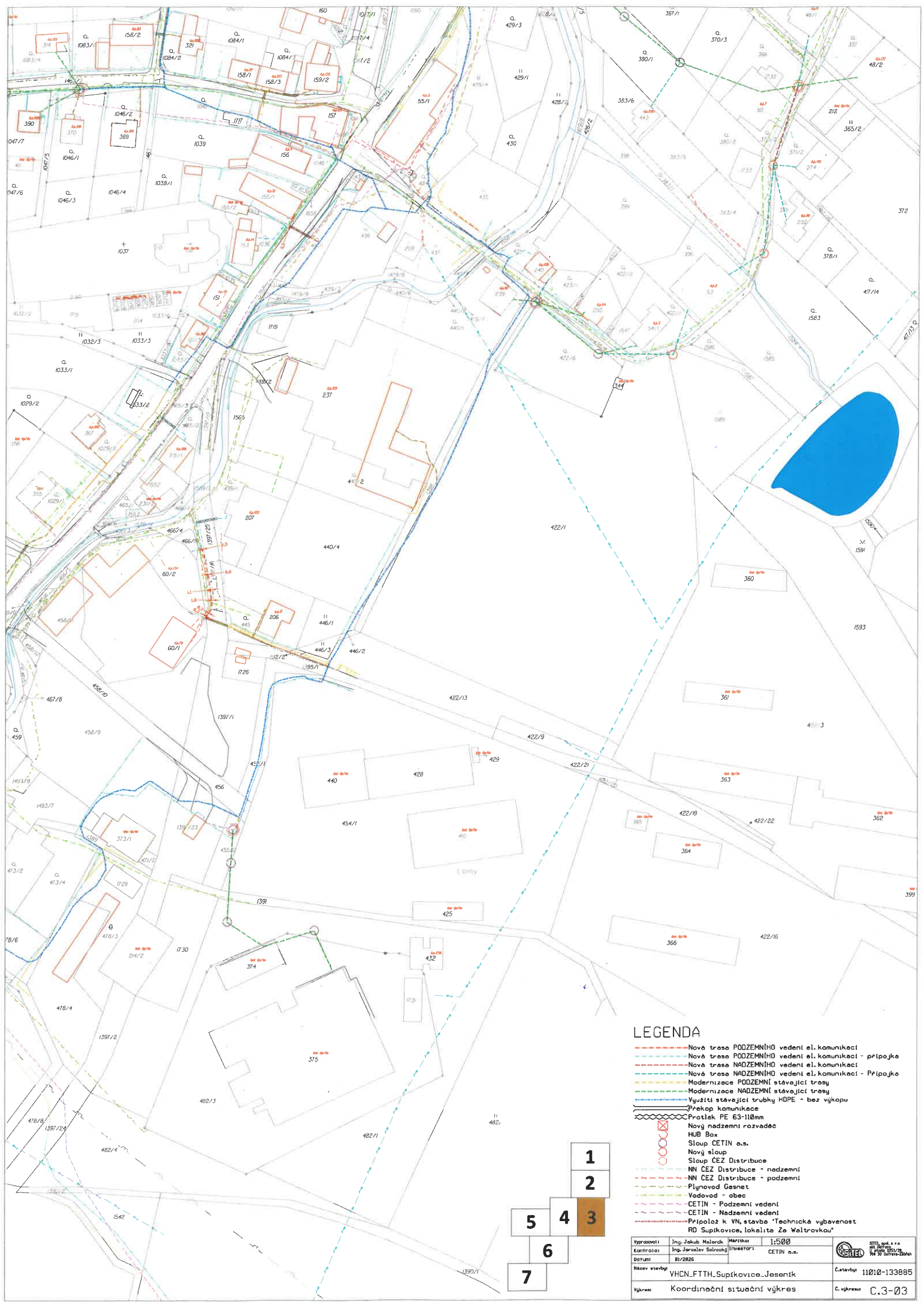
Projektant:	Ing. Jozef Malinský, Bratislava	15500
Kontrola:	Ing. Jozef Malinský, Bratislava	CEJIN s.a.
Datum:	01/2022	
Název stavby:	VHCN,FTTH,Supfkovce-Jeseník	Číslo projektu: 1010-133885
Upravené:	Koordinátný situačný výkres	C. výkres C.3-02

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

LEGENDA

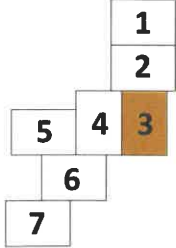
- Nové trasy PODZEMNHO vedení el. komunikací - Přípoje ke
- Nové trasy PODZEMNHO vedení el. komunikací - Přípoje ke
- Nové trasy NADZEMNHO vedení el. komunikací - Přípoje ke
- Nové trasy NADZEMNHO vedení el. komunikací - Přípoje ke
- Modernizace PODZEMNÍ stávající trasy
- Modernizace NADZEMNÍ stávající trasy
- Využití stávající trubky HDPE - bez výkopu
- Prekop komunikace
- Nový podzemní rozváděč
- Nový sloup
- Sloup CEJIN s.a.
- Nový sloup
- Sloup CEZ Distribuce
- NN CEZ Distribuce - nadzemní
- NN CEZ Distribuce - podzemní
- Plynovod Gasnet
- Vodovod - obec
- CEJIN - Podzemní vedení
- CEJIN - Nadzemní vedení
- Přípoje k VN stavbě "Technická vybavenost RD Supfkovce, lokalita Za Mlátrkou"





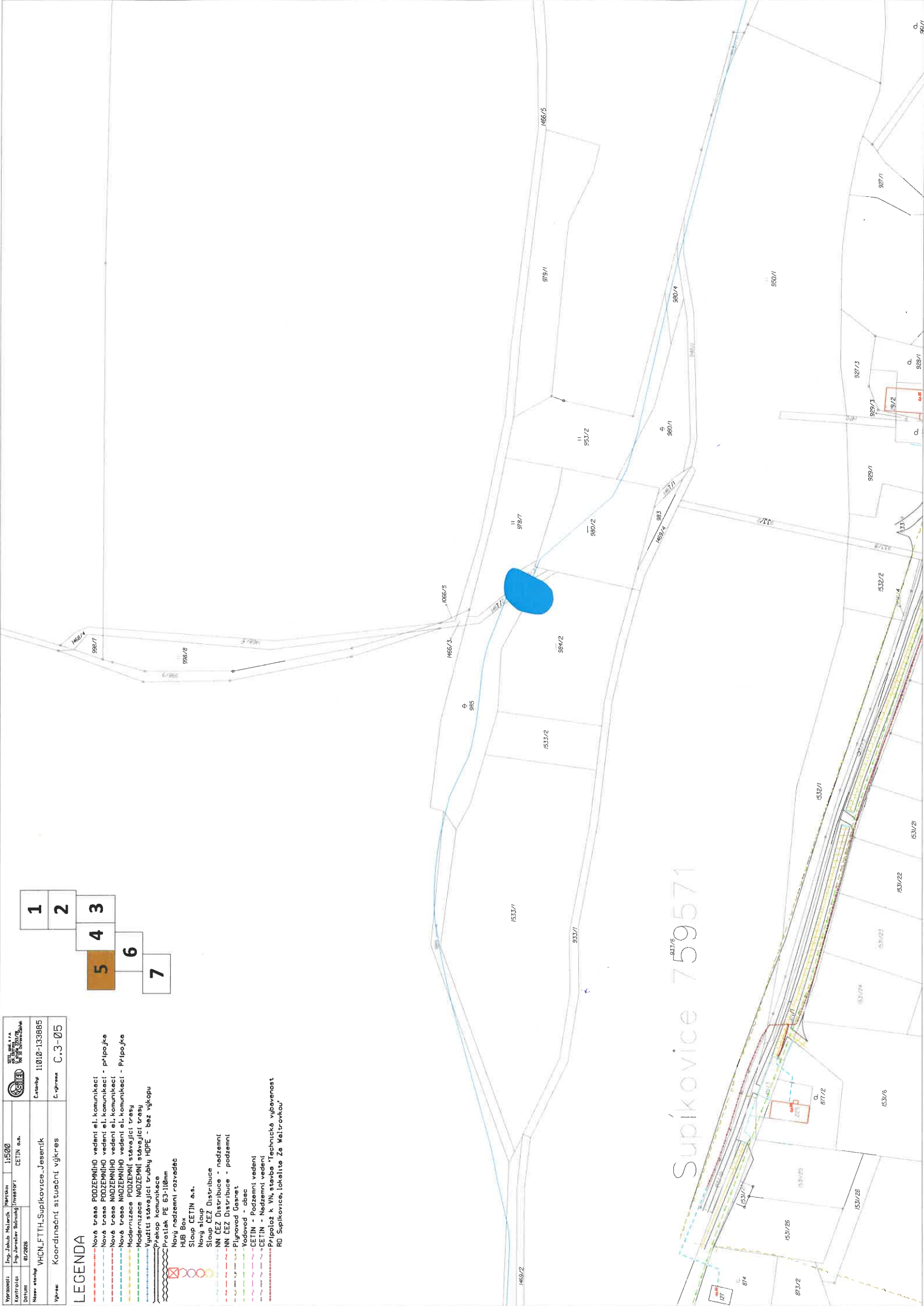
LEGENDA

- Nová trasa PODZEMNÍHO vedení el. komunikací
- Nová trasa PODZEMNÍHO vedení el. komunikací - přípojka
- Nová trasa NADZEMNÍHO vedení el. komunikací
- Nová trasa NADZEMNÍHO vedení el. komunikací - Přípojka
- Modernizace PODZEMNÍ stávající trasy
- Modernizace NADZEMNÍ stávající trasy
- Využití stávající trubky HDPE - bez výkopu
- Překop komunikace
- Protlak PE 63-110mm
- Nový nadzemní rozváděč
- HUB Box
- Sloup CETIN o.s.
- Nový sloup
- Sloup ČEZ Distribuce
- NN ČEZ Distribuce - nadzemní
- NN ČEZ Distribuce - podzemní
- Plynovod Gasnet
- Vodovod - obec
- CETIN - Podzemní vedení
- CETIN - Nadzemní vedení
- Přípoje k VN, stavba "Technická vybavenost RD Supíkovice, lokalita Ze Waltrovkou"



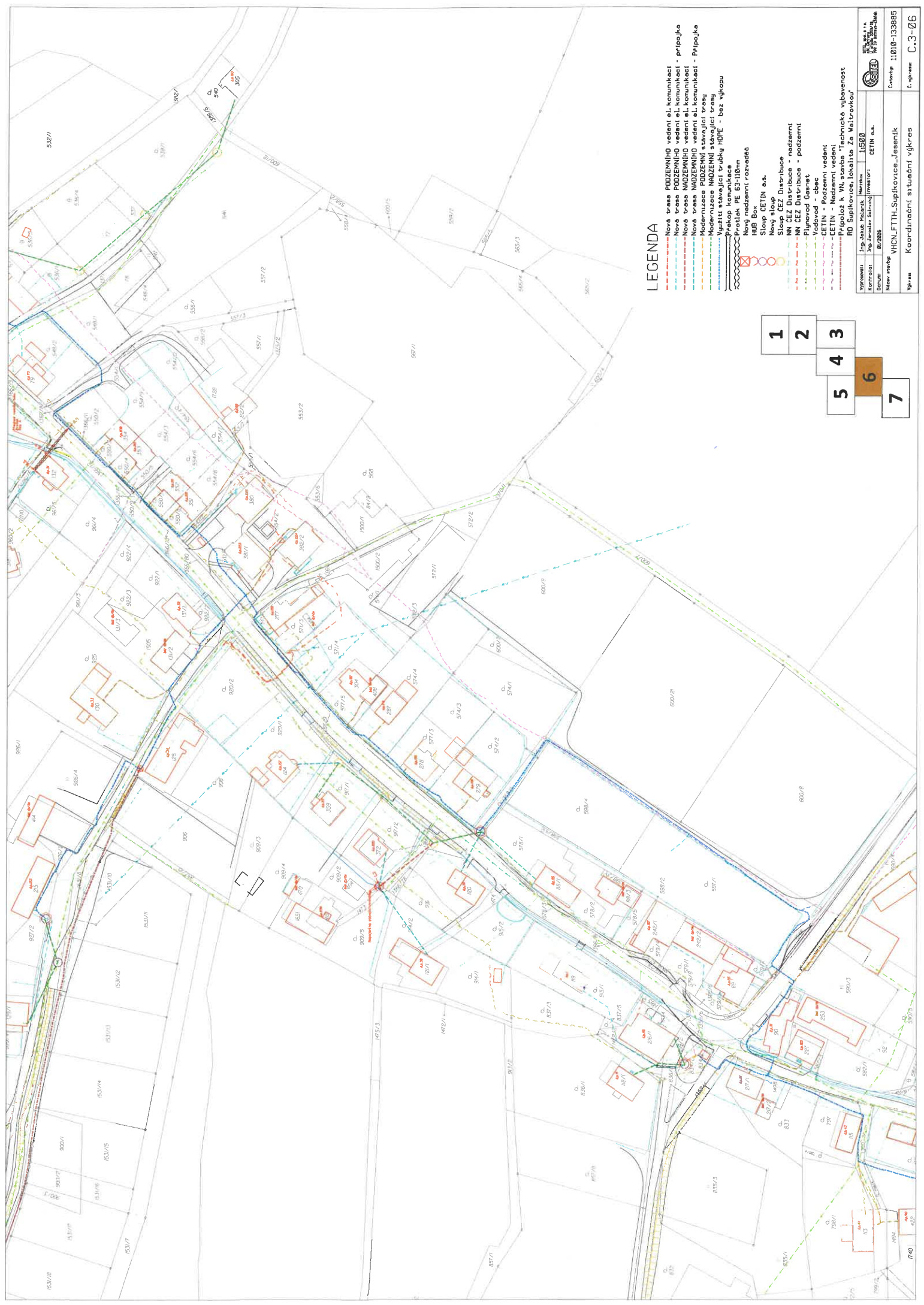
Vypracoval:	Ing. Jakub Maleník	Měřítko:	1:500	
Kontroloval:	Ing. Jaroslav Solimský	Investor:	CETIN o.s.	
Deník:	8/2626			
Název stavby:	VHCN.FTTH.Supíkovice_Jeseník			Číslo výkresu: 11010-133085
Výkres:	Koordinační situační výkres			C. výkres C.3-03

Význam:	Ing. Jakub Maláček Město	1:500
Kontrola:	Ing. Janek Šimáček Inženýr	CEJN o.s.
Datum:	07/2025	
Název stavby:	VHCN-FTTH_Supíkovice-Jeseník	Čísloby: 11010-133885
Výkres:	Koordinační situační výkres	C. výkres C.3-05



LEGENDA

- 1 Nové trase PODZEMNÍHO vedení el. komunikací
- 2 Nové trase PODZEMNÍHO vedení el. komunikací - přípojka
- 3 Nové trase NADZEMNÍHO vedení el. komunikací
- 4 Nové trase NADZEMNÍHO vedení el. komunikací - přípojka
- 5 Modernizace PODZEMNÍ stávající trasy
- 6 Modernizace NADZEMNÍ stávající trasy
- 7 Využití stávající trubky HDPE - bez výkopu
- 8 Překop komunikace
- 9 Průřez PE 63-110mm
- 10 Průřez PE 110-160mm
- 11 Průřez PE 160-225mm
- 12 Průřez PE 225-300mm
- 13 Průřez PE 300-375mm
- 14 Průřez PE 375-450mm
- 15 Průřez PE 450-525mm
- 16 Průřez PE 525-600mm
- 17 Průřez PE 600-675mm
- 18 Průřez PE 675-750mm
- 19 Průřez PE 750-825mm
- 20 Průřez PE 825-900mm
- 21 Průřez PE 900-975mm
- 22 Průřez PE 975-1050mm
- 23 Průřez PE 1050-1125mm
- 24 Průřez PE 1125-1200mm
- 25 Průřez PE 1200-1275mm
- 26 Průřez PE 1275-1350mm
- 27 Průřez PE 1350-1425mm
- 28 Průřez PE 1425-1500mm
- 29 Průřez PE 1500-1575mm
- 30 Průřez PE 1575-1650mm
- 31 Průřez PE 1650-1725mm
- 32 Průřez PE 1725-1800mm
- 33 Průřez PE 1800-1875mm
- 34 Průřez PE 1875-1950mm
- 35 Průřez PE 1950-2025mm
- 36 Průřez PE 2025-2100mm
- 37 Průřez PE 2100-2175mm
- 38 Průřez PE 2175-2250mm
- 39 Průřez PE 2250-2325mm
- 40 Průřez PE 2325-2400mm
- 41 Průřez PE 2400-2475mm
- 42 Průřez PE 2475-2550mm
- 43 Průřez PE 2550-2625mm
- 44 Průřez PE 2625-2700mm
- 45 Průřez PE 2700-2775mm
- 46 Průřez PE 2775-2850mm
- 47 Průřez PE 2850-2925mm
- 48 Průřez PE 2925-3000mm
- 49 Průřez PE 3000-3075mm
- 50 Průřez PE 3075-3150mm
- 51 Průřez PE 3150-3225mm
- 52 Průřez PE 3225-3300mm
- 53 Průřez PE 3300-3375mm
- 54 Průřez PE 3375-3450mm
- 55 Průřez PE 3450-3525mm
- 56 Průřez PE 3525-3600mm
- 57 Průřez PE 3600-3675mm
- 58 Průřez PE 3675-3750mm
- 59 Průřez PE 3750-3825mm
- 60 Průřez PE 3825-3900mm
- 61 Průřez PE 3900-3975mm
- 62 Průřez PE 3975-4050mm
- 63 Průřez PE 4050-4125mm
- 64 Průřez PE 4125-4200mm
- 65 Průřez PE 4200-4275mm
- 66 Průřez PE 4275-4350mm
- 67 Průřez PE 4350-4425mm
- 68 Průřez PE 4425-4500mm
- 69 Průřez PE 4500-4575mm
- 70 Průřez PE 4575-4650mm
- 71 Průřez PE 4650-4725mm
- 72 Průřez PE 4725-4800mm
- 73 Průřez PE 4800-4875mm
- 74 Průřez PE 4875-4950mm
- 75 Průřez PE 4950-5025mm
- 76 Průřez PE 5025-5100mm
- 77 Průřez PE 5100-5175mm
- 78 Průřez PE 5175-5250mm
- 79 Průřez PE 5250-5325mm
- 80 Průřez PE 5325-5400mm
- 81 Průřez PE 5400-5475mm
- 82 Průřez PE 5475-5550mm
- 83 Průřez PE 5550-5625mm
- 84 Průřez PE 5625-5700mm
- 85 Průřez PE 5700-5775mm
- 86 Průřez PE 5775-5850mm
- 87 Průřez PE 5850-5925mm
- 88 Průřez PE 5925-6000mm
- 89 Průřez PE 6000-6075mm
- 90 Průřez PE 6075-6150mm
- 91 Průřez PE 6150-6225mm
- 92 Průřez PE 6225-6300mm
- 93 Průřez PE 6300-6375mm
- 94 Průřez PE 6375-6450mm
- 95 Průřez PE 6450-6525mm
- 96 Průřez PE 6525-6600mm
- 97 Průřez PE 6600-6675mm
- 98 Průřez PE 6675-6750mm
- 99 Průřez PE 6750-6825mm
- 100 Průřez PE 6825-6900mm
- 101 Průřez PE 6900-6975mm
- 102 Průřez PE 6975-7050mm
- 103 Průřez PE 7050-7125mm
- 104 Průřez PE 7125-7200mm
- 105 Průřez PE 7200-7275mm
- 106 Průřez PE 7275-7350mm
- 107 Průřez PE 7350-7425mm
- 108 Průřez PE 7425-7500mm
- 109 Průřez PE 7500-7575mm
- 110 Průřez PE 7575-7650mm
- 111 Průřez PE 7650-7725mm
- 112 Průřez PE 7725-7800mm
- 113 Průřez PE 7800-7875mm
- 114 Průřez PE 7875-7950mm
- 115 Průřez PE 7950-8025mm
- 116 Průřez PE 8025-8100mm
- 117 Průřez PE 8100-8175mm
- 118 Průřez PE 8175-8250mm
- 119 Průřez PE 8250-8325mm
- 120 Průřez PE 8325-8400mm
- 121 Průřez PE 8400-8475mm
- 122 Průřez PE 8475-8550mm
- 123 Průřez PE 8550-8625mm
- 124 Průřez PE 8625-8700mm
- 125 Průřez PE 8700-8775mm
- 126 Průřez PE 8775-8850mm
- 127 Průřez PE 8850-8925mm
- 128 Průřez PE 8925-9000mm
- 129 Průřez PE 9000-9075mm
- 130 Průřez PE 9075-9150mm
- 131 Průřez PE 9150-9225mm
- 132 Průřez PE 9225-9300mm
- 133 Průřez PE 9300-9375mm
- 134 Průřez PE 9375-9450mm
- 135 Průřez PE 9450-9525mm
- 136 Průřez PE 9525-9600mm
- 137 Průřez PE 9600-9675mm
- 138 Průřez PE 9675-9750mm
- 139 Průřez PE 9750-9825mm
- 140 Průřez PE 9825-9900mm
- 141 Průřez PE 9900-9975mm
- 142 Průřez PE 9975-10050mm
- 143 Průřez PE 10050-10125mm
- 144 Průřez PE 10125-10200mm
- 145 Průřez PE 10200-10275mm
- 146 Průřez PE 10275-10350mm
- 147 Průřez PE 10350-10425mm
- 148 Průřez PE 10425-10500mm
- 149 Průřez PE 10500-10575mm
- 150 Průřez PE 10575-10650mm
- 151 Průřez PE 10650-10725mm
- 152 Průřez PE 10725-10800mm
- 153 Průřez PE 10800-10875mm
- 154 Průřez PE 10875-10950mm
- 155 Průřez PE 10950-11025mm
- 156 Průřez PE 11025-11100mm
- 157 Průřez PE 11100-11175mm
- 158 Průřez PE 11175-11250mm
- 159 Průřez PE 11250-11325mm
- 160 Průřez PE 11325-11400mm
- 161 Průřez PE 11400-11475mm
- 162 Průřez PE 11475-11550mm
- 163 Průřez PE 11550-11625mm
- 164 Průřez PE 11625-11700mm
- 165 Průřez PE 11700-11775mm
- 166 Průřez PE 11775-11850mm
- 167 Průřez PE 11850-11925mm
- 168 Průřez PE 11925-12000mm
- 169 Průřez PE 12000-12075mm
- 170 Průřez PE 12075-12150mm
- 171 Průřez PE 12150-12225mm
- 172 Průřez PE 12225-12300mm
- 173 Průřez PE 12300-12375mm
- 174 Průřez PE 12375-12450mm
- 175 Průřez PE 12450-12525mm
- 176 Průřez PE 12525-12600mm
- 177 Průřez PE 12600-12675mm
- 178 Průřez PE 12675-12750mm
- 179 Průřez PE 12750-12825mm
- 180 Průřez PE 12825-12900mm
- 181 Průřez PE 12900-12975mm
- 182 Průřez PE 12975-13050mm
- 183 Průřez PE 13050-13125mm
- 184 Průřez PE 13125-13200mm
- 185 Průřez PE 13200-13275mm
- 186 Průřez PE 13275-13350mm
- 187 Průřez PE 13350-13425mm
- 188 Průřez PE 13425-13500mm
- 189 Průřez PE 13500-13575mm
- 190 Průřez PE 13575-13650mm
- 191 Průřez PE 13650-13725mm
- 192 Průřez PE 13725-13800mm
- 193 Průřez PE 13800-13875mm
- 194 Průřez PE 13875-13950mm
- 195 Průřez PE 13950-14025mm
- 196 Průřez PE 14025-14100mm
- 197 Průřez PE 14100-14175mm
- 198 Průřez PE 14175-14250mm
- 199 Průřez PE 14250-14325mm
- 200 Průřez PE 14325-14400mm
- 201 Průřez PE 14400-14475mm
- 202 Průřez PE 14475-14550mm
- 203 Průřez PE 14550-14625mm
- 204 Průřez PE 14625-14700mm
- 205 Průřez PE 14700-14775mm
- 206 Průřez PE 14775-14850mm
- 207 Průřez PE 14850-14925mm
- 208 Průřez PE 14925-15000mm
- 209 Průřez PE 15000-15075mm
- 210 Průřez PE 15075-15150mm
- 211 Průřez PE 15150-15225mm
- 212 Průřez PE 15225-15300mm
- 213 Průřez PE 15300-15375mm
- 214 Průřez PE 15375-15450mm
- 215 Průřez PE 15450-15525mm
- 216 Průřez PE 15525-15600mm
- 217 Průřez PE 15600-15675mm
- 218 Průřez PE 15675-15750mm
- 219 Průřez PE 15750-15825mm
- 220 Průřez PE 15825-15900mm
- 221 Průřez PE 15900-15975mm
- 222 Průřez PE 15975-16050mm
- 223 Průřez PE 16050-16125mm
- 224 Průřez PE 16125-16200mm
- 225 Průřez PE 16200-16275mm
- 226 Průřez PE 16275-16350mm
- 227 Průřez PE 16350-16425mm
- 228 Průřez PE 16425-16500mm
- 229 Průřez PE 16500-16575mm
- 230 Průřez PE 16575-16650mm
- 231 Průřez PE 16650-16725mm
- 232 Průřez PE 16725-16800mm
- 233 Průřez PE 16800-16875mm
- 234 Průřez PE 16875-16950mm
- 235 Průřez PE 16950-17025mm
- 236 Průřez PE 17025-17100mm
- 237 Průřez PE 17100-17175mm
- 238 Průřez PE 17175-17250mm
- 239 Průřez PE 17250-17325mm
- 240 Průřez PE 17325-17400mm
- 241 Průřez PE 17400-17475mm
- 242 Průřez PE 17475-17550mm
- 243 Průřez PE 17550-17625mm
- 244 Průřez PE 17625-17700mm
- 245 Průřez PE 17700-17775mm
- 246 Průřez PE 17775-17850mm
- 247 Průřez PE 17850-17925mm
- 248 Průřez PE 17925-18000mm
- 249 Průřez PE 18000-18075mm
- 250 Průřez PE 18075-18150mm
- 251 Průřez PE 18150-18225mm
- 252 Průřez PE 18225-18300mm
- 253 Průřez PE 18300-18375mm
- 254 Průřez PE 18375-18450mm
- 255 Průřez PE 18450-18525mm
- 256 Průřez PE 18525-18600mm
- 257 Průřez PE 18600-18675mm
- 258 Průřez PE 18675-18750mm
- 259 Průřez PE 18750-18825mm
- 260 Průřez PE 18825-18900mm
- 261 Průřez PE 18900-18975mm
- 262 Průřez PE 18975-19050mm
- 263 Průřez PE 19050-19125mm
- 264 Průřez PE 19125-19200mm
- 265 Průřez PE 19200-19275mm
- 266 Průřez PE 19275-19350mm
- 267 Průřez PE 19350-19425mm
- 268 Průřez PE 19425-19500mm
- 269 Průřez PE 19500-19575mm
- 270 Průřez PE 19575-19650mm
- 271 Průřez PE 19650-19725mm
- 272 Průřez PE 19725-19800mm
- 273 Průřez PE 19800-19875mm
- 274 Průřez PE 19875-19950mm
- 275 Průřez PE 19950-20025mm
- 276 Průřez PE 20025-20100mm
- 277 Průřez PE 20100-20175mm
- 278 Průřez PE 20175-20250mm
- 279 Průřez PE 20250-20325mm
- 280 Průřez PE 20325-20400mm
- 281 Průřez PE 20400-20475mm
- 282 Průřez PE 20475-20550mm
- 283 Průřez PE 20550-20625mm
- 284 Průřez PE 20625-20700mm
- 285 Průřez PE 20700-20775mm
- 286 Průřez PE 20775-20850mm
- 287 Průřez PE 20850-20925mm
- 288 Průřez PE 20925-21000mm
- 289 Průřez PE 21000-21075mm
- 290 Průřez PE 21075-21150mm
- 291 Průřez PE 21150-21225mm
- 292 Průřez PE 21225-21300mm
- 293 Průřez PE 21300-21375mm
- 294 Průřez PE 21375-21450mm
- 295 Průřez PE 21450-21525mm
- 296 Průřez PE 21525-21600mm
- 297 Průřez PE 21600-21675mm
- 298 Průřez PE 21675-21750mm
- 299 Průřez PE 21750-21825mm
- 300 Průřez PE 21825-21900mm
- 301 Průřez PE 21900-21975mm
- 302 Průřez PE 21975-22050mm
- 303 Průřez PE 22050-22125mm
- 304 Průřez PE 22125-22200mm
- 305 Průřez PE 22200-22275mm
- 306 Průřez PE 22275-22350mm
- 307 Průřez PE 22350-22425mm
- 308 Průřez PE 22425-22500mm
- 309 Průřez PE 22500-22575mm
- 310 Průřez PE 22575-22650mm
- 311 Průřez PE 22650-22725mm
- 312 Průřez PE 22725-22800mm
- 313 Průřez PE 22800-22875mm
- 314 Průřez PE 22875-22950mm
- 315 Průřez PE 22950-23025mm
- 316 Průřez PE 23025-23100mm
- 317 Průřez PE 23100-23175mm
- 318 Průřez PE 23175-23250mm
- 319 Průřez PE 23250-23325mm
- 320 Průřez PE 23325-23400mm
- 321 Průřez PE 23400-23475mm
- 322 Průřez PE 23475-23550mm
- 323 Průřez PE 23550-23625mm
- 324 Průřez PE 23625-23700mm
- 325 Průřez PE 23700-23775mm
- 326 Průřez PE 23775-23850mm
- 327 Průřez PE 23850-23925mm
- 328 Průřez PE 23925-24000mm
- 329 Průřez PE 24000-24075mm
- 330 Průřez PE 24075-24150mm
- 331 Průřez PE 24150-24225mm
- 332 Průřez PE 24225-24300mm
- 333 Průřez PE 24300-24375mm
- 334 Průřez PE 24375-24450mm
- 335 Průřez PE 24450-24525mm
- 336 Průřez PE 24525-24600mm
- 337 Průřez PE 24600-24675mm
- 338 Průřez PE 24675-24750mm
- 339 Průřez PE 24750-24825mm
- 340 Průřez PE 24825-24900mm
- 341 Průřez PE 24900-24975mm
- 342 Průřez PE 24975-25050mm
- 343 Průřez PE 25050-25125mm
- 344 Průřez PE 25125-25200mm
- 345 Průřez PE 25200-25275mm
- 346 Průřez PE 25275-25350mm
- 347 Průřez PE 25350-25425mm
- 348 Průřez PE 25425-25500mm
- 349 Průřez PE 25500-25575mm
- 350 Průřez PE 25575-25650mm
- 351 Průřez PE 25650-25725mm
- 352 Průřez PE 25725-25800mm
- 353 Průřez PE 25800-25875mm
- 354 Průřez PE 25875-25950mm
- 355 Průřez PE 25950-26025mm
- 356 Průřez PE 26025-26100mm
- 357 Průřez PE 26100-26175mm
- 358 Průřez PE 26175-26250mm
- 359 Průřez PE 26250-26325mm
- 360 Průřez PE 26325-26400mm
- 361 Průřez PE 26400-26475mm
- 362 Průřez PE 26475-26550mm
- 363 Průřez PE 26550-26625mm
- 364 Průřez PE 26625-26700mm
- 365 Průřez PE 26700-26775mm
- 366 Průřez PE 26775-26850mm
- 367 Průřez PE 26850-26925mm
- 368 Průřez PE 26925-27000mm
- 369 Průřez PE 27000-27075mm
- 370 Průřez PE 27075-27150mm
- 371 Průřez PE 27150-27225mm
- 372 Průřez PE 27225-27300mm
- 373 Průřez PE 27300-27375mm
- 374 Průřez PE 27375-27450mm
- 375 Průřez PE 27450-27525mm
- 376 Průřez PE 27525-27600mm
- 377 Průřez PE 27600-27675mm
- 378 Průřez PE 27675-27750mm
- 379 Průřez PE 27750-27825mm
- 380 Průřez PE 27825-27900mm
- 381 Průřez PE 27900-27975mm
- 382 Průřez PE 27975-28050mm
- 383 Průřez PE 28050-28125mm
- 384 Průřez PE 28125-28200mm
- 385 Průřez PE 28200-28275mm
- 386 Průřez PE 28275-28350mm
- 387 Průřez PE 28350-28425mm
- 388 Průřez PE 28425-28500mm
- 389 Průřez PE 28500-28575mm
- 390 Průřez PE 28575-28650mm
- 391 Průřez PE 28650-28725mm
- 392 Průřez PE 28725-28800mm
- 393 Průřez PE 28800-28875mm
- 394 Průřez PE 28875-28950mm
- 395 Průřez PE 28950-29025mm
- 396 Průřez PE 29025-29100mm
- 397 Průřez PE 29100-29175mm
- 398 Průřez PE 29175-29250mm
- 399 Průřez PE 29250-29325mm
- 400 Průřez PE 29325-29400mm
- 401 Průřez PE 29400-29475mm
- 402 Průřez PE 29475-29550mm
- 403 Průřez PE 29550-29625mm
- 404 Průřez PE 29625-29700mm
- 405 Průřez PE 29700-29775mm
- 406 Průřez PE 29775-29850mm
- 407 Průřez PE 29850-29925mm
- 408 Průřez PE 29925-30000mm
- 409 Průřez PE 30000-30075mm
- 410 Průřez PE 30075-30150mm
- 411 Průřez PE 30150-30225mm
- 412 Průřez PE 30225-30300mm
- 413 Průřez PE 30300-30375mm
- 414 Průřez PE 30375-30450mm
- 415 Průřez PE 30450-30525mm
- 416 Průřez PE 30525-30600mm
- 417 Průřez PE 30600-30675mm
- 418 Průřez PE 30675-30750mm
- 419 Průřez PE 30750-30825mm
- 420 Průřez PE 30825-30900mm
- 421 Průřez PE 30900-30975mm
- 422 Průřez PE 30975-31050mm
- 423 Průřez PE 31050-31125mm
- 424 Průřez PE 31125-31200mm
- 425 Průřez PE 31200-31275mm
- 426 Průřez PE 31275-

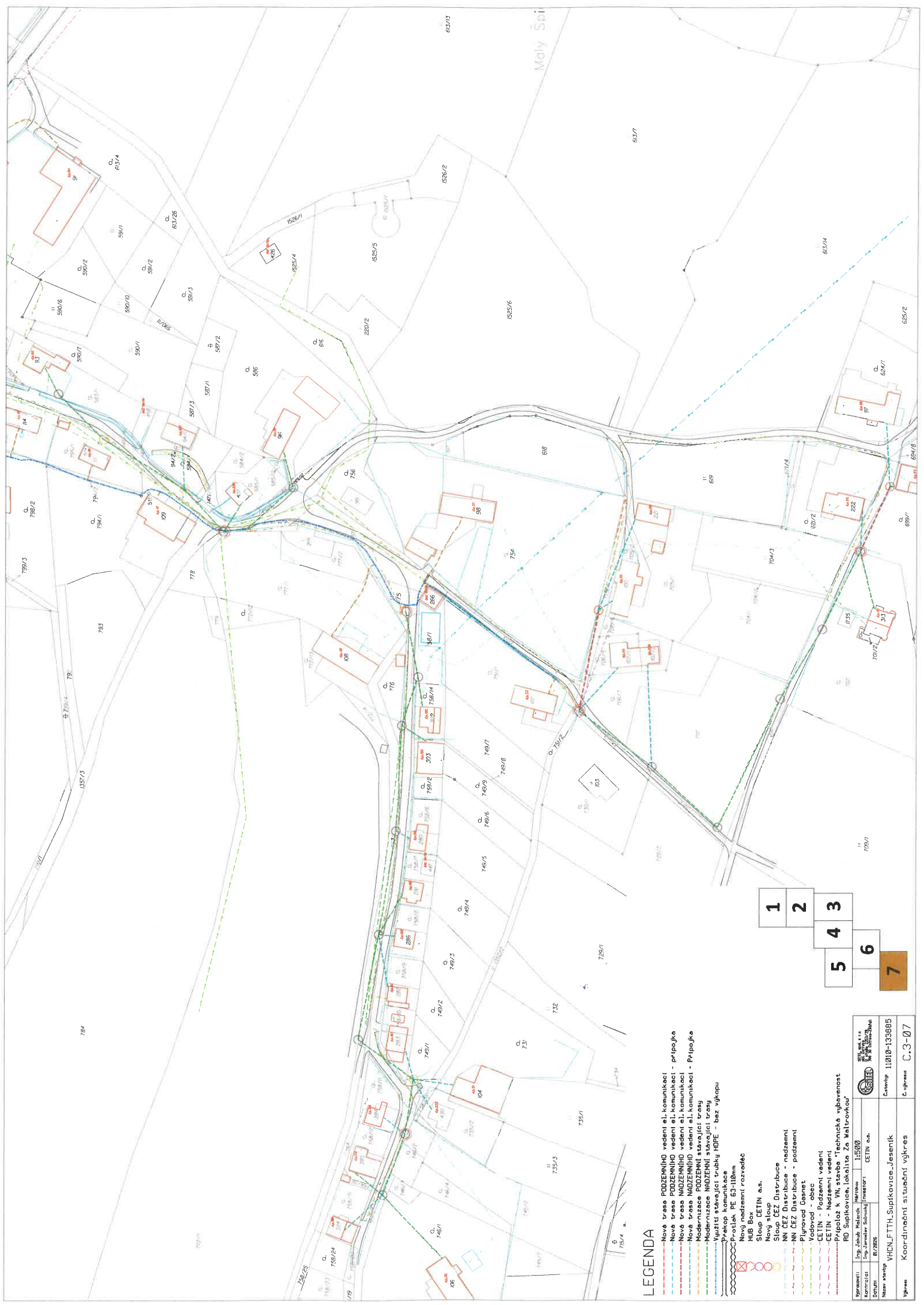


LEGENDA

- Nova trasa PODZEMNIHO vedení el. komunikací
- Nova trasa PODZEMNIHO vedení el. komunikací - pripojka
- Nova trasa NADZEMNIHO vedení el. komunikací
- Nova trasa NADZEMNIHO vedení el. komunikací - Pripojka
- Modernizace PODZEMNIHO stávající trasy
- Modernizace NADZEMNIHO stávající trasy
- Vpuzití stávající trubky HDPE - bez výkopu
- Vpuzití stávající trubky HDPE - s výkopem
- Plynovod
- Plynovod Gaset
- Vzdovod - obec
- CETIN - Podzemní vedení
- CETIN - Nadzemní vedení
- CETIN - Přípojka k VA stávající "Technická vybavenost"
- RD Supikovice, lokalita "Za Malotrojkou"
- Nový nadzemní rozvaděč
- HUB Box
- Sloup CETIN o.s.
- Nový sloup
- Sloup CEZ Distribuce
- NN CEZ Distribuce - nadzemní
- NN CEZ Distribuce - podzemní
- Plynovod Gaset
- Vzdovod - obec
- Podzemní vedení
- Nadzemní vedení
- Přípojka k VA stávající "Technická vybavenost"
- RD Supikovice, lokalita "Za Malotrojkou"

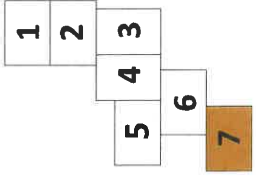
1	2	3
5	4	6
7		

Ypracoval:	Ing. Jitka Machová	Mercedes	CETIN o.s.
Kontrola:	Ing. Jaroslav Šimůnek	Investor:	CETIN o.s.
Datum:	8/2020		
Mezr. staveb:	VHCN_FTH_Supikovice-Jeseník		
Č. výkresu:	C-3-06		



LEGENDA

- Nové trase PODZEMNÍHO vedení el. komunikací - přípojka
- Nové trase PODZEMNÍHO vedení el. komunikací - přípojka
- Nové trase PODZEMNÍHO vedení el. komunikací - Přípojka
- Modernizace PODZEMNÍ stávající trasy
- Modernizace PODZEMNÍ stávající trasy
- Využití stávající trubky HOPE - bez výkopu
- Přečep komunikace
- Nový nadzemní rozváděč
- HUB Box
- Sloup CETIN a.s.
- Sloup TČZ Distribuce
- Sloup TČZ Distribuce - nadzemní
- NN ČEZ Distribuce - podzemní
- Přípojka Gaset
- Vádovod - obec
- CETIN - Podzemní vedení
- CETIN - Nadzemní vedení
- Priploz k VN stabe "Technická vybavenost RD Supkovic, lokalita Za Waltrovkou"



Upravení: Ing. Jiří Kubík, Mělník	1:5000
Kontrola: Ing. Jaroslav Šimánek, Investor: CETIN a.s.	
Datum: 8/2025	
Název stavby: VHCN_FTH_Supkovicce_Jesenik	Číslo výkresu: C.3-07
	Číslo projektu: 11010-133685