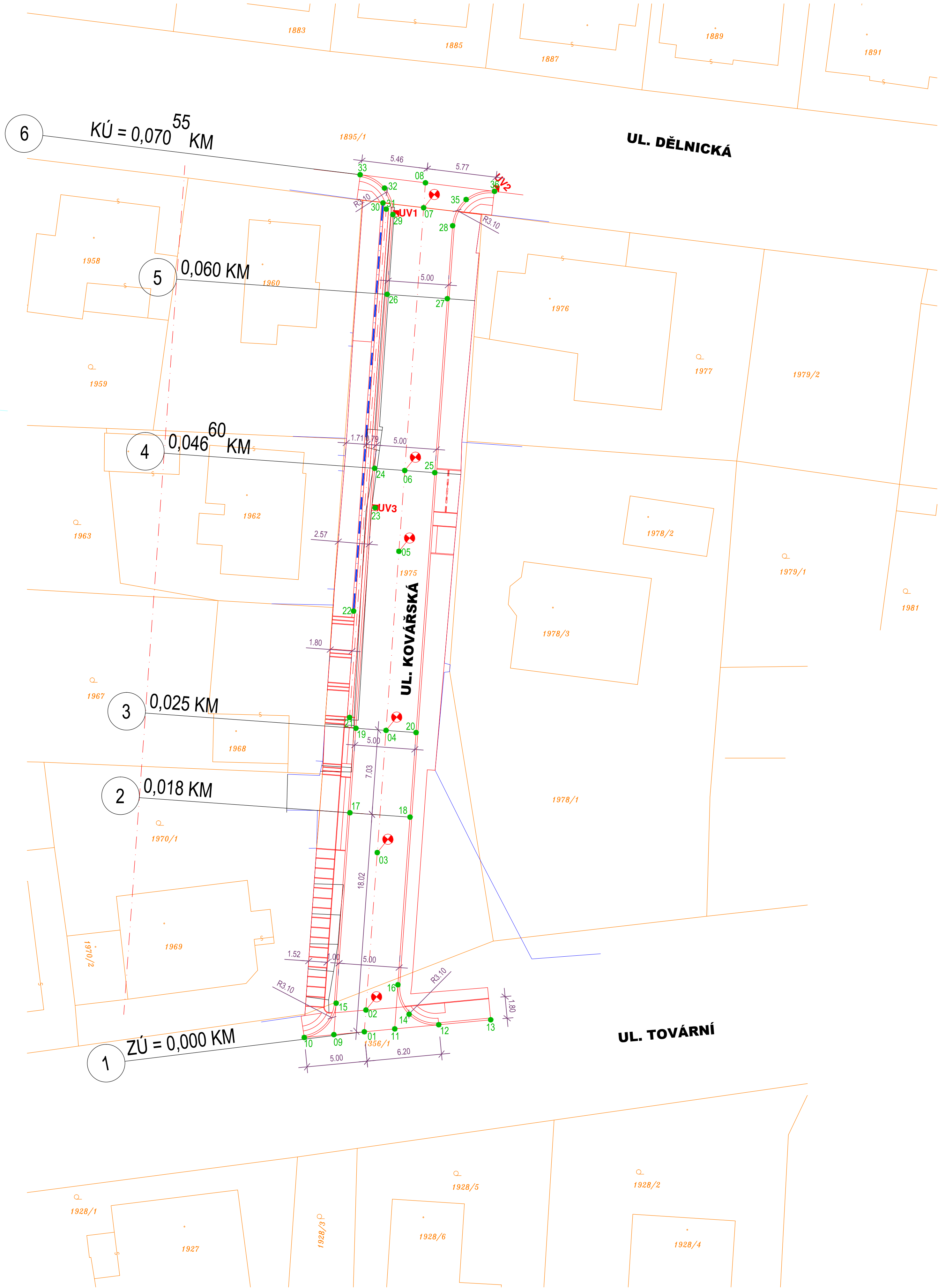


VYTYČOVACÍ VÝKRES
M 1:200



VYTYČOVACÍ BODY :

- 01 v bodě X=1014167.9767 Y=866149.5698 Z= 0.0000
- 02 v bodě X=1014166.1752 Y=866149.4401 Z= 0.0000
- 03 v bodě X=1014153.1222 Y=866148.5001 Z= 0.0000
- 04 v bodě X=1014142.9958 Y=866147.7709 Z= 0.0000
- 05 v bodě X=1014128.1531 Y=866146.7020 Z= 0.0000
- 06 v bodě X=1014121.4544 Y=866146.2196 Z= 0.0000
- 07 v bodě X=1014099.6768 Y=866144.6514 Z= 0.0000
- 08 v bodě X=1014097.6077 Y=866144.5024 Z= 0.0000
- 09 v bodě X=1014168.2161 Y=866152.0935 Z= 0.0000
- 10 v bodě X=1014168.4492 Y=866154.5501 Z= 0.0000
- 11 v bodě X=1014167.7373 Y=866147.0461 Z= 0.0000
- 12 v bodě X=1014167.3911 Y=866143.3972 Z= 0.0000
- 13 v bodě X=1014166.9812 Y=866139.0900 Z= 0.0000
- 14 v bodě X=1014166.5222 Y=866145.8576 Z= 0.0000
- 15 v bodě X=1014165.6043 Y=866151.9054 Z= 0.0000
- 16 v bodě X=1014164.0824 Y=866146.7829 Z= 0.0000
- 17 v bodě X=1014149.8238 Y=866150.7691 Z= 0.0000
- 18 v bodě X=1014150.1829 Y=866145.7820 Z= 0.0000
- 19 v bodě X=1014142.8162 Y=866150.2644 Z= 0.0000
- 20 v bodě X=1014143.1753 Y=866145.2773 Z= 0.0000
- 21 v bodě X=1014141.9260 Y=866150.7918 Z= 0.0000
- 22 v bodě X=1014133.1097 Y=866150.4628 Z= 0.0000
- 23 v bodě X=1014124.5404 Y=866148.6873 Z= 0.0000
- 24 v bodě X=1014121.2749 Y=866148.7132 Z= 0.0000
- 25 v bodě X=1014121.6340 Y=866143.7261 Z= 0.0000
- 26 v bodě X=1014106.8537 Y=866147.6747 Z= 0.0000
- 27 v bodě X=1014107.2129 Y=866142.6876 Z= 0.0000
- 28 v bodě X=1014101.1670 Y=866142.2522 Z= 0.0000
- 29 v bodě X=1014100.2403 Y=866147.1984 Z= 0.0000
- 30 v bodě X=1014099.7886 Y=866147.7574 Z= 0.0000
- 31 v bodě X=1014099.2798 Y=866148.0266 Z= 0.0000
- 32 v bodě X=1014098.0447 Y=866147.8993 Z= 0.0000
- 33 v bodě X=1014096.9396 Y=866149.9219 Z= 0.0000
- 35 v bodě X=1014098.9940 Y=866141.1276 Z= 0.0000
- 36 v bodě X=1014098.3134 Y=866138.7774 Z= 0.0000

- SOURADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B. p. v.

Investor:	MĚSTO SOKOLOV ROKYCANOVA 1929 356 01 SOKOLOV
-----------	--

Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ING. PAVEL ADAMEC e-mail: pavel.adamec@projekce@centrum.cz SADECKÁ 62, 438 01 HOLEDEC 438 01 HOLEDEC tel.: 608849595	
Ing. Pavel Adamec	Ing. Pavel Adamec	Ing. Jaroslav Kučera	PROJEKCE	
stavba:			formát	6x44
STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE ULICE KOVÁŘSKÁ, SOKOLOV			číslo zakázky	
			stupeň dokumentace	DSP
část PD: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			datum	3/2019
obsah: VYTYČOVACÍ VÝKRES			měřítko	1:200
název dlg.souboru:			číslo výkresu:	D4
datum revize:			výtisk číslo:	
číslo revize:				