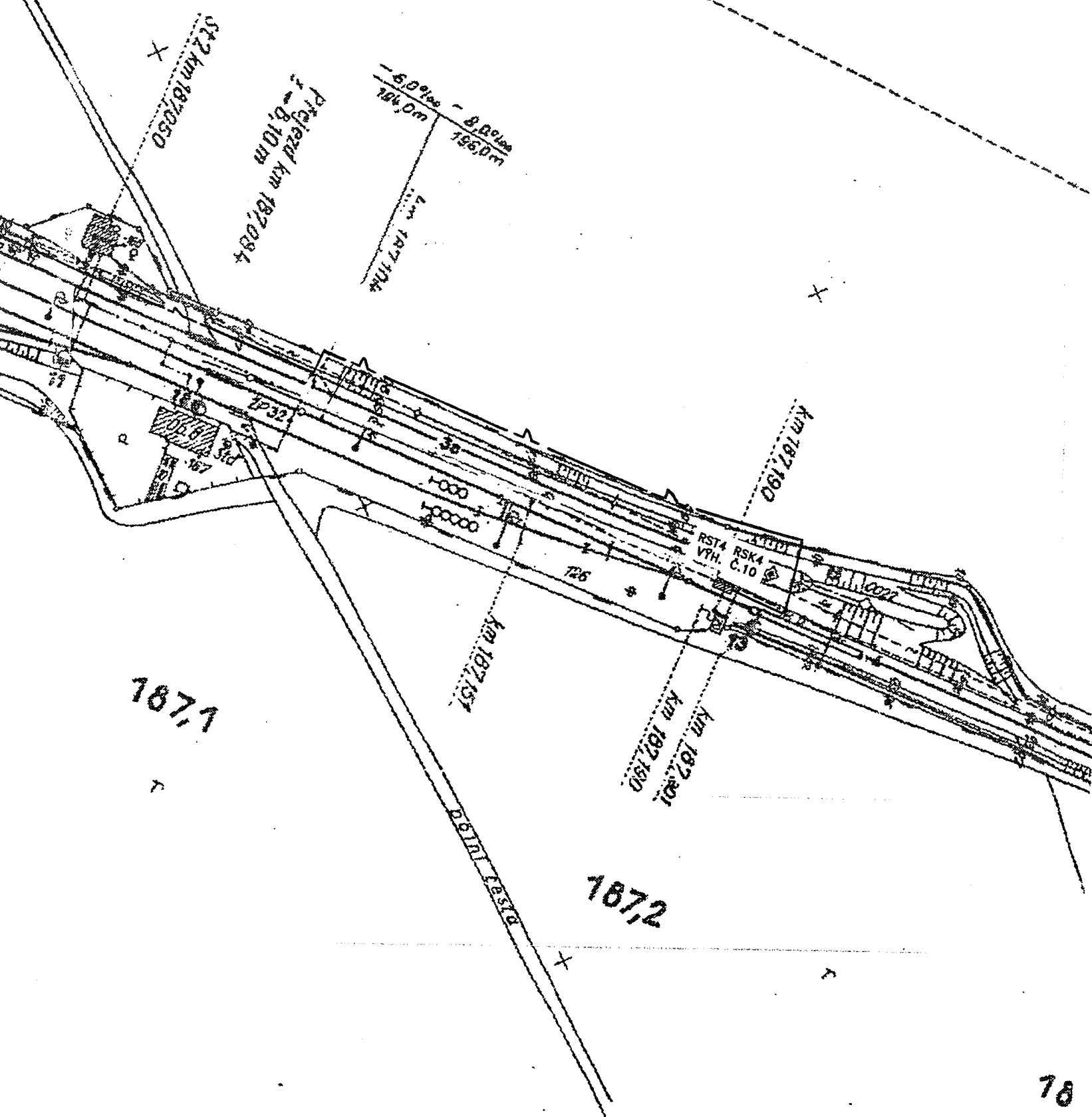


Trat' Mladotice - Žatec

0502



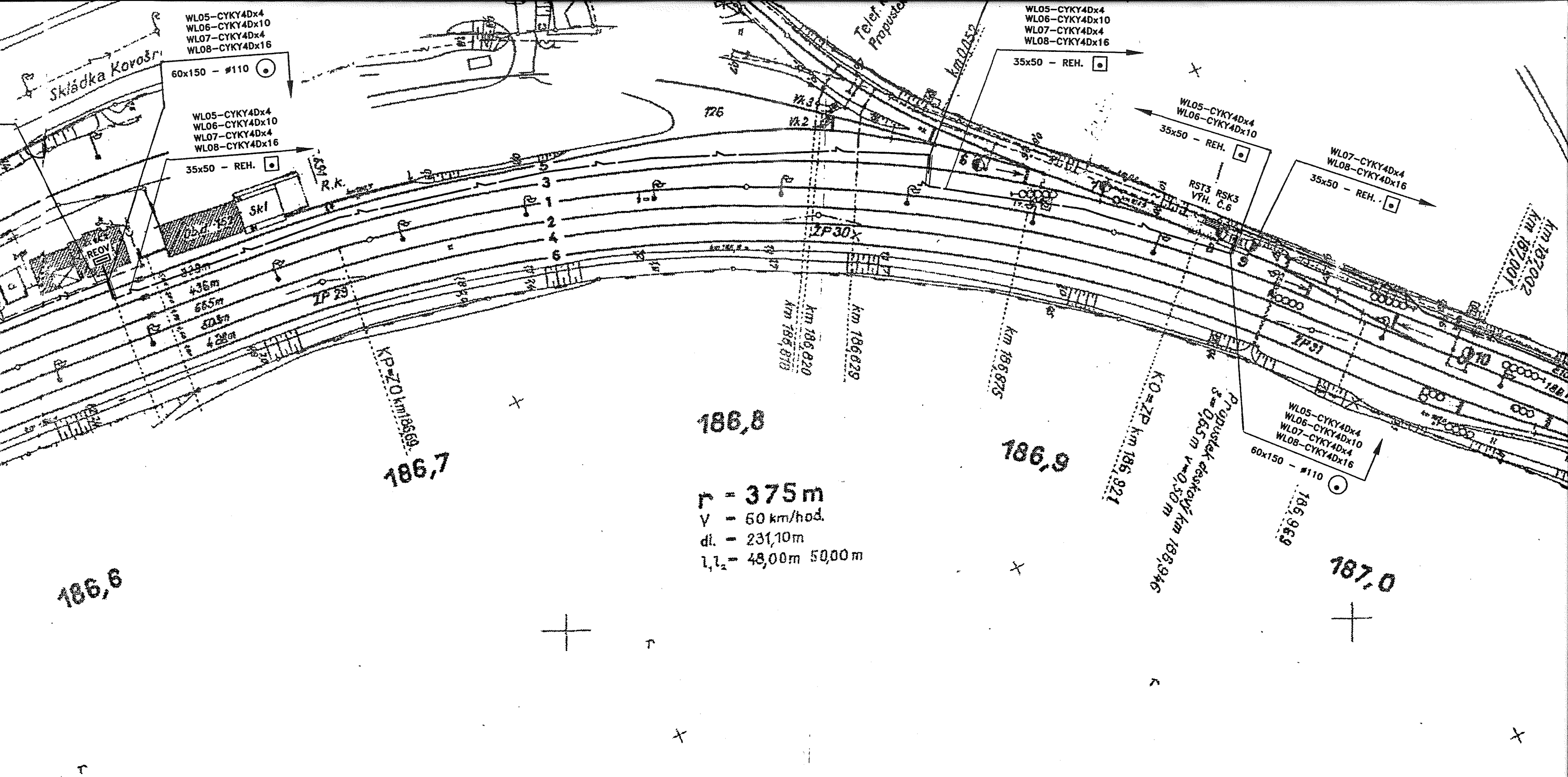
# LEGENDA

- trasa kabelů EOY (WL napájecí, WS ovládací)
- 35x80 uložení kabelů v pískovém loži, krytí folií
- 35x50 REH. uložení kabelů v plastovém žlabu Rehau
- 60x150 Ø110 uložení kabelů v plastové rouře Ø110 mm
- RST RSK svork. skříňky pro ukončení napájecích kabelů

## POZNÁMKA

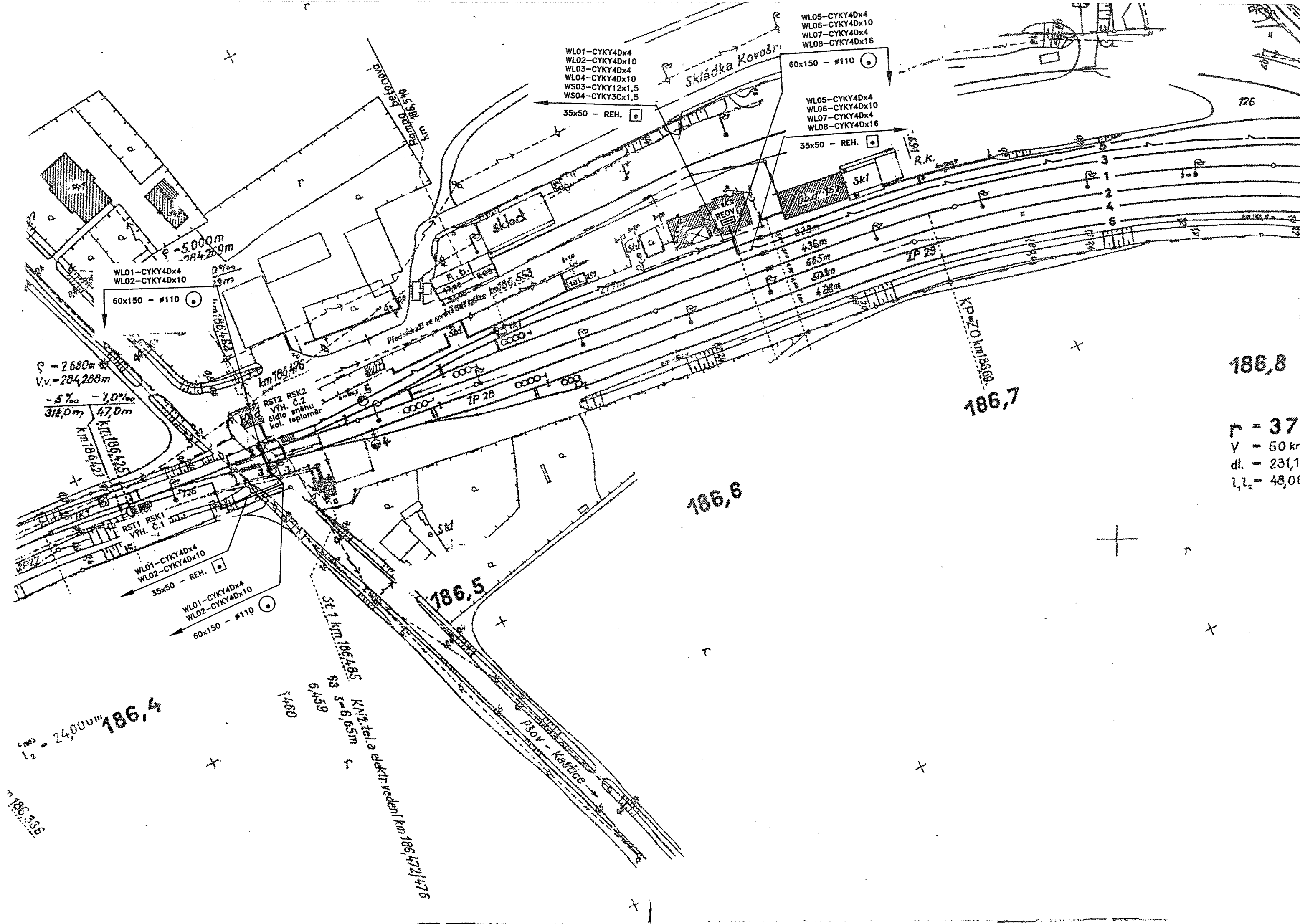
- Kabelová trasa je vedena v souběhu s kabely zab. zařízení, popřípadě v samostatné trase a to buď v pískovém loži s krytím výstražnou folií, anebo v plastových kabelových žlabech Rehau
- Před zahájením výkopových prací je nutno provést vytýčení veškerých stávajících podzemních sítí
- Na této situaci nejsou uvedeny žádné sítě, všechny jsou zakresleny v koordinační situaci stavby
- V prostoru před výpravní budovou je třeba trasu koordinovat s provozovatelem pro možnost připojení do stávajících tras

<p>PRAHA spol. s r.o.</p>	NAVRHL	Žižlavský		AŽD PRAHA s.r.o. ZÁVOD TECHNIKA PROJ. PRACOVISTĚ KOLÍN 2-BO 2 Kulkova 28 614 00 BRNO tel. 545 212 208, fax 545 212 475		Č. KOPIE
	KRESLIL, PSAL	Žižlavský				
	ODPOVĚDNÝ PROJ.					
	VEDOUČÍ PROJ.					
STAVBA:			DOZZ Plzeň - Žatec, 2. část		STUPEŇ PROJEKTU	RD
STAVEBNÍ OBJEKT:			SO 380 žst. Kaštice elektrický ohřev výměn		FORMÁT A4:	DATUM
VÝKRES:			SITUACE		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	05 900 D91 73
					MĚŘITKO:	1:1000
					Č. VÝKRESU:	5



**Stav v říjnu 1971**

Stav	31. 12. 1979
1.	1. 1981
2.	1. 1982
3.	1. 1983
4.	1. 1984
5.	1. 1985
6.	1. 1986
7.	1. 1987
8.	1. 1988
9.	1. 1989
10.	1. 1990
11.	1. 1991
12.	1. 1992
13.	1. 1993
14.	1. 1994
15.	1. 1995



r = 375  
V = 60 km  
dl = 231,10  
L<sub>1</sub> = 48,00