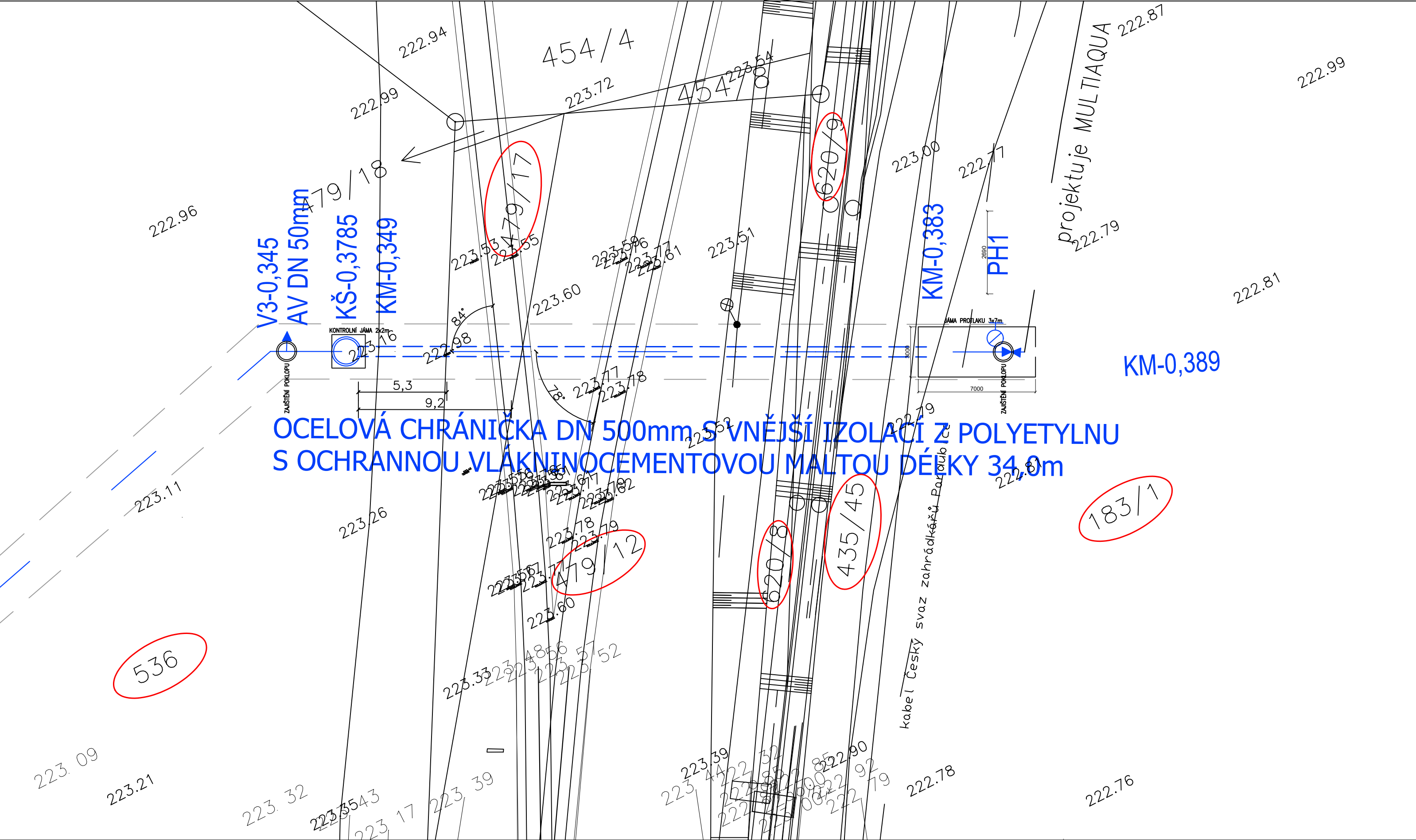


PODCHOD POD TRATÍ V KM 2,648
SITUACE 1:100

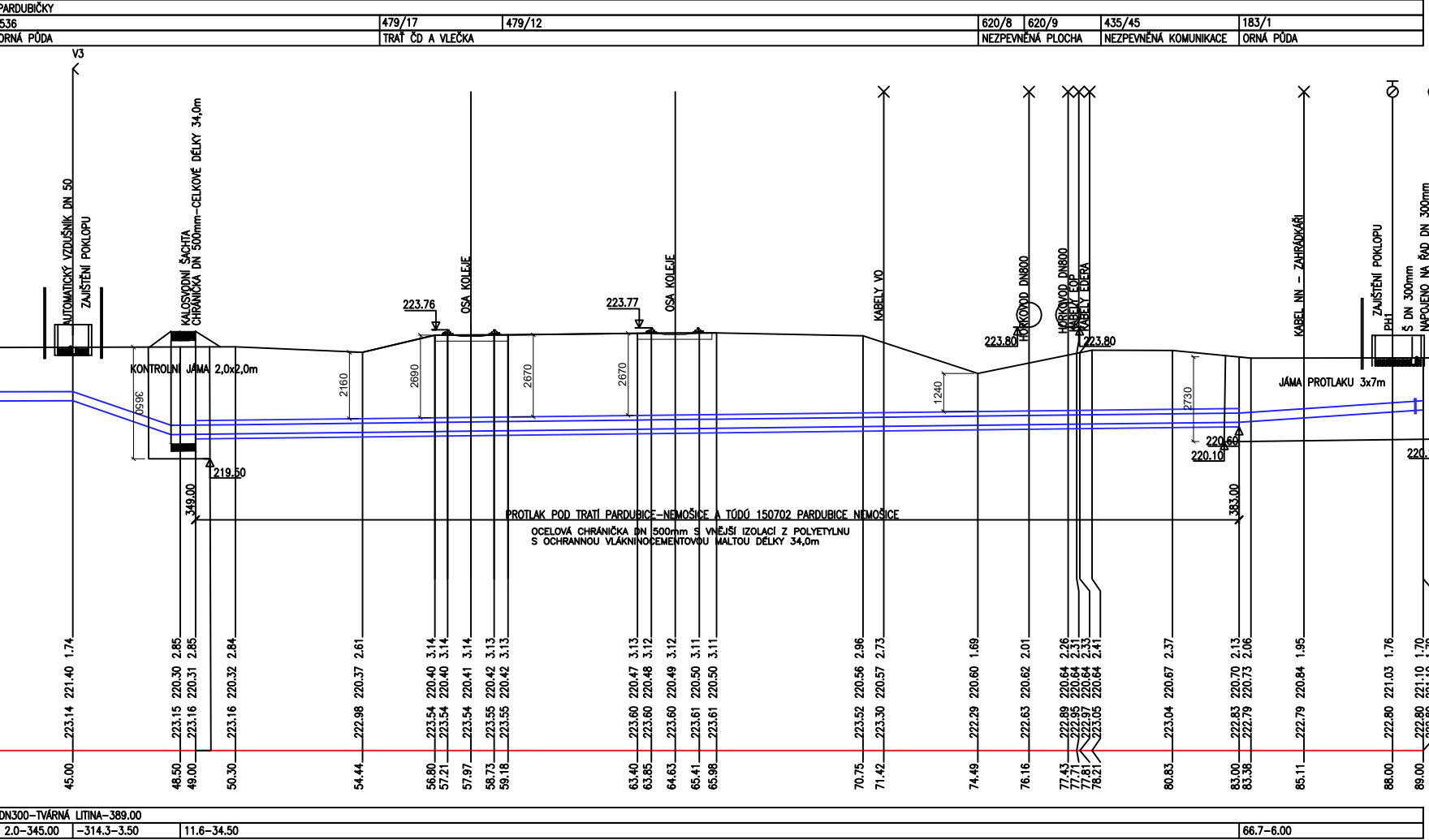


PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU

MĚŘITKA 1:100/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN



TABULKA VYSVĚTLEK	
479/17	479/12
620/9	620/9
435/45	435/45
183/1	183/1
620/9	620/9
435/45	435/45
183/1	183/1
620/9	620/9
435/45	435/45
183/1	183/1

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- NADZEMNÍ HORKOVOD
- KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- KABEL EOP
- KABEL EDERA

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- PROJEKTOVANÝ VODOVOD
- DOTČENÉ PARCELY STAVBOU

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ,
PŘED ZAPOČETÍM STAVBY JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH PŘESNÉ VYTYČENÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JSTK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant:	
Ladislav Konvalina	Ladislav Konvalina		VK PROJEKT, spol. s r.o.	
Obec: Pardubice			Teplého 2014, 530 02 Pardubice	
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.			DIČ: CZ64926431	
			tel.: 466 335 012	
			e-mail: vkprojekt@centrum.cz	
			Druh dokumentace	DPPS
			Datum	12/2024
			Číslo zakázky	856/1-24
			Počet formátů	4A4
			Měřítko:	Číslo přílohy:
			1: 100	D, 1. 04