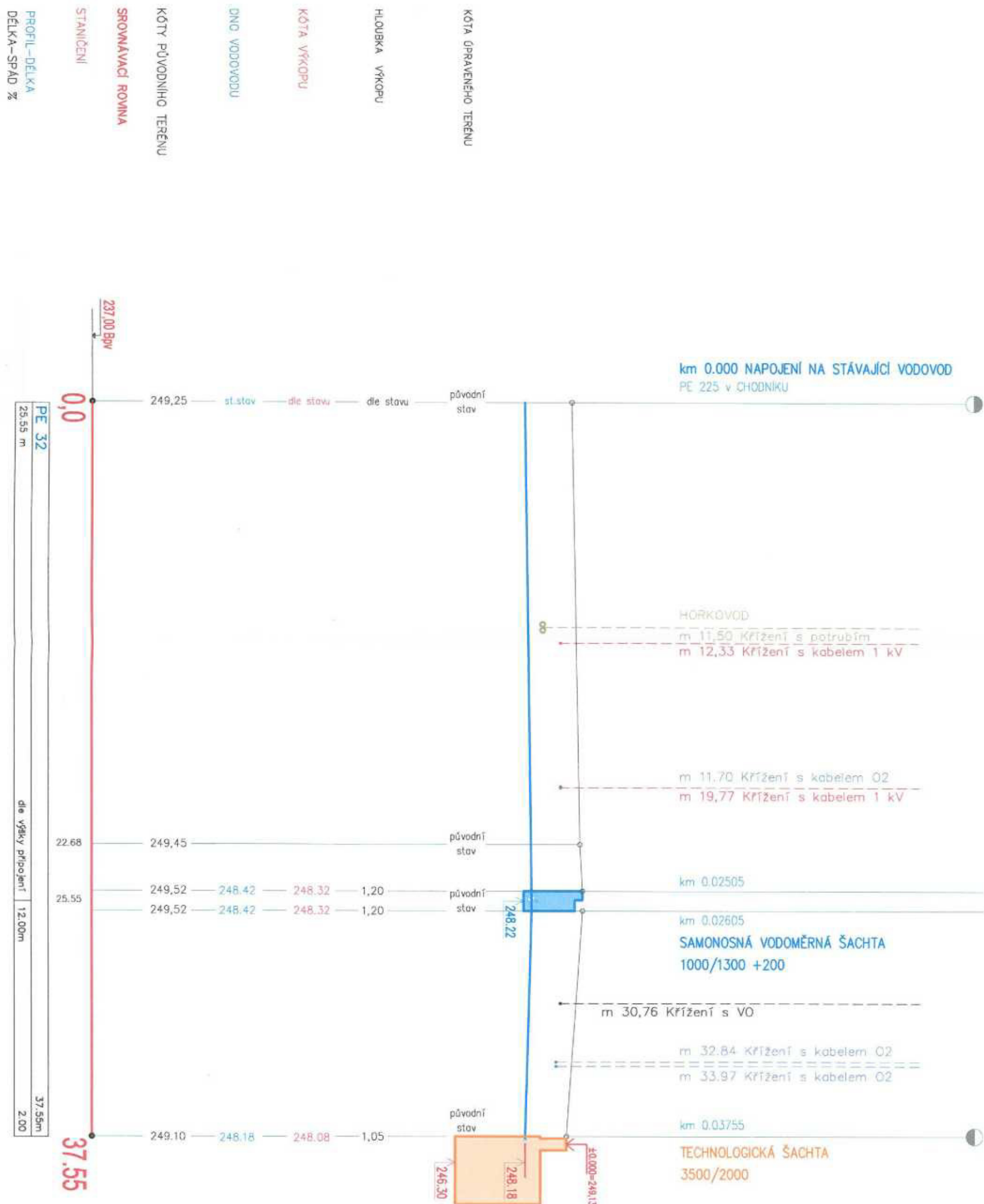


KATASTRALNÍ ÚZEMÍ
PARCELA
DRUH POVRCHU ÚZEMÍ STÁVAJÍCÍ

3351	CHODNÍK – beton	CH R U D I M	3372	208/8
				ZELENÉ PLOCHY – trávník



PODÉLNÝ PROFIL IO 01 PŘÍPOJKA VODY

PODKLADY

MAPOVÝ PODKLAD, PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, VČ. NÁVRHU ÚPRAV PARKU:

- převzata z projektové dokumentace – REGENERACE PARKU U CENTRÁLU V CHRUDIMI
(zpracovatel: Zahrady pro radost s.r.o., Ing. Lenka Hladíková, Břežná 12, 09/2019)

POZNÁMKA

PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNÉ VNÍMAT JAKO ORIENTAČNÍ.

SKUTEČNÝ PRŮBĚH INŽ. SÍTÍ MUSÍ BÝT VYTÝČEN PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ.

HLOUBKY ŠACHET JSOU UVÁDĚNY OD STÁVAJÍCÍHO TERÉNU.

UPOZORNĚNÍ

PŘI KŘÍŽENÍ SÍTÍ BUDE DODRŽENA ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

±0,00=249,13 POKLOP TECHNOLOGICKÉ ŠACHTY

(SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv)

IO - 01 PŘÍPOJKA VODY



VEDOUČÍ PROJEKTU	 autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ING. MILOSLAV JELÍNEK PROJEKCE STAVBY • ZABÝVÁNÍ Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Okružní ulice 690, 537 01 Chrudim I	
ZPRACOVAL	Vodovod 		
STAVEBNÍK	MĚSTO CHRUDIM Resselova nám. 78, 537 01 Chrudim I	FORMÁT	3 x A4
STAVEBNÍ ÚPRAVY FONTÁNA BRUSEL HUSOVA ULICE CHRUDIM		DATUM	04/2020
Obsah výkresu		STUPEŇ PD	PRO SPOLEČNÝ UŽITÍ S OHLÁŠENÍM A SOHLAS S OHLÁŠENÍM STAV. ZÁMĚRU
		MĚŘÍTKO	1 : 400/200
1.1 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ PODÉLNÝ PROFIL		PARÉ	 V-02
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY: IO-01 PŘÍPOJKA VODY			