

ÚZEMÍ  
DRUHÝ POUVCHU

Travní plocha

Horní Folmava

Stromy

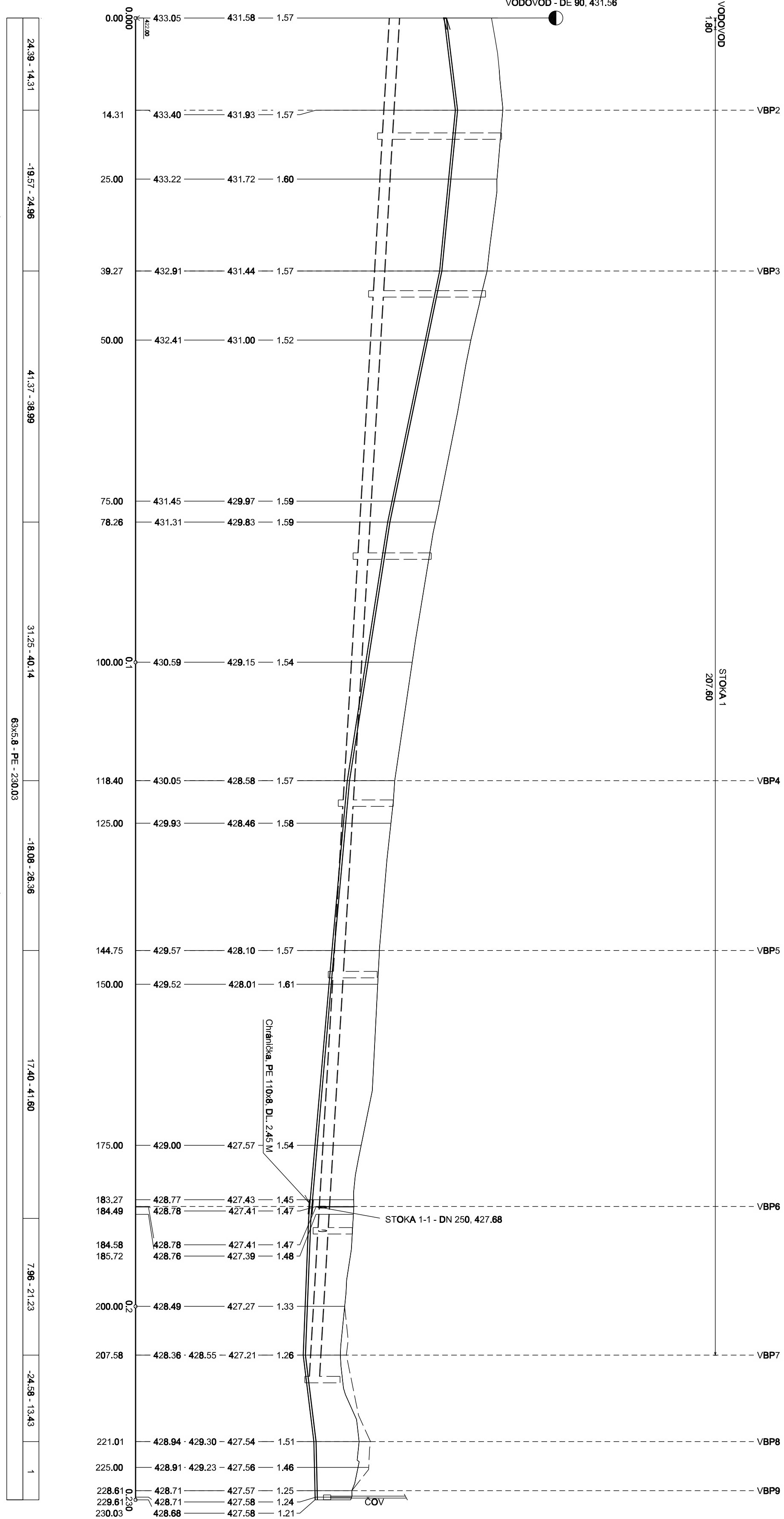
Pod. sklon - délka  
1 - 4,65 - 803

SMĚROVÉ UZLY

# PODÉLNÝ PROFIL PŘÍPOJKY VODY K ČOV


MĚŘÍTKO 1:500/1:100

SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]



## POZNÁMKA:

TRASY PODZEMNÍCH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ.  
STAVEBNÍK SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ VYTÝČIT A STANOVIT PODMÍNKY  
OCHRANY OD JEJICH SPRÁVCŮ PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ.



**AQUA PROCON s.r.o.**  
Projektová a inženýrská společnost, Divize Praha  
Dukelských Hrdů 12, 170 00 Praha 7  
tel.: 266 109 335 fax: 266 712 140  
E-mail: info@aquaprocon.cz  
www.aquaprocon.cz

*Podpis*

*Podpis*

*Podpis*

Vedoucí projektu	Ing. Daniel Kozický	Podpis	
Zástupce vedoucího projektu	Ing. Pavel Martan	Podpis	
Zodpovědný projektant	Ing. Pavel Martan	Podpis	
Vypracoval	Ing. Jindřiška Jiráňová	Podpis	
Kontroloval	Ing. Radovan Haloun, OSc.	Podpis	
Investor	Obec Česká Kubice, Česká Kubice 82, 345 32 Česká Kubice	Podpis	
Objednatel	Obec Česká Kubice, Česká Kubice 82, 345 32 Česká Kubice	Podpis	

Projekt:	<b>ČESKÁ KUBICE, FOLMAVA VODOVOD, KANALIZACE A ČOV</b>		
Objekt:	SO 3.3 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO ČOV		
Průřez	<b>PODÉLNÝ PROFIL</b>		
Číslo průřezu		<b>D.2.2.3</b>	Revize
			<b>0</b>