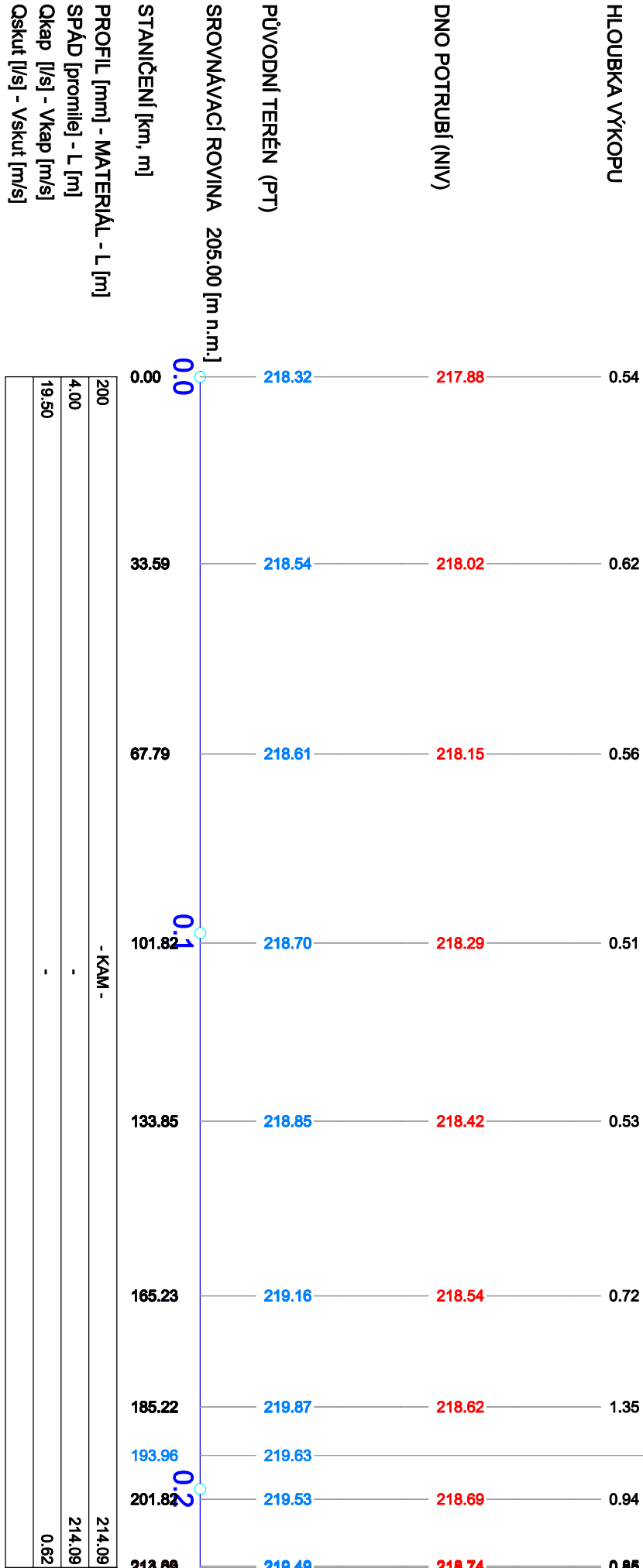


ČÍSLO PARCELY																
DRUH POVRCHU	-															
ČÍSLO POVODÍ	-															
VZDALENOST ŠACHET																
ČÍSLO ŠACHTY	020	33,59	021	34,19	022	34,03	023	32,03	024	31,39	025	19,99	026	16,80	027	12,27
SMĚROVÉ POMĚRY																
KŘÍŽENÍ																

Odtok z ČOV 2

-

M 1 : 1000/100

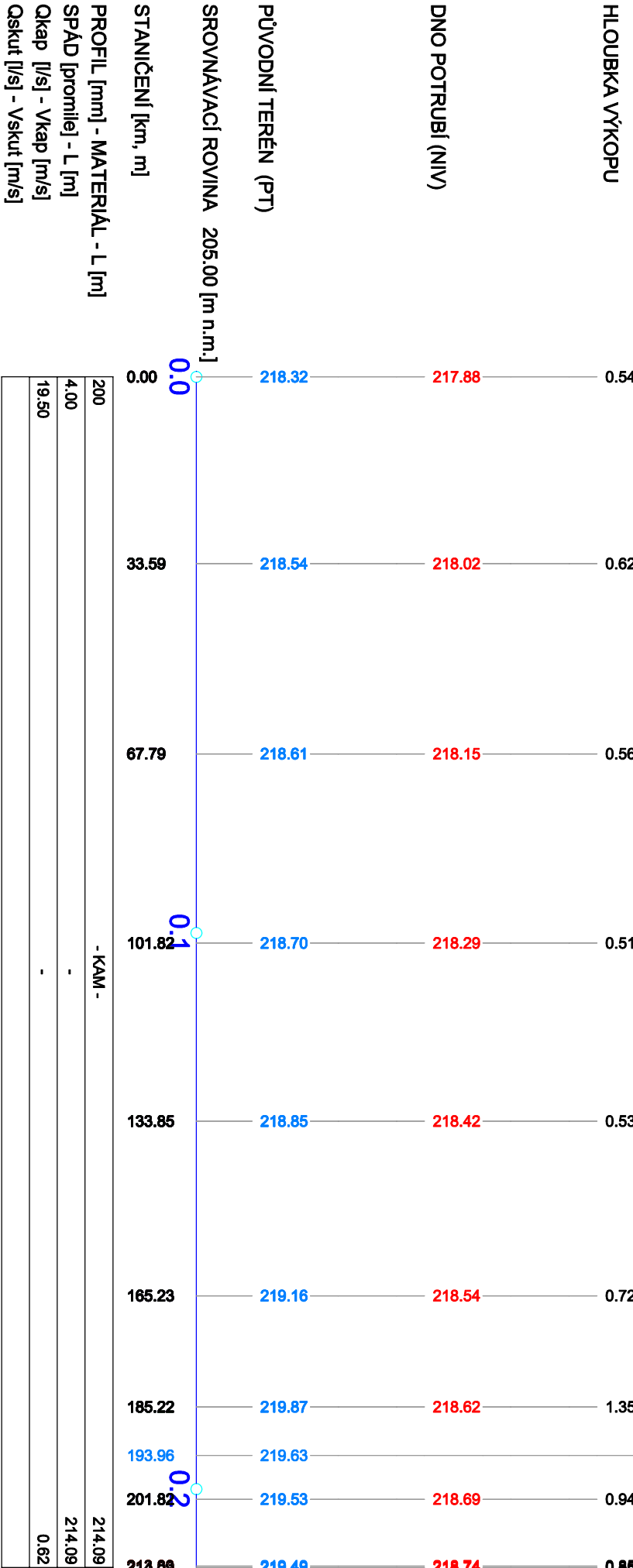


ČÍSLO PARCELY	-																	
DRUH POVRCHU	-																	
ČÍSLO POVODÍ	-																	
VZDALENOST ŠACHET																		
ČÍSLO ŠACHTY	020	33.59	021	34.19	022	34.03	023	32.03	024	31.39	025	19.99	026	16.80	027	12.27	028	10.27
SMĚROVÉ POMĚRY																		
KŘÍŽENÍ	kého potoka																	

Odtok z ČOV 2

-

M 1 : 1000/100



Zodpovědný projektant		Ing. Roman Klouček		PROIS, a.s.	
Výpracoval		Ing. Roman Klouček		Veverkova 1343	
Kraj: Královéhradecký		Obec: Zliv		500 02 Hradec Králové	
Investor: Město Libeň, Nám. Svobody 360, Libeň 507 23				D/C: CZ-25943022	
Adce:				rhoucek@seznam.cz	
Stupeň		DPS			
Datum		11/2024			
Zakázkové číslo					
Formát		3AA4			
Obsah:		Měřítko: 1:1000/100		Číslo přílohy: D-2.1.12	

Kanalizace a ČOV Zliv

D-2.1 Sítková síť

Zodpovědný projektant		Ing. Roman Klouček		PROIS, a.s.	
Výpracoval		Ing. Roman Klouček		Veverkova 1343	
Kraj: Královéhradecký		Obec: Zliv		500 02 Hradec Králové	
Investor: Město Libeň, Nám. Svobody 360, Libeň 507 23				D/C: CZ-25943022	
Adce:				rhoucek@seznam.cz	
Stupeň		DPS			
Datum		11/2024			
Zakázkové číslo					
Formát		3AA4			
Obsah:		Měřítko: 1:1000/100		Číslo přílohy: D-2.1.12	

Kanalizace a ČOV Zliv

D-2.1 Sítková síť