

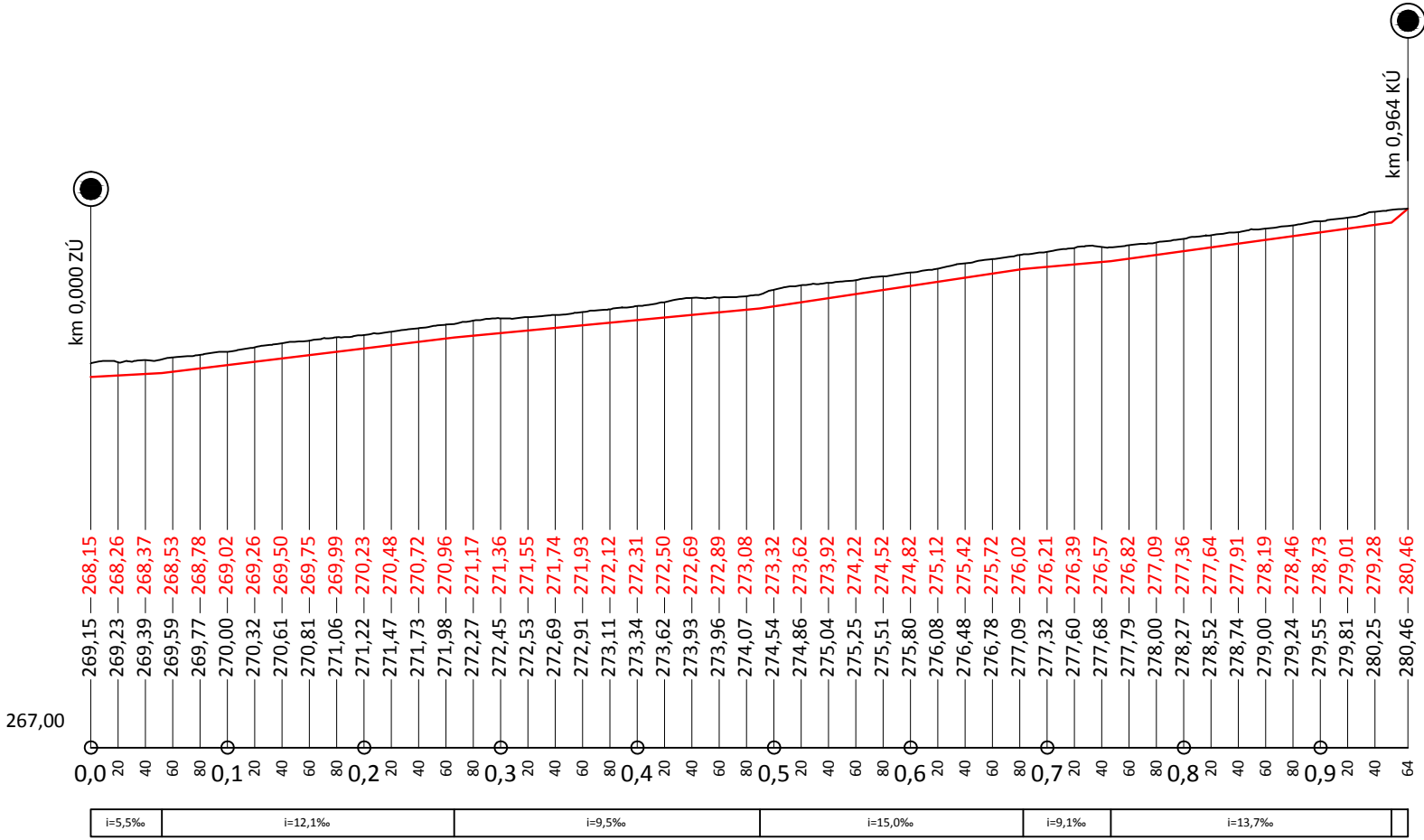
Podélný profil toku: Otevření HOZ M 1:5000/100
Rozsah: km 0,000 - km 0,964

NAVRŽENÁ NIVELETA DNA

STÁVAJÍCÍ TERÉN V OSE

STANIČENÍ

SKLON NIVELETY



<div><div>RESAO</div><div>Regionální strategie adaptačních opatření</div></div> <div><div>IEVA</div><div>Institut environmentálních výzkumů a aplikací</div></div>	
<div><div>Envicons®</div><div>ENVICONS s. r. o. Sídlo a provozovna společnosti Hradecká 569 533 52 Pardubice - Polabiny Tel. / FAX: +420 466 531 787 info@envicons.cz • www.envicons.cz</div></div>	
Datum / Date 09/2020	
Zakázka č. / Job No. 33/2019	
Stupeň / Stage STUDIE	
Kraj / Region Pardubický	
Stavební úřad / Building Authority MěÚ Chrást	
Katastrální území / Catastral Area dle průvodní zprávy	
Objednatel / Client Institut environmentálních výzkumů a aplikací, z.ú.	
Akce / Project Prioritní oblast Novohradka	
Stavební objekt / Building construction SO-03 Otevření HOZ	
Název / Title Podélný řez	
Zodpovědný projektant / Responsible designer	
Kontroloval / Checked by RNDr. Lukáš Krejčí, Ph. D.	
Návrh vypracoval / Elaborated by Ing. Martin Koudelka	
Měřítko / Scale 1:5 000/100	Souprava / Copy
Výkres č. / DWG No. SO-03.2	