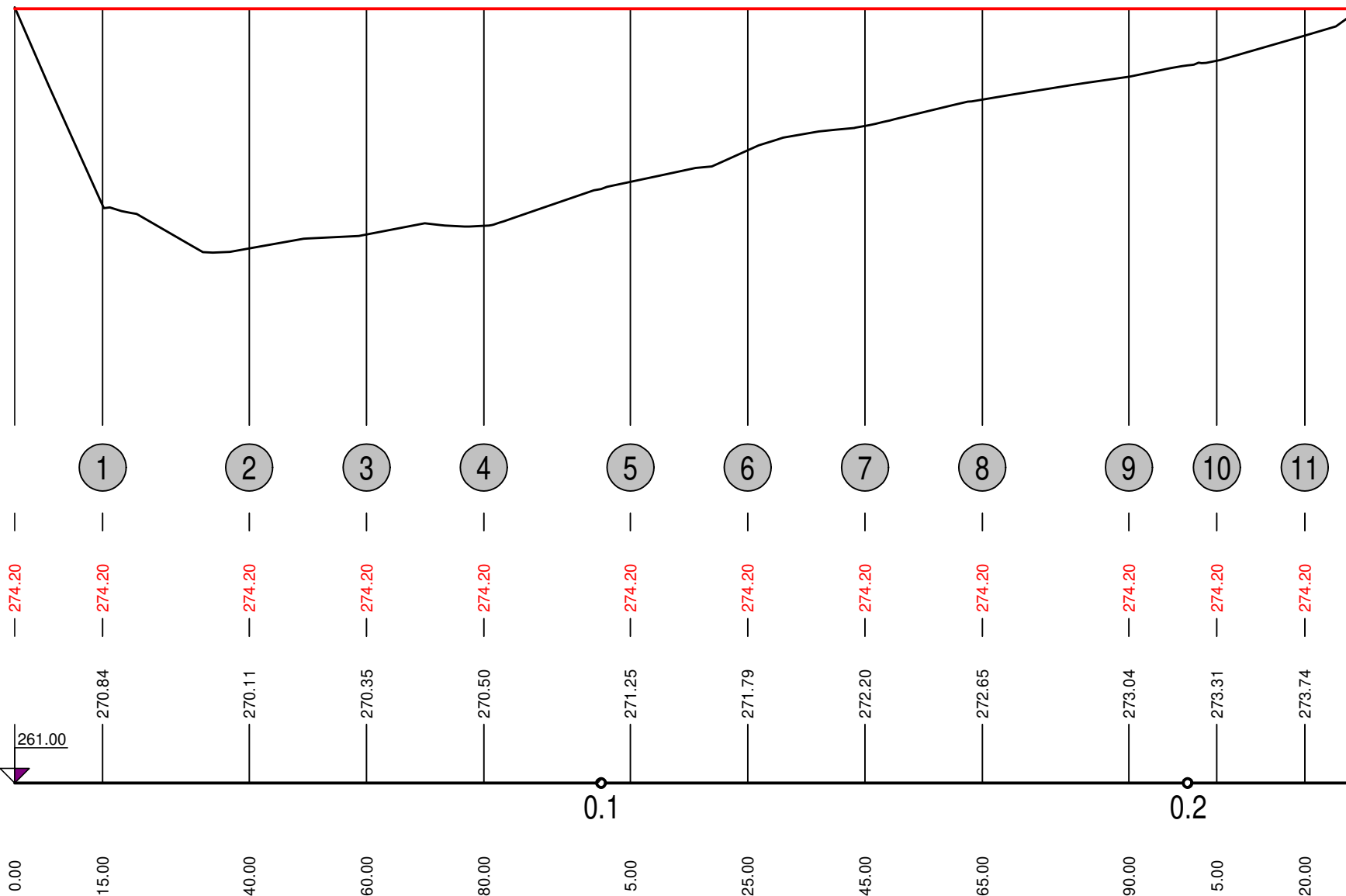


VODNÍ NÁDRŽ LÁZE

SO01-1- HRÁZ

Podélný profil hráze

M 1 : 1000/100



ČÍSLO PF

KORUNA HRÁZE

STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

SPÁD NA DÉLKU [m]
CELKOVÁ DÉLKA [m]

Výškový systém Bpv


0.00%	229.40m
	229.40m

Zákres inženýrských sítí je pouze orientační a neslouží k jejich vytyčení.

Před zahájením stavebních prací bude provedeno vytyčení inženýrských sítí.

Polohopisný systém:

Výškopisný systém:

Vedoucí projektant: Ing. Petr Marčák	Kreslil: Ing. Michal Kachtík	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Marčák	 Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svitavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120	
Stavebník: Obec Želechovice nad Dřevnicí				
K.ú.: Želechovice nad Dřevnicí	Kraj: Zlínský	Formát:	2 x A4	
Název akce / stavebního objektu: VODNÍ NÁDRŽ LÁZE SO01-1- HRÁZ			Datum:	12/2021
			Stupeň PD:	STUDIE
Obsah: Podélný profil hráze			Archivační č.:	21055-19XR-KM
			Měřítko:	1 : 1000/100
			Výkres číslo:	J.6.