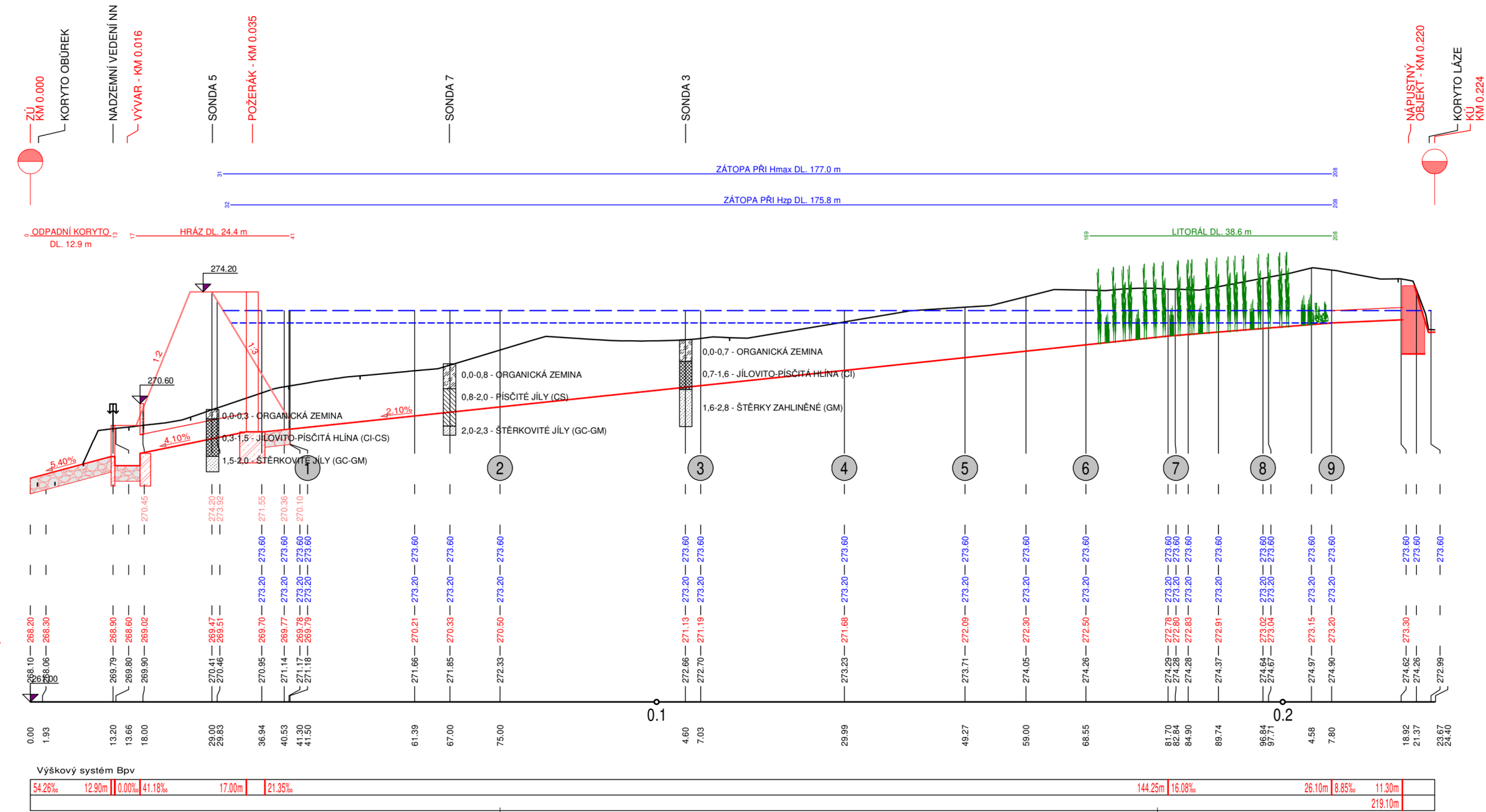


KRAJ	Zlínský											
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Želechovice nad Dřevnicí											
ČÍSLO PARCELY	184/9	178	184/9	2183/1	2182	2181/7	2181/10	662	28	2181/10	662	28
DRUH POZEMKU	VR	VP	VP	TTP	LP	OP	OP	VP		OP	VP	

VODNÍ NÁDRŽ LÁZE

Podélný profil zátopy a přívodního koryta

M 1 : 500/100



ČÍSLO PF

HRÁZ

VODNÍ HLADINA-Hmax

VODNÍ HLADINA-Hzp

DNO ZÁTOPY A KORYTA

DNO KORYTA

SRŮVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

Výškový systém Bpv

54.26%	12.90m	0.00%	41.18%	17.00m	21.35%	144.25m	16.08%	26.10m	8.85%	11.30m	219.10m
--------	--------	-------	--------	--------	--------	---------	--------	--------	-------	--------	---------

SPÁD NA DÉLKU [m]

CELKOVÁ DÉLKA [m]

*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:	Kreslil:	Zodpovědný projektant:	 <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Světlavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120</small>
Ing. Petr Marčák	Ing. Michal Kachtík	Ing. Petr Marčák	
Stavebník: Obec Želechovice nad Dřevnicí		Kraj: Zlínský	
K.ú.: Želechovice nad Dřevnicí		Formát:	4 x A4
Název akce / stavebního objektu:		Datum:	12/2021
VODNÍ NÁDRŽ LÁZE		Stupeň PD:	STUDIE
		Archivační č.:	21055-19XR-KM
Obsah:		Měřítko:	Výkres číslo:
Podélný profil zátopy a přívodního koryta		1 : 500/100	J.4.