

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

PÍSTOV U JIHLAVY (721000)		
56.07		

LEGENDA TYPŮ ČAR

NAVRHOVANÉ DNO RYBNÍKU

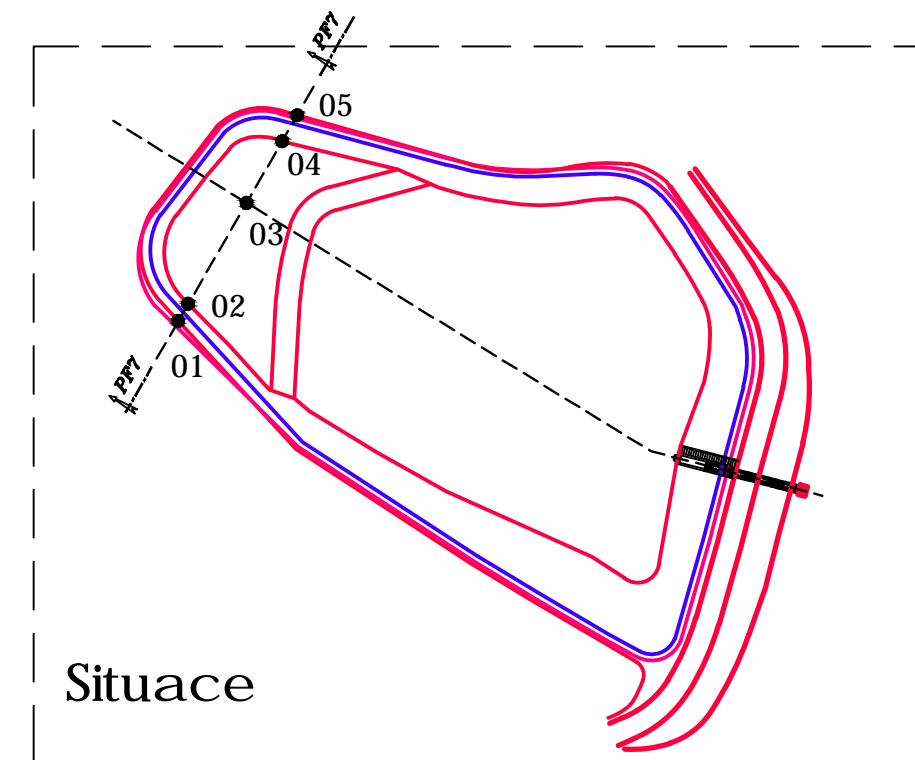
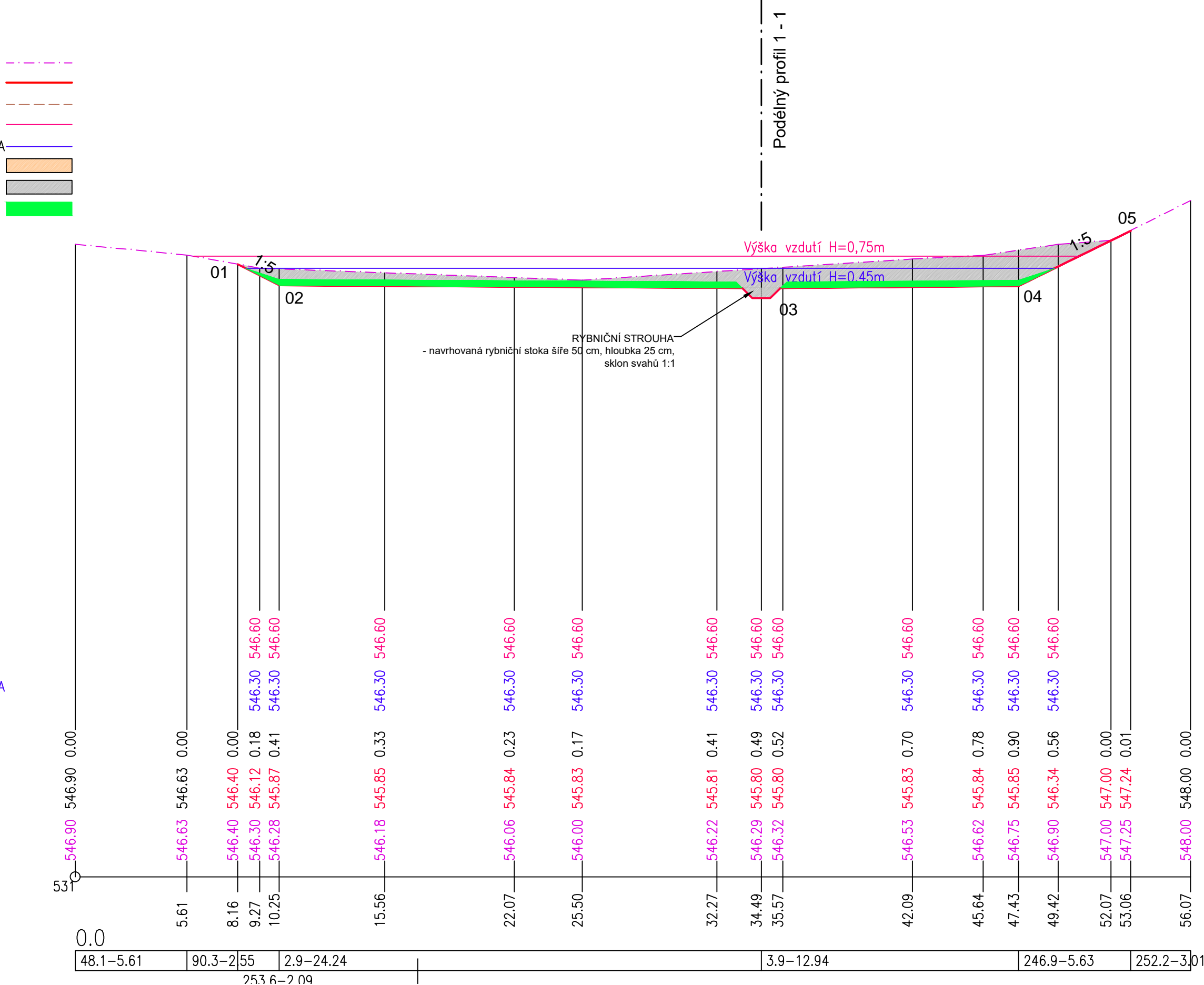
MAXIMÁLNÍ HLADINA

NORMÁLNÍ/PROVOZNÍ HLADINA

PLOCHA SEDIMENTU

HUTNĚNÝ NÁSYP/ŽÁŘE7


PÍŠČITÝ NÁSYP



Seznam souřadnic pro vytýčení

ozn.	x	y
01	-672120.1223	-1130436.8893
02	-672118.2499	-1130433.6413
03	-672107.2092	-1130414.5498
04	-672100.5086	-1130402.9009
05	-672097.6744	-1130398.0036

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU NUTNÉM PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ!

Ing. Martin Růžička, CSc. -  PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH STAVEB					
sídlo: Nádražní 459, 378 33 Nová Bystřice, kancelář: Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec email: martin.ruzicka@hotmail.cz, www: alcedo-project.cz, mobil: 604 171 171, IČO: 720 95 989					
Vypracoval: František Stejskal		Zodpovědný projektant: Ing.Martin Růžička, CSc		razítko a podpis:	
Objednatel PD: Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 1, 586 01 Jihlava					
Název akce : Rybník Luční - řešení technického stavu					
Stavební objekt: D3 SO 03 Úpravy v zátopě rybníku					
Oddíl: Část: D. Dokumentace objektů		Stupeň PD: DPS KÚ: k.ú.Pístov u Jihlavy		Formát: 3xA4 Č.zakázky: M-09-23	Kótováno: (M) Č. výkresu:
Obsah výkresu : Příčný řez zátopou rybníku 7 - 7				Měřítko: 1:200/100 Datum: 11/2023	D3.8