

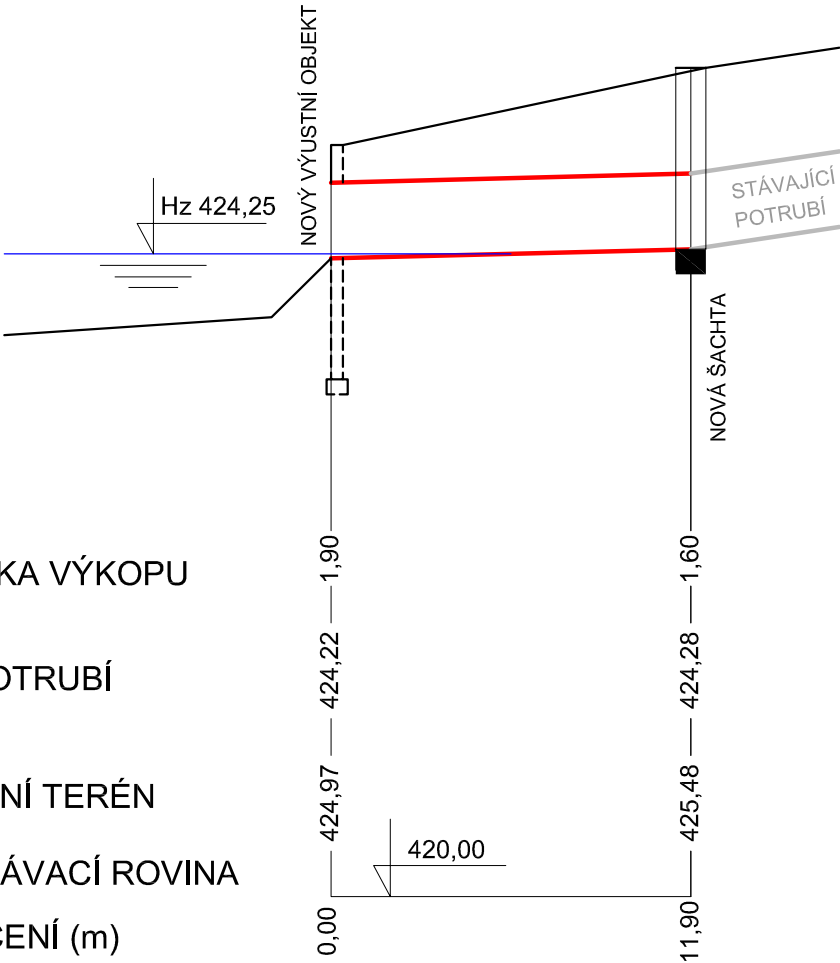
# PODÉLNÝ PROFIL PŘÍTOKU

M 1 : 250/50

KATASTRY	K. Ú. PTÁČOV
DRUH POVRCHU	ZELENÁ PLOCHA
VZDÁLENOSTI ŠACHET	11,90

OZNAČENÍ ŠACHET **Š1**

SMĚROVÉ POMĚRY 



HLOUBKA VÝKOPU

DNO POTRUBÍ

PŮVODNÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)


MATERIÁL - DÉLKA (M)

DÉLKA(M) - SKLON(%)

KAP. PRŮTOKY(l/s) -

RYCHLOST(m/s)

PVC - DN 500	11,90
11,90	0,50
248,34	1,27

VED. PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	<div> Demlov a 1011, 674 01 Třebíč IČO : 255 89 679</div>	
Ing. Blahoslav Kopeček	Ing. Pavel Fiala	Ing. Blahoslav Kopeček		
INVESTOR	Město Třebíč		DATUM	09/2017
MÍSTO STAVBY	k.ú. Ptáčov, okres Třebíč, kraj Vysočina		MĚŘÍTKO	1 : 250/50
AKCE  <b>OPRAVA A ODBAHNĚNÍ NÁVESNÍHO RYBNÍKA, K.Ú. PTÁČOV</b>			FORMÁT	A4
			STUPEŇ	DSP
			DRUH VÝKR.  PODÉLNÝ PROFIL PŘÍTOKU	
			ARCH. Č	Č.VÝKRESU D.1.2.5. 7