

PODÉLNÝ PROFIL
SVODNÉHO PŘÍKOPU SP5
1:1000/1:100

ZAČÁTEK
NA P. Č. 3952 IP37

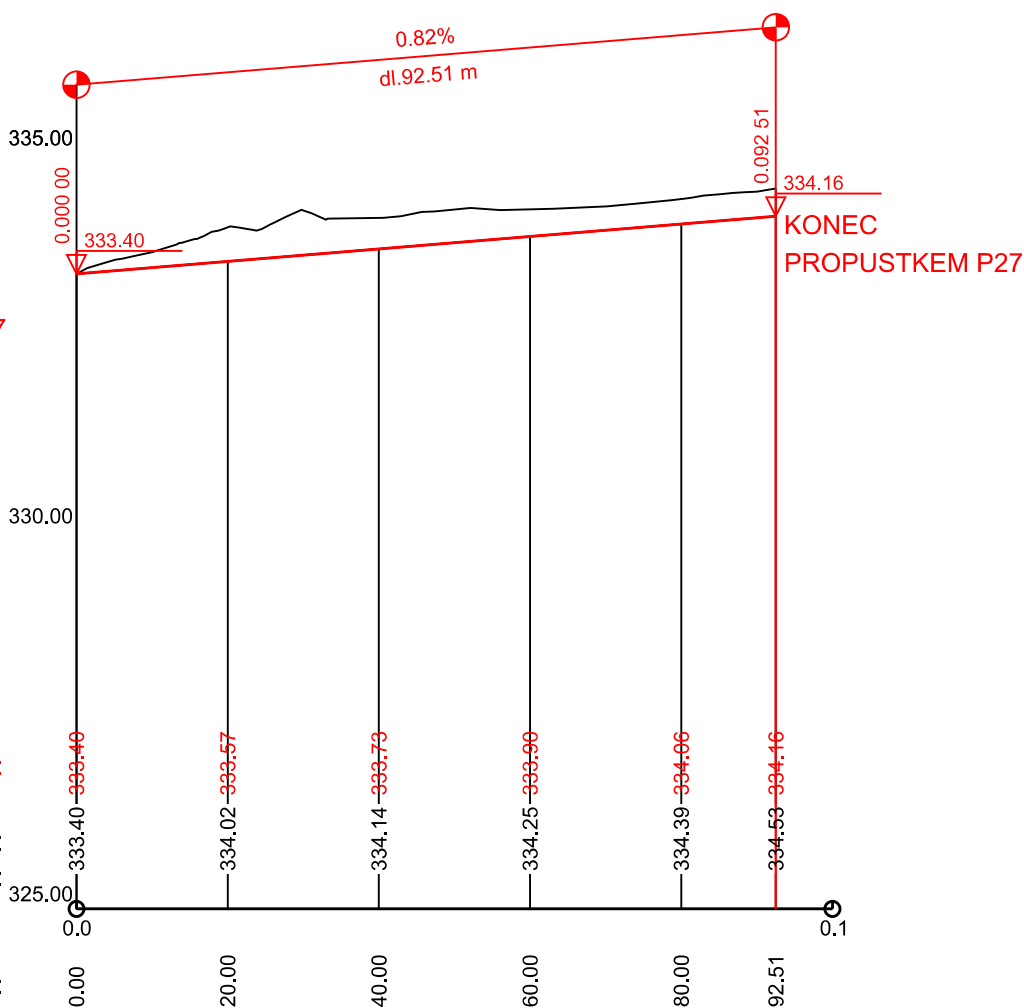
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:
SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



20.00	20.00	20.00	20.00	12.51
-------	-------	-------	-------	-------

R =-25m	R =-50m
DL.18.12m	DL.6.89m

L 13.56m	L 49.82m	L 4.13m
----------	----------	---------

Veškeré inženýrské sítě jsou v PD uvedeny orientačně, před zahájením stavby musí být vytyčeny v předstihu dle požadavku jednotlivých správců sítí !

VYPRACOVAL	ZODP. PROJ.	ODP. ZAST	Hanousek s.r.o. Barákova 41, Prostějov IČO: 29186404 tel. 777 623 608, 582 331 013 e-mail: hanousek.pv@centrum.cz www.hanousekpv.cz	
Ing. Jan Krč	Ing. Miroslav Lošťák	Ing. František Hanousek		
OBEC, k.ú.:	Bystřice pod Lopeníkem		ZAK. - ARCH. ČÍSLO	6/23/1 - 227/1
KRAJ, OBEC s rozš.pús.:	Zlínský, Uherský Brod		DATUM	srpen 2023
OBJEDNATEL:	Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Uherské Hradiště		MĚŘITKO	1 : 1000/100
AKCE:	Vedlejší polní cesta VC5-R, svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6, k.ú. Bystřice pod Lopeníkem SO 01 Vedlejší polní cesta VC5-R a svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6		SOUŘ. SYSTÉMY	S-JTSK, Bpv
PŘÍLOHA:	Podélný profil svodného příkopu SP5		STUPEŇ	DSP/DPS
			Č. PŘÍLOHY	Č. KOPIE
			D.1.4.	1