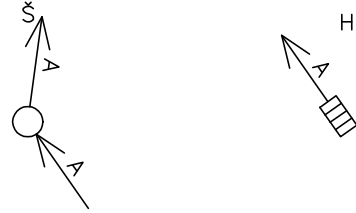


DRUH POVRCHU ÚZEMÍ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
OKRES
VZDÁLENOST ŠACHET
ČÍSLO OBJEKTU

POTOK		CHODNÍK	
	KOMUNIKACE		TRAVNATÝ PÁS
NEDOŠÍN			
SVITAVY			
14.91		20.79	

HORSKÁ VPUST

[illegible]

HLOUBKY VÝKOPU RÝHY

KÓTY NIVELETY KOMUNIKACE

KÓTY DNA POTRUBÍ







KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V KM

PROFIL, MATERIÁL, DÉLKA POTRUBÍ
SKLON [‰] NA DÉLKU [m]
KAPACITA STOKY [l/s] A RYCHLOST [m/s]
VÝPOČTOVÉ MNOŽSTVÍ [l/s] A RYCHLOST [m/s]

HLADKÉ TRUBKY PVC DN 200 mm DL 35.70 m
27 – 35.70
59.8 – 2.35
6 – 1.5

SO 101

Kreslí:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ		<div> spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 420 911 e-mail: info@optima-vm.cz</div>
Zpracoval:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ		
Zodp. projektant:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ		
Hlavní projektant:	ING. B. SHEJBAL		
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT		
Kraj: PARDUBICKÝ	Okres: SVITAVY	Obec: LITOMYŠL	
Investor: MĚSTO LITOMYŠL			Stupeň: DUR+DSP+PDPS
Akce: CYKLISTICKÁ STEZKA VERTEX - UL. J. ŽIŽKY LITOMYŠL			Zak. č.: 4570 - 20 - 3
Objekt: SO 101 CYKLISTICKÁ STEZKA			Arch. č.: 3900
Obsah: PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE			Datum: 01/2020
			Formát: 2 A4
			Měřítko: 1 : 500/50
			Kóty: D 1.6