

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

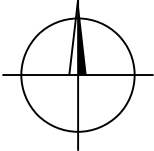
- >— vodovod
- ~— SEK podzemní
- ≡— plynovod STL

LEGENDA

SO 01 Polní cesta VC5-R

V17, V18, V19, V20 - výhybny
P8-R, P9-R, P10-R, P27, P28, P29 - propustky
SP3a, SP3b, SP3c, SP4, SP5, SP6 - svodné příkopy

Dočasná skládka ornice,
podorniční zeminy a kmenů
stromů
zařízení staveniště
Přístup na staveniště
a k dočasné skládce



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		
KRAJ, OBEC s rozš.pús.:		Zlínský, Uherský Brod		
OBJEDNATEL:		Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Uherské Hradiště		ZAK. - ARCH. ČÍSLO
AKCE:		Vedlejší polní cesta VC5-R, svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6, k.ú. Bystřice pod Lopeníkem		6/23/1 - 227/1
DATUM				srpen 2023
MĚŘITKO				1 : 5000
SOUŘ. SYSTÉMY				S-JTSK, Bpv
		STUPEŇ		DSP/DPS
PŘÍLOHA:		Č. PŘÍLOHY		Č. KOPIE
Situace ZOV		B.2.8.		1