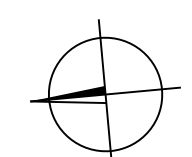


- LEGENDA
- těleso polní cesty
 - osa polní cesty
 - podélný dren
 - hranice parcely
 - katastrální hranice
 - lokální biokoridor LBK4
 - interakční prvek IP3, IP4
 - vrstevnice
 - kopaná sonda S1, S2, S3, S4, S5, S6

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- Nadzemní VN
 - Podzemní VN
 - Závlahový řád
 - Podzemní SEK



Všechné inženýrské sítě jsou v PD uvedeny orientačně, před zahájením stavby musí být vytvořeny 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.: Dlouhá Loučka, Dolní Dlouhá Loučka			
KRAJ, OBEC s rozš.pús.: Olomoucký, Uničov			ZAK. - ARCH. ČÍSLO
OBJEDNATEL: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Olomouc			ČÍSLO
AKCE: Realizace společných zařízení v k.ú. Dolní Dlouhá Loučka - II. etapa SO 101 Polní cesta C3/1	DATUM: červen 2021		MÉRITKO: 1:1000
PŘÍLOHA: Situace polní cesty C3/1		SOUR. SYSTÉMY: S-JTSK, Bpv	STUPEN: DSP/DPS
		Č. KOPIE: D.1.2.	1