

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

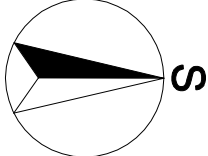
- Podzemní elektrické vedení NN  
Vodovod  
Kanalizace  
Podzemní sdělovací kabely  
Plynovod STL  
Veřejné osvětlení

Úsek s nepevněnou podkladní vrstvou

Objekt komunikace

Stromy v těsné blízkosti stavby u kterých je nutné postupovat dle ČSN 83 9061

**POZNÁMKA:**  
Zakreslení stávajících inženýrských sítí je pouze orientační a bylo provedeno na základě podkladů od správci jednotlivých vedení. Před stavbou je nutné jednotlivé vedení na místě vyčíst a určit jejich skutečnou polohu.



ZOB. PROJEKTANT:			
VYPRACOVAL:	DANIEL ŠKARDA		
INVESTOR:	MĚSTO DAČICE	MÍSTO:	BILKOV
Krajina 27/A, 380 01 Dačice			
AKCE:	SO 102 - OPRAVA KOMUNIKACE BILKOV	STUPEŇ:	DSP
OBJEKT:	SO - 01 OPRAVA KOMUNIKACE	MEŘENÍ:	
ČÁST:	C - SITUACNÍ VÝKRES	ZAK. Č.:	
OSMAK:	KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES	FORMÁT:	
			VÝKRES Č.:
			C - 03