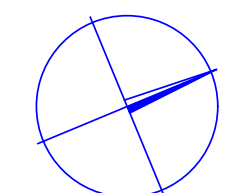


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- NADZEMNÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ
- NEOVĚRENÉ VEDENÍ
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- ELEKTR. VEDENÍ - NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- ELEKTR. VEDENÍ - VYSOKÉHO NAPĚTÍ
- VEDENÍ PRO TELEFON
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- TEPELNÉ POTRUBÍ

LEGENDA POLOHOPISU

- HYDRANT
- VODOVODNÍ ŠOUPĚ
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- DEŠŤOVÁ VPUŠŤ
- STŮŽÁR VO
- SLOUP
- STROM - LISTNATÝ, JEHLIČNATÝ
- BRANKA, VRATA
- DOMOVNÍ VSTUP



LEGENDA

- KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- PARKOVIŠTĚ
- CHODNÍKY
- TERÉNNÍ ÚPRAVY

Před zahájením zemních prací je nutné, aby investor zajistil vytyčení všech podzemních sítí. Zákresy inženýrských sítí neslouží k jejich vytyčení. Výškový systém Balt p. v. - sořadnicový systém JTSK

STAVBA		RETAIL PARK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV	
		HOLICE		SOŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
				±0.000 = XXX M.N.M.	
ZPRACOVATEL	PROJEKTinvest, s.r.o. NÁM. T.G.MASARYKA 1281, 760 01 ZLÍN E-MAIL: info@projektinvest.cz	VYPRACOVAL	ING. PAVEL ONDERKA	ZODP.PROJEKTANT	ING.ARCH.MICHAL KOTÁSEK
INVESTOR	Welkin development s.r.o. Myslkova 174/23 110 00 PRAHA 1	PROJEKT INVEST			
OBJEKT	SO 003 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY		MÍSTO STAVBY	HOLICE	
ČÁST	SITUACE		FORMÁT	10A4	
OBSAH	SITUACE		DATUM	08/2021	
STUPEŇ	SITUACE		ZAK. ČÍSLO	11 1907	
	SITUACE		ARCH. ČÍSLO	19-007	
	SITUACE		MĚRITKO	1:500	
	SITUACE		Č.VÝKRESU	D.3.02	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					