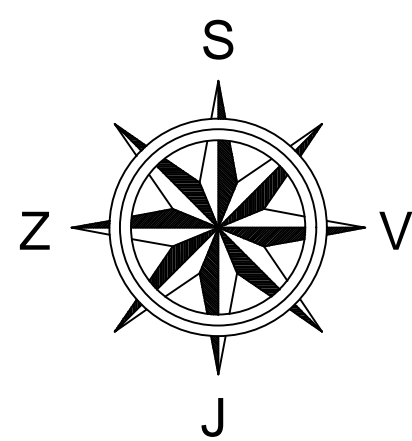
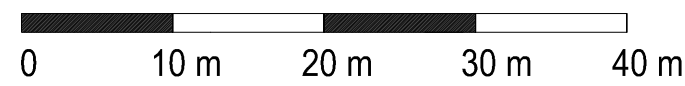


# Přehledná situace stavby

M 1:500


Měřítko 1:500



## POZNÁMKY I:

- ZÁKRESY VŠECH CIZÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ!  
V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ SCHÉMA!
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYTÝČENÍ  
A OZNAČENÍ U JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ ZAŘÍZENÍ VE SMYSLU PLATNÝCH PŘEDPISŮ!  
VČETNĚ PŘÍPOJEK JEDNOTLIVÝCH OBJEKTŮ
- BUDOU DODRŽENY ODSTUPY VODOVODU A KANALIZACE OD OSTATNÍCH SÍTÍ V SOUBĚHU  
A KŘÍŽENÍ DLE JEDNOTLIVÝCH SMĚNIC JEJICH SPRÁVCŮ
- OD ZÁKLADŮ STAVEB BUDE VEDEN KRAJ VÝKOPU PRO VODOVOD A KANALIZACI V  
MINIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI 1M
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE DÁLE PROVEDEN PASPORT STÁVAJÍCÍCH  
VODNÍCH ZDROJŮ (STUDNÍ-VRTŮ) U KAŽDÉ PŘÍLEHLÉ NEMOVITOSTI A BUDE SEPSÁN  
PROTOKOL, KTERÝ BUDE OBSAHOVAT HLAVNĚ ÚDAJE O HLADINĚ USTÁLENÉ PODZEMNÍ VODY  
MĚŘENÍ USTÁLENÉ HLADINY BUDE PROVEDENO MIN. 2x V ČASOVÉM ROZESTUPU CCA 5 DNÍ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU NUTNÉM PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ!

<b>Ing. Martin Růžička, CSc. -  PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH STAVEB</b> <b>sídlo: Nádražní 459, 378 33 Nová Bystřice, kancelář: Na Hradbách 35/I, 377 01 Jindřichův Hradec</b> <b>email: martin.ruzicka@hotmail.cz, www: alcedo-project.cz, mobil: 604 171 171, IČO: 720 95 989</b>			
Vypracoval: <b>František Stejskal</b>		Zodpovědný projektant: <b>Ing. Martin Růžička, CSc</b>	
Objednatel PD: <b>Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava</b>			
Název akce : <b>Pístovské rybníky - řešení technického stavu (r.Silniční, Lukáš, Vodárenský a Kalný)</b>			
Stavební objekt:			
Odsí: <b>C: Situace stavby</b>		Stupeň PD: <b>RDS</b>	
Část: <b>—</b>		KÚ: <b>k.ú.Pístov u Jihlavy</b>	
Obsah výkresu : <b>Přehledná situace - rybník Silniční</b>		Formát: <b>6xA4</b>	Kotováno: (M)
		Č.zakázky: <b>M-60-22</b>	Č. výkresu:
		Měřítko: <b>1:500</b>	<b>C.3.</b>
		Datum: <b>10/2022</b>	