

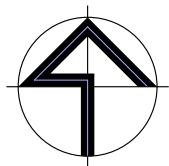
Legenda mapových značek

- Objekt automatické tlakové stanice ATS 44
- Stávající sousední objekty
- Vstup
- Hranice parcel
- Hranice stavebního pozemku
- Stávající zeleň

Zákresy podzemních inženýrských sítí neslouží jako vytyčovací výkres - před zahájením stavebních prací musí investor zajistit jejich vytyčení správcem sítí a jejich označení na místě dle platných předpisů.

Legenda mapových značek

- Budova automatické tlakové stanice ATS 44



+/- 0,000 = podlaha vstupu do 1. NP

Vedoucí projektant	Ing. Miroslav Havlásek	<div>ING. MIROSLAV HAVLÁSEK</div> <div>ARCHITEKTONICKÝ, PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div> <div>SÍDLŮ: SEDLIŠTĚ 383, 739 36 SEDLIŠTĚ</div> <div>KANCELÁŘ: RIEGROVA 857, 738 01 FRÝDEK-MÍSTEK</div> <div>IČ: 15409228, DIČ: CZ6302020076, www.arpia.cz</div> <div>tel.: 604 828 037, e-mail: miroslav.havlasek@arpia.cz</div>	
Zodpovědný projektant	Ing. Miroslav Havlásek, ČKAIT 1100989 - IP00 (AI)		
Vypracoval	Ing. Miroslav Havlásek		
Objednatel dokumentace: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek			
Stavebník: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek			
Stavba: Sklad záložních elektrocentrál v části ATS 44, ul. I. P. Pavlova, č. p. 3323, Frýdek-Místek Část dokumentace: C. Situační výkresy		Software	ArchiCAD 23
		Formát	2 A4
		Datum	03/2021
		Stupeň	DSP + DPS
		Zakázkové číslo	3-002-21
		Č. paré	Archivní číslo
Výkres:		Měřítko:	Výkr. číslo:
Koordinační situační výkres		1:250	C.3