



LEGENDA



Budova automatické tlakové stanice ATS 44



VYKRESLENÍ POŽÁRNĚ
NEBEZPEČNÉHO PROSTORU



Vedoucí projektant	Ing. Miroslav Havlásek	<div>ING. MIROSLAV HAVLÁSEK</div> <div>ARCHITEKTONICKÝ, PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div> <div>SÍDLÍ: 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. Ivana Jendrejovská, ČKAIT 1102087 - IP00 a IH00 (AI)		
Vypracoval	Ing. Ivana Jendrejovská		
Objednatel dokumentace: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek			
Stavebník: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek			
<div>Stavba:</div> <div>Sklad záložních elektrocentrál v části ATS 44, ul. I. P. Pavlova, č. p. 3323, Frýdek-Místek</div> <div>Část dokumentace:</div> <div>D.1.2 Požárně bezpečnostní řešení</div>		Software	ArchiCAD 23
		Formát	1 A4
		Datum	03/2021
		Stupeň	DSP + DPS
		Zakázkové číslo	3-002-21
		Č. paré	1427
<div>Výkres:</div> <div>Situace - přesah požárně nebezpečného prostoru</div>		Měřítko:	Výkr. číslo:
		1:2000	D.1.2

Software	ArchiCAD 23
Formát	1 A4
Datum	03/2021
Stupeň	DSP + DPS
Zakázkové číslo	3-002-21
Archivní číslo	1427