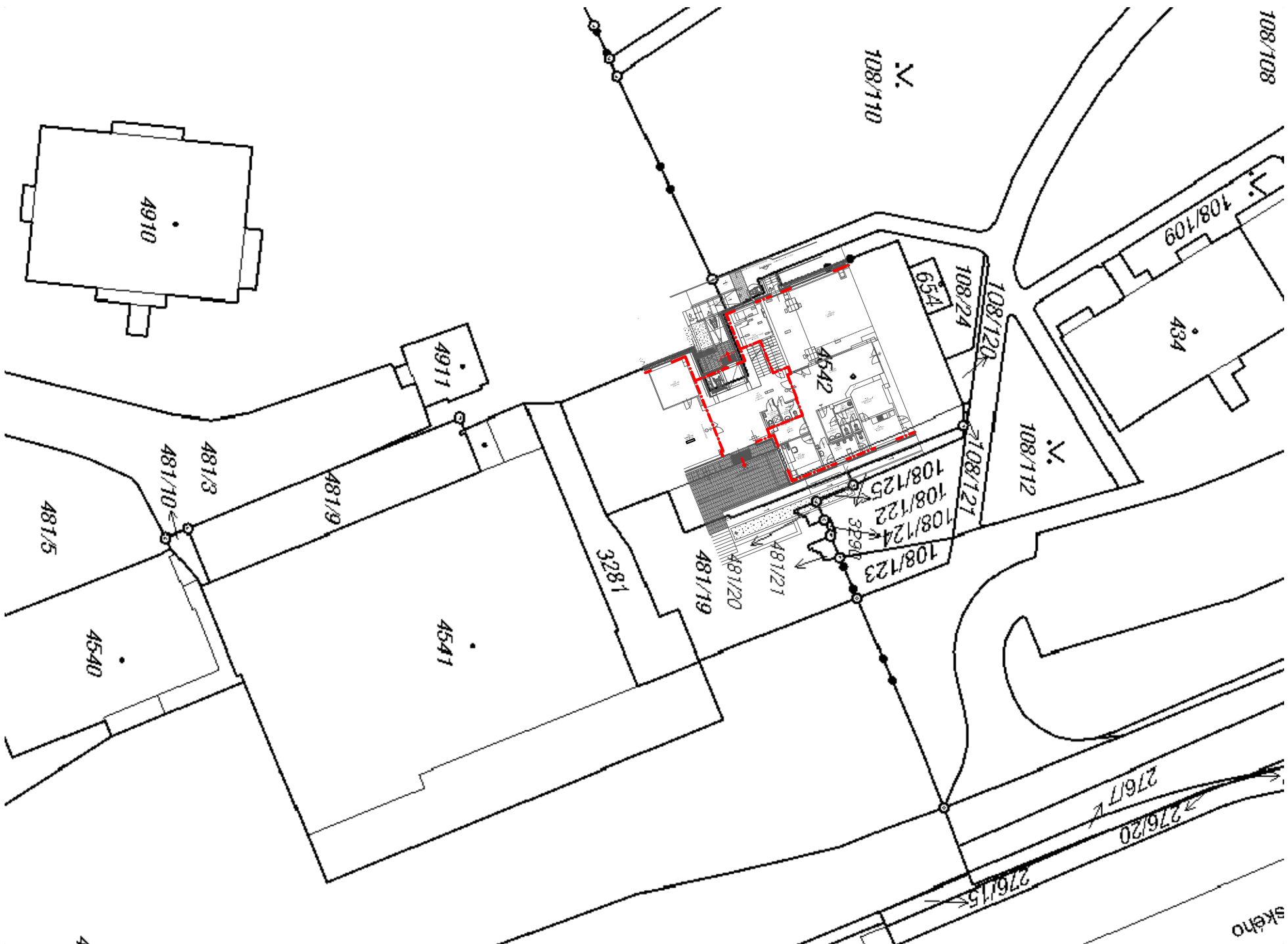


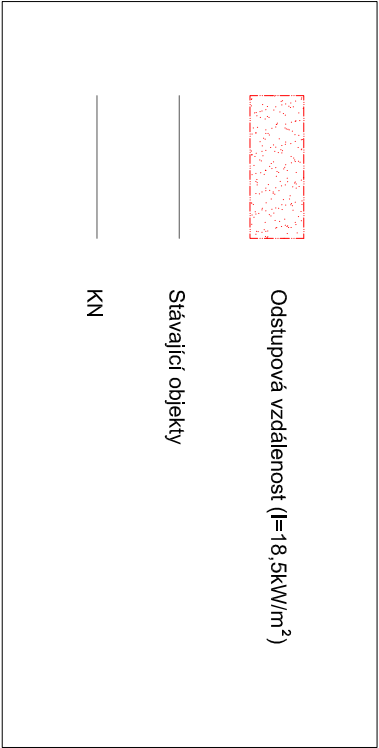
Situace odstupových vzdáleností
M 1:500



4

Vzhledem k ustanovení v ČSN 73 0802 článku 10.4.7 není nutno posoudit odstupovou vzdálenost metodou „troškového stínu“ (dopad hořících částí stavby). Odstupové vzdálenosti oken ve 2.NP zasahují na střechu sousedního požárního úseku. Doložena bude dokumentace prokazující možnost umístění v požárně nebezpečném prostoru – Broof-13 (střecha byla před několika lety rekonstruována), nebo budou provedeny opatření pro zajištění nešíření požáru po povrchu (příježující náryp kačírku v tl.50mm).

Požárně nebezpečný prostor může zasahovat do veřejného prostranství (ulice, náměstí, park, prostor vodních ploch). Odstupová vzdálenost nezasahuje do cizích pozemků či objektů mimo pozemky investora. Odstupová vzdálenost od okolních sousedních objektů je v souladu s ČSN 73 0802 a ČSN 73 0834 čl.5.9.2.



VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VEDOUcí PROJEKTU		<div>Projekční činnost v požární bezpečnosti staveb</div> <div>Ing. Marek Hollan, DiS.</div> <div>hollan.marek@seznam.cz</div> <div>+420 777 587 443</div> <div>www.hollan.info</div>
Hollan M.		Hollan M.		Ing. Jiří Frys		
INVESTOR		Město Šumperk, Nám. Míru 1, Šumperk 787 01				
AKCE		Společenské středisko Sever – výtah, Temenická 5, Šumperk				
ČÁST		Požárně bezpečnostní řešení				
VÝKRES		Situace odstupových vzdáleností				
Č.ZAKÁZKY	048/2019	Č.VÝKR.	D.1.3b/100			
FORMÁT	A4	MĚŘÍTKO	1:500			
DATUM	05/2019	ÚČEL	DSP			
						ČÍSLO PARÉ