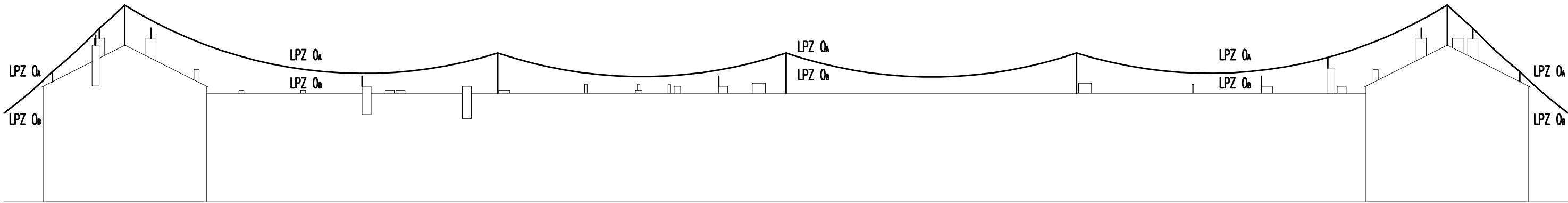


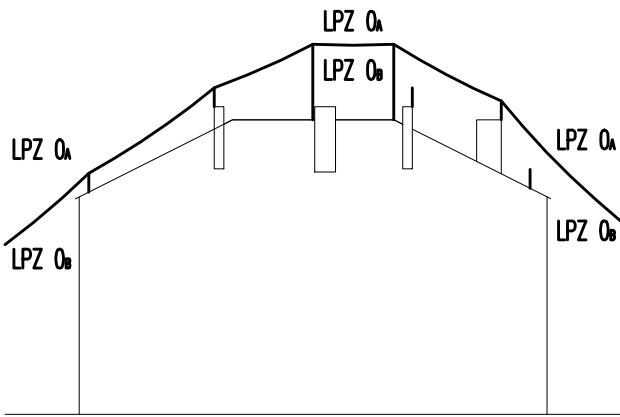
VÝCHODNÍ POHLED

OCHRANNÝ PROSTOR URČENÝ METODOU VALÍCÍ SE BLESKOVÉ KOULE O POLOMĚRU 45m PRO LPS III



SEVERNÍ POHLED

OCHRANNÝ PROSTOR URČENÝ METODOU VALÍCÍ SE BLESKOVÉ KOULE O POLOMĚRU 45m PRO LPS III



OBJEDNATEL PROJEKTU:  SPRÁVA ŽELEZNIC		Generální projektant:  T T T R A K T Y S	
Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1, Nové Město 110 00 IČO: 70994234		IDDS: c54yq2b IČO: 090 65 296 projekce@tetraktys.pro www.tetraktys.pro	
Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Železničářská 1386/31, Ústí nad Labem 400 03		Hlavní inženýr projektu: Ing. Jiří MAREDA / 724 496 962	
ZAKÁZKA: 22-13		PARÉ:	
STAVBA: Děčín hl. n. – oprava zastřešení		KRAJ: Ústecký kraj	
Čsl. mládeže 89/4, 405 02 Děčín, p.č.893 k.ú. Podmokly		OBEC: Děčín	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Mgr. Petr Šroll		STUPEŇ: DSP	
PROJEKTANT: Bc. Petr Felgr		DATUM: 03/2023	
PROJEKTANT ČÁSTI DOKUMENTACE:		FORMÁT: A3	
NÁZEV ČÁSTI DOKUMENTACE: Ochrana před bleskem		MĚŘÍTKO: 1:400	
NÁZEV DOKUMENTU: Hraniční křivky LPZ		ČÍSLO ČÁSTI DOKUMENTACE: D.1.4.1	
		ČÍSLO DOKUMENTU: 04	