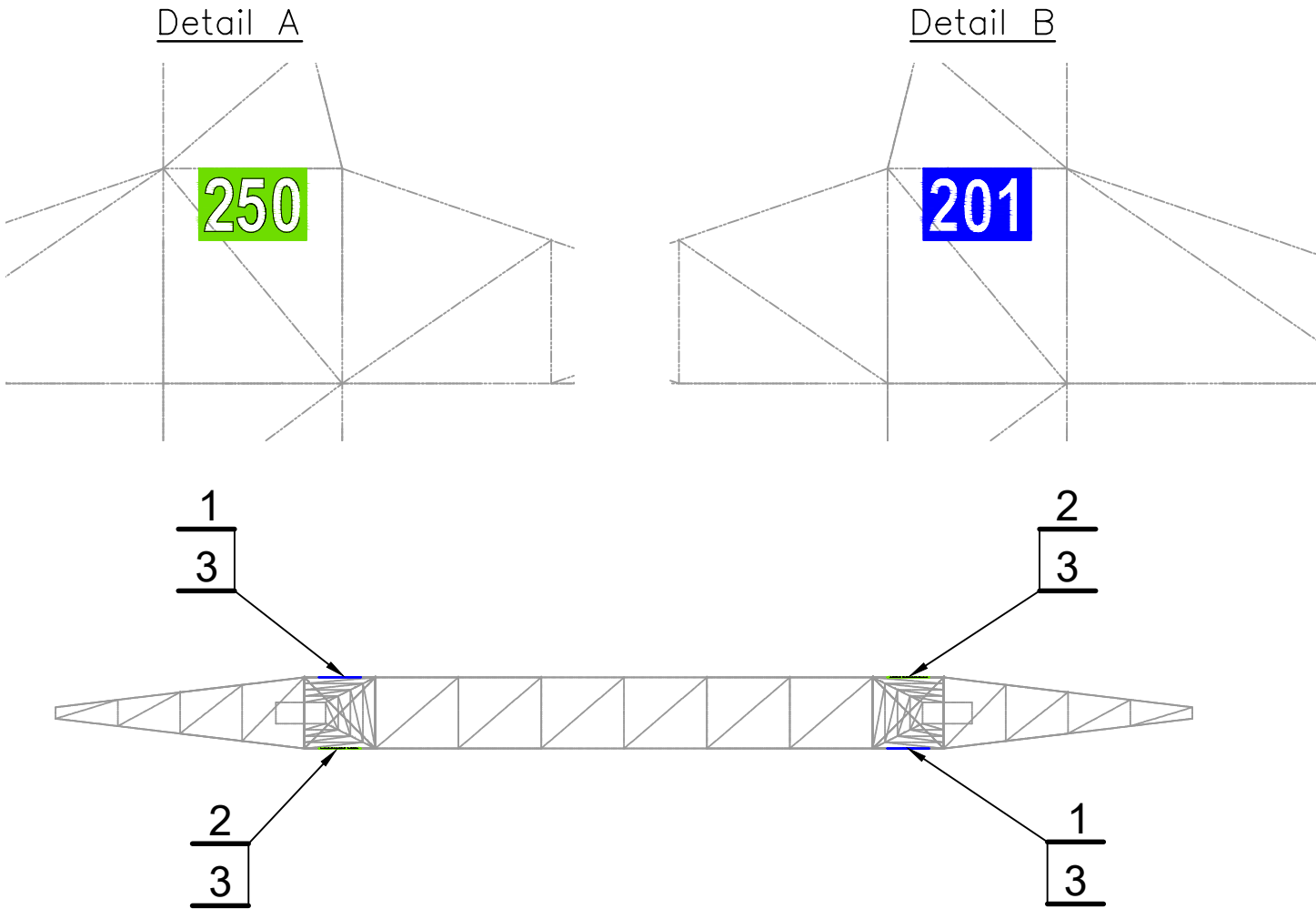
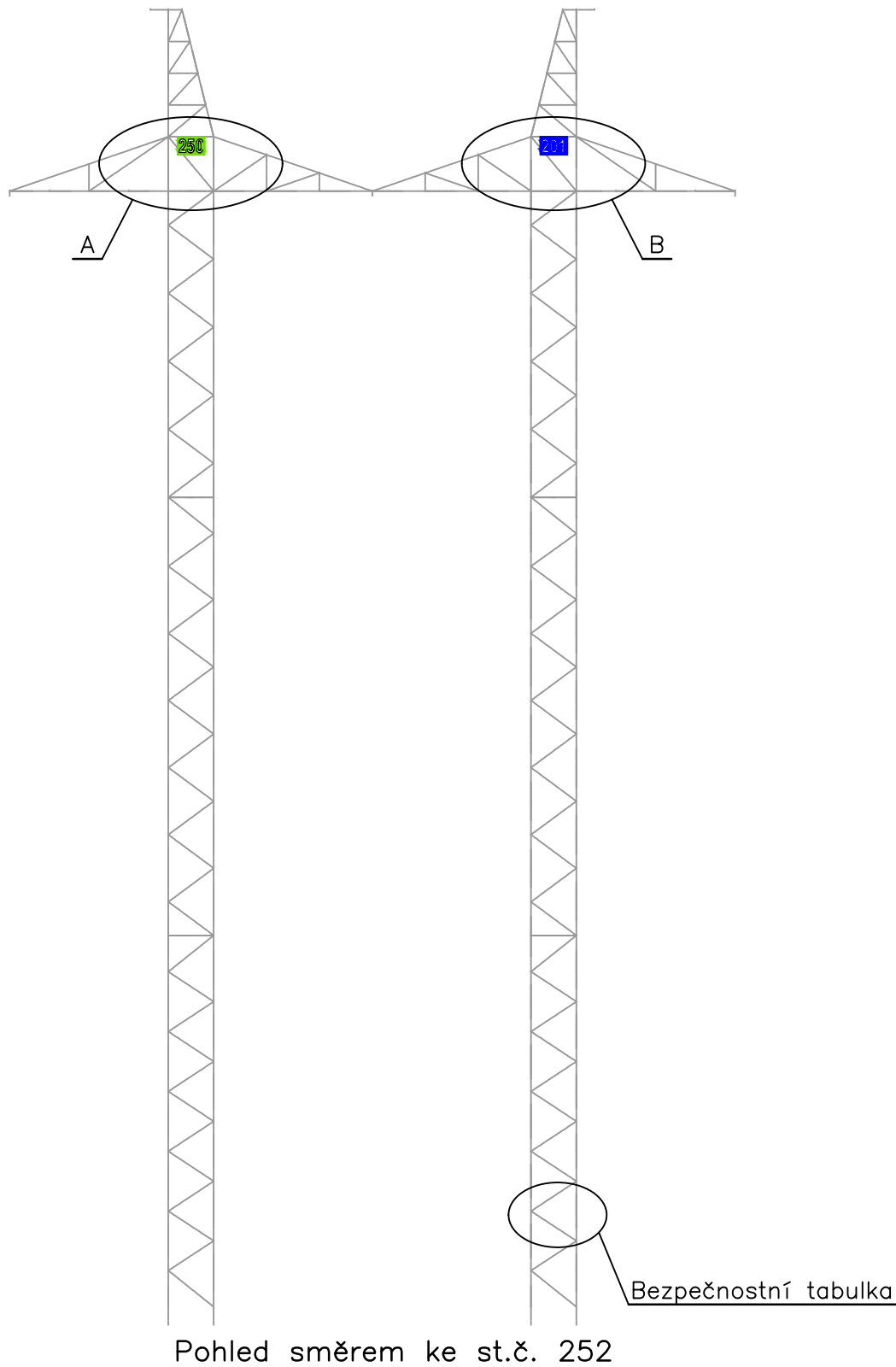



Uchycení leteckého značení na stožár



Legenda:

- 250** Letecké číslo stožáru
- 201** Letecké číslo vedení (220 kV)
-  Bezpečnostní tabulka (na pravé jedné straně)

Poznámka:

- 1) Počty uvedené v kusovníku jsou pro jeden stožár.
- 2) Přesné rozmístění tabulek a jejich typ je uveden v rozpisu materiálu.

3	Držák tabulky + přichytky + spoj.mat.	Smalt Zlín	LDE-60	-	-	-	-	8
2	Letecké značení číslo stožáru	Smalt Zlín	11LT03-60	2,70	-	-	-	2
1	Letecké značení 220 kV (V201)	Smalt Zlín	11LT03-62	2,70	-	-	-	2
POZ.	NÁZEV POLOŽKY	VÝROBCE	TYP	HMOTNOST (kg)	ZARUČ. ÚN. (SMFL/SML) (kN)	ZKRAT. ODOL. (kA)	DÉLKA (mm)	Poč.

Materiál	-		<b>ELEKTROTRANS</b> Ringhofferova 115/1,155 21 Praha 5, IČ: 25655558	Objednatel METROPROJEKT Praha a.s. I.P. Pavlova 1786/2 120 00 Praha 2
Spoj. materiál	-			
Hmotnost	-	kg		
Nátěrová plocha	-	m²		
Poznámka	-		Stavba Optimalizace traťového úseku Čelákovice – Mstětice	
Měřítko  D 1:1000 V 1: 250	Navrhl	Ing. Purťík	Název  Umístění tabulek leteckého značení vedení na vedení V201	
	Kreslil	Ing. Purťík		
	Schválil	Ing. Krba		
	Zak.č.obj.	7192/MP-K		
	Zak.č.ET	2104		
	Stupeň	DPS	Čís.výkresu  3 ET 19 342	1/1 List
	Datum	11/2019		