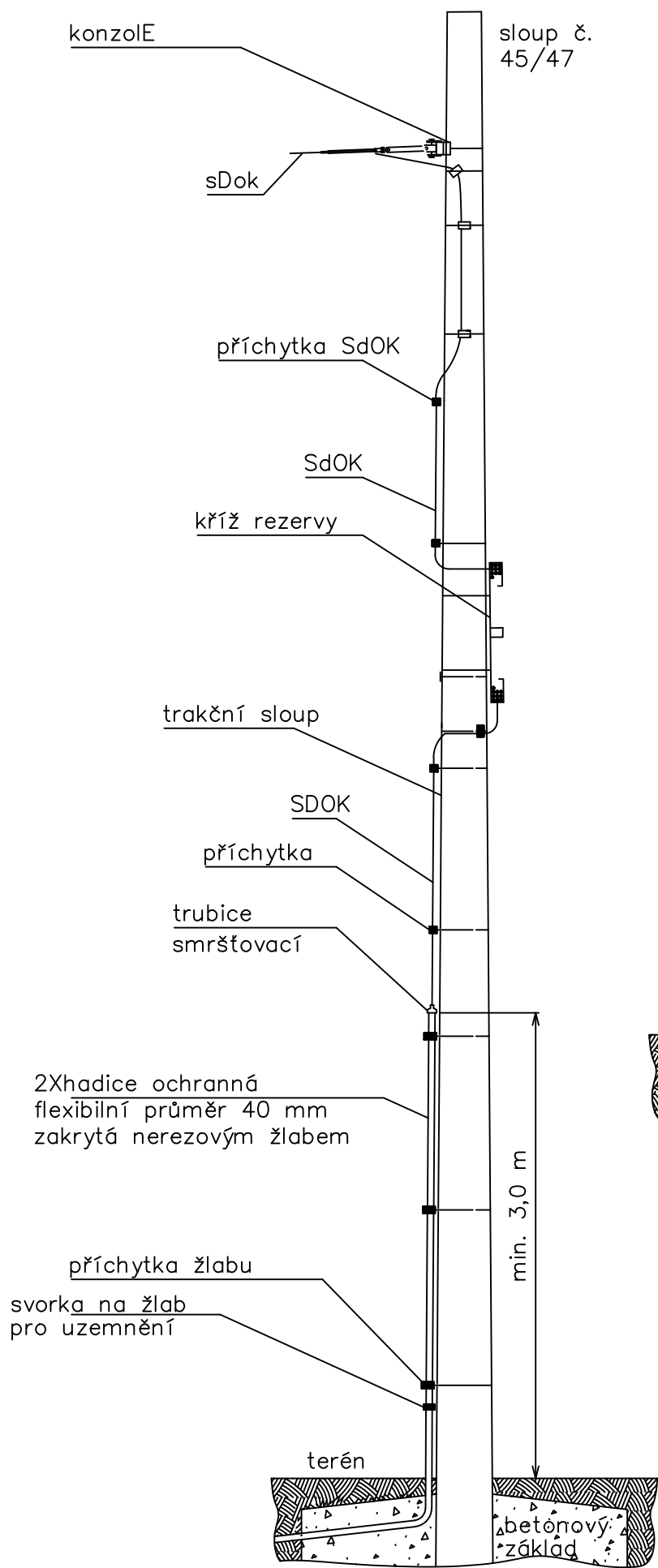
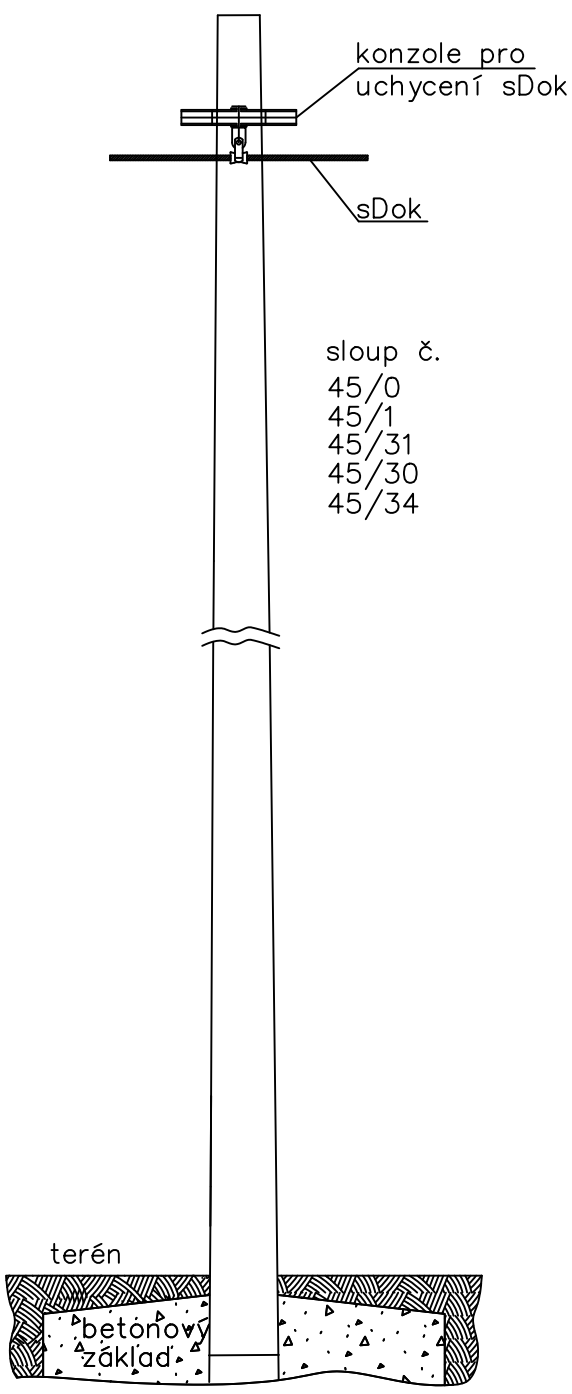


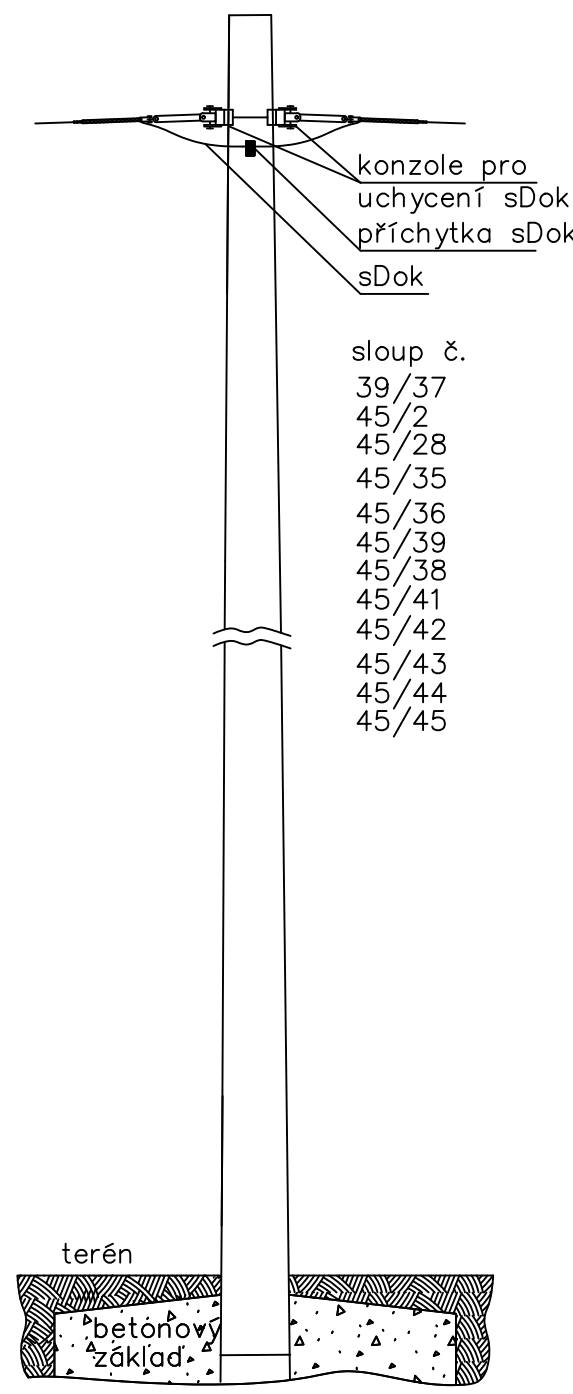
POhled na kotevní uchycení SdOK na sloupu—jednostranné svod do země přes rezervu



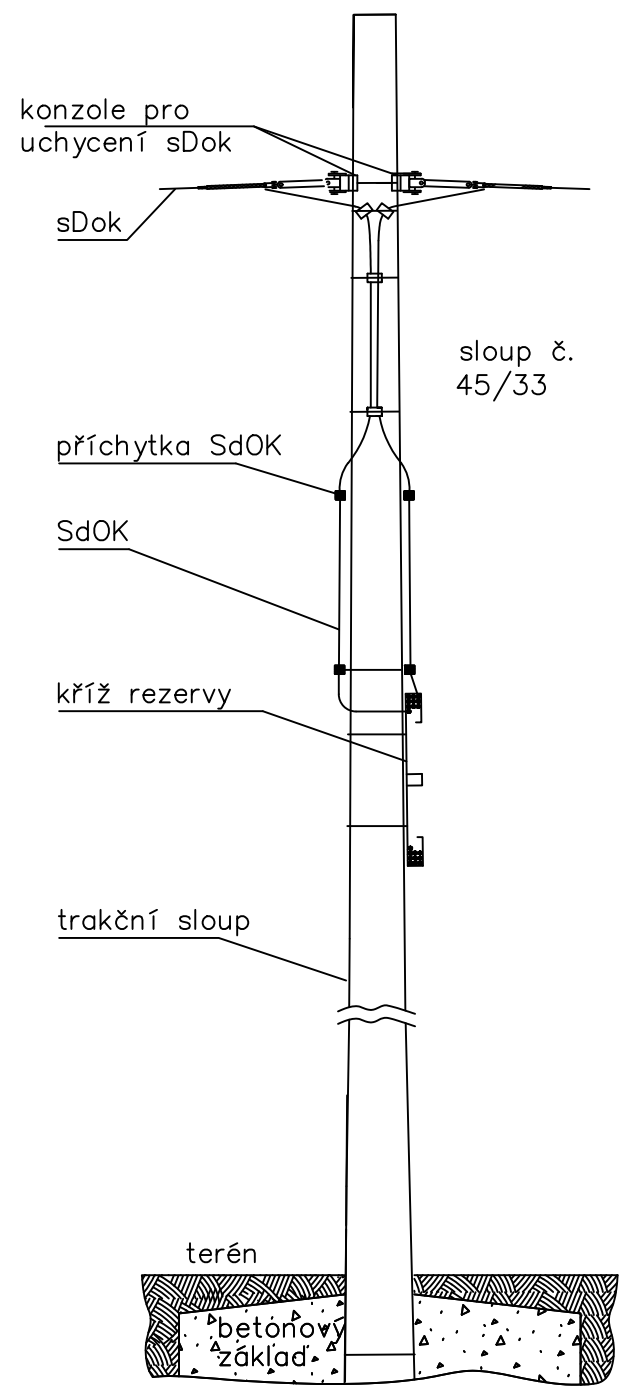
POhled na nosné uchycení SdOK na sloupu




POhled na kotevní uchycení SdOK na sloupu—oboustranné



POhled na kotevní uchycení SdOK na sloupu—oboustranné s kabelovou rezervou



SDOK – Samonosný dielektrický optický kabel

 PROJEKCE ENERGETICKÝCH ZAŘÍZENÍ OSTRAVA IČO: 62301110 DIČ: CZ62301110 info@pez-projekce.cz	Tato dokumentace je ve smyslu autorského zákona považována za duševní vlastnictví firmy PEZ s.r.o. Jakékoliv kopírování, poskytování této dokumentace třetí osobě či její využití k jiným účelům než je uvedeno ve smlouvě o dílo k této dokumentaci lze provádět pouze s předchozím souhlasem firmy PEZ s.r.o.	
	NÁZEV ZAKÁZKY	INFRASTRUKTURA PRO ELEKTROMOBILITU III LOKALITA VALCHAŘSKÁ
	ČÍSLO ZAKÁZKY	43-2503-001
	DIGI	PS05 – 05 – Pohled na sloupy DPO.dwg
PS/SO	PS05 – PŘÍPOJKA IT	NAHRAZUJE <input checked="" type="checkbox"/>
NÁZEV VÝKRESU  Trasa vzdušného kabelu – pohled na sloupy		STUPEŇ 25-DPS
		MĚŘITKO –
		DATUM 12/2021
		PRIL. D2.05/005
PROJEKTANT ING.MARUŠÁK	ZODP. PROJEKTANT ING.MARUŠÁK	HL. PROJEKTANT ING. RAŠKA
		ARCHIVNÍ ČÍSLO 12-3-7207

 ENPRO Energo