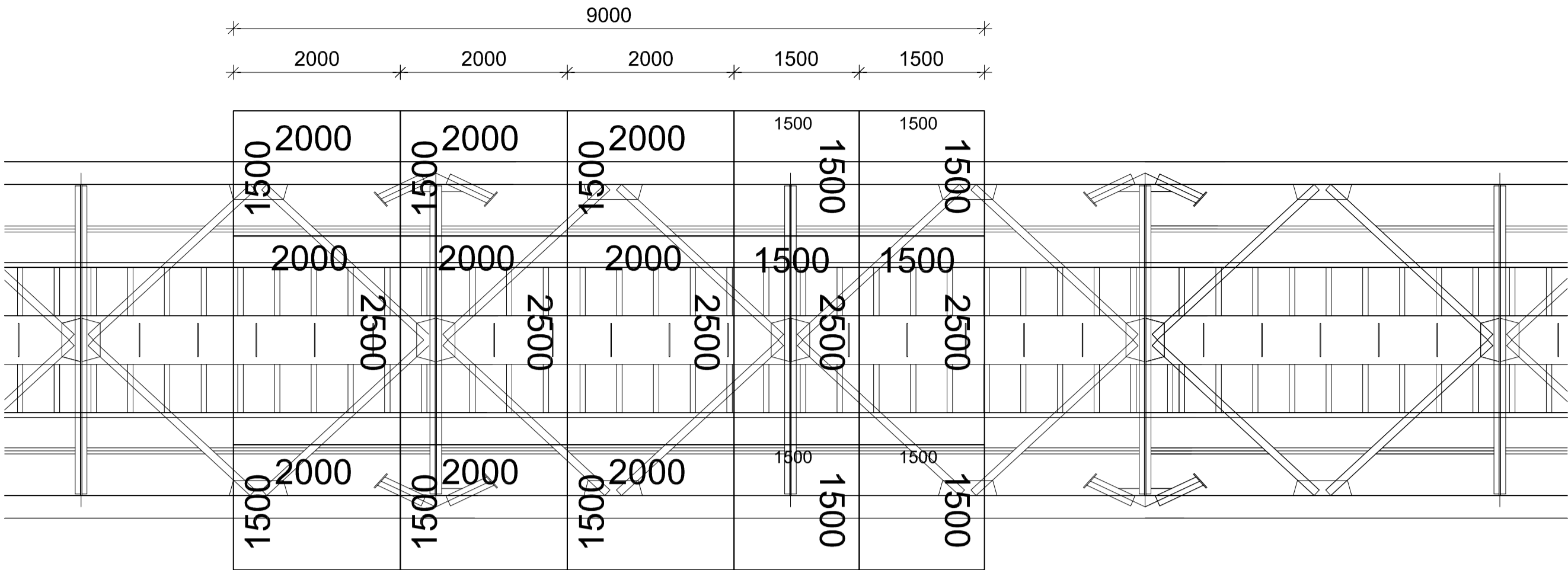
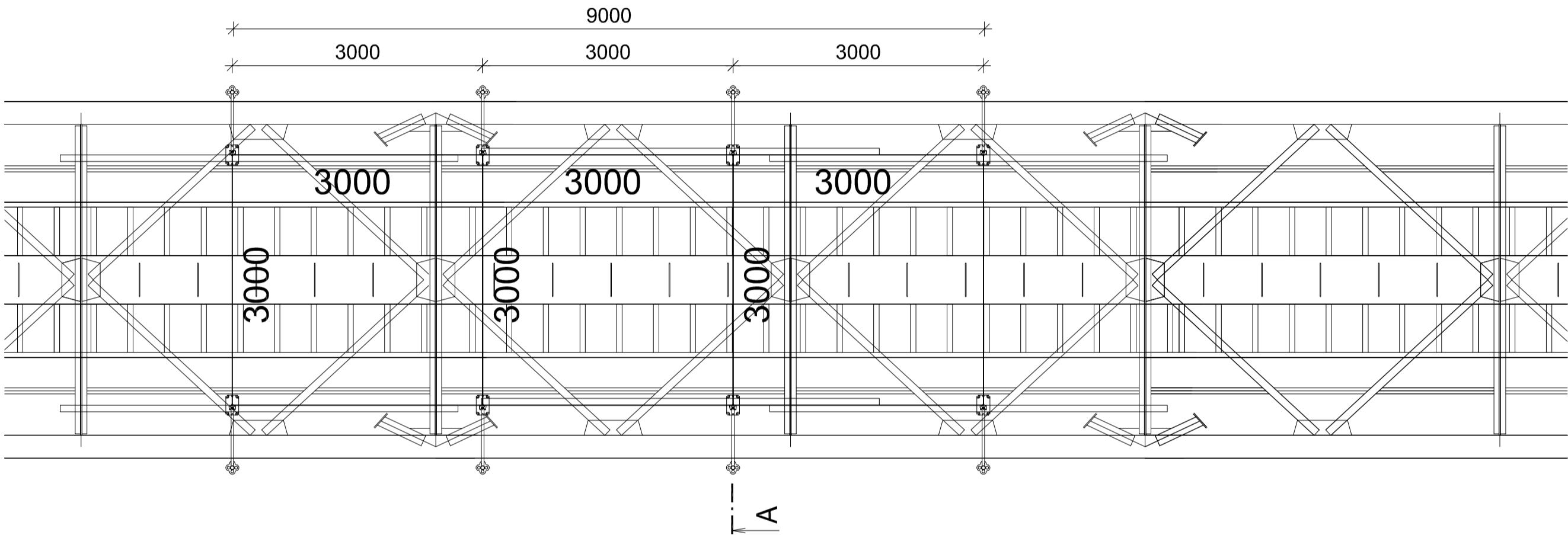


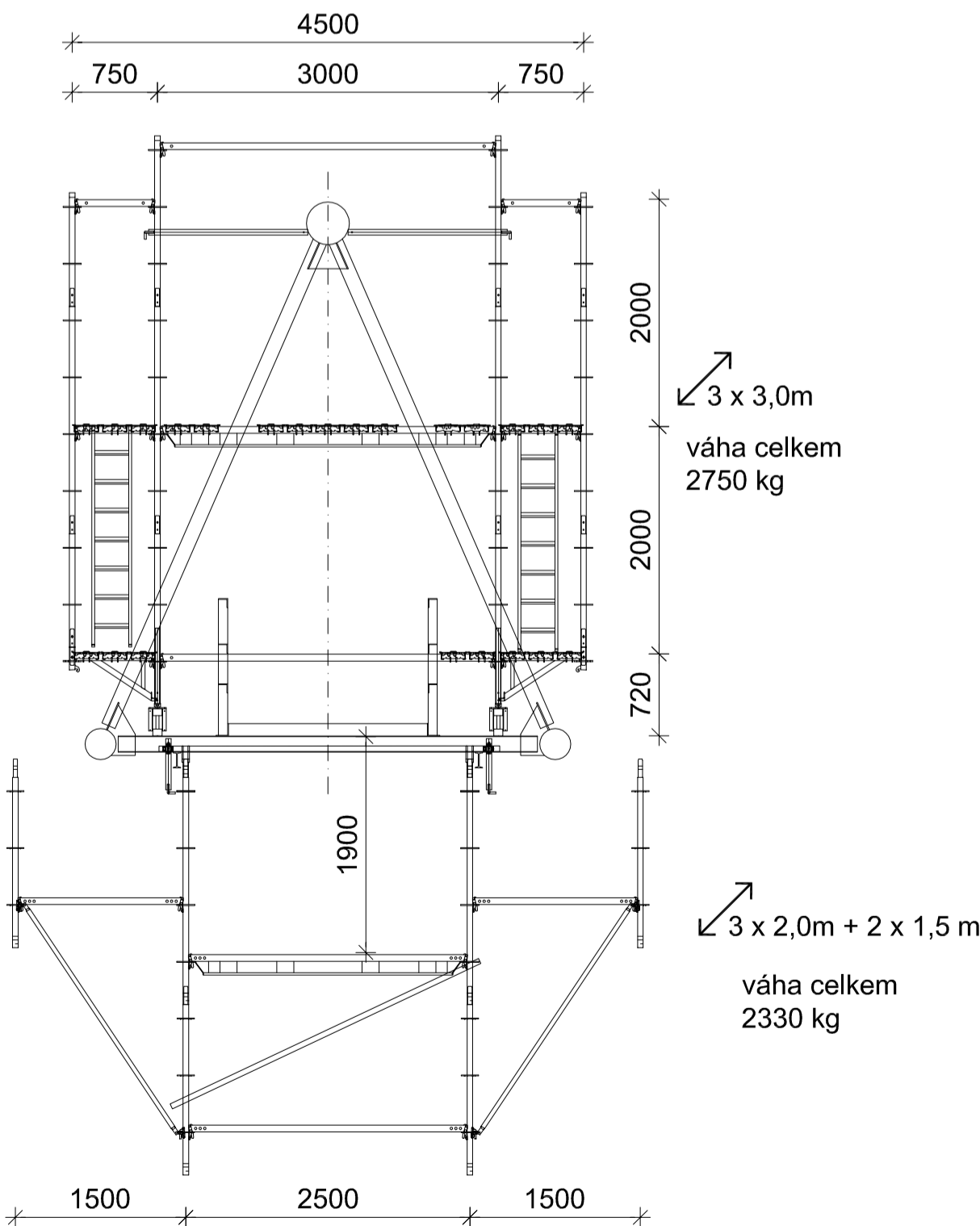
PŮDORYS - SPODNÍ KONSTRUKCE



PŮDORYS - HORNÍ KONSTRUKCE



ŘEZ A



- POZNÁMKY:
- Lešení je navrženo dle platných norem.
 - Veškeré práce musí probíhat v souladu s dokumentací k jednotlivým systémům lešení PERI UP (montážní návody).
 - Lešení je navrženo jako zavěšené a založené na nosnících.
 - Stabilita je zajištěna svými rozměry a konstrukčním uspořádáním.
 - Rozměry lešení jsou platné dle výkresové dokumentace.
 - Nutno dodržet max. zatížení na pole lešení - viz tabulky PERI.
 - Pokud konstrukce lešení převyšuje okolní zástavbu, stromy, věže nebo jeřáby je nutné ho uzemnit dle normy.
 - Opatření ohledně uzemnění zajišťuje stavba odbornou firmou.
 - "Přehozy" musí být zajištěny proti posunu (přeložené podlahy, fošny, překližky...).
 - Svislé díly lešení sešroubovat.

VÝROBNÍ PROGRAM 2022 NÁVOD FLEX



Nabídkový výkres				
Pro provádění není závazný!				
		PERI spol. s r.o. bednění lešení služby Průmyslová 392 252 42 Jesenice		
Společnost		VAK projekt s.r.o.		Jméno
Projekt		VD Švihov		Datum
Konstrukce		Lešení na lávku dl 9 m		2024-03-28
Měřítko	Císlo zakázky	Výkres č.	Revize	
	10-1065071-A002	1	0	

V procesu

Veškerá práva vztahující se k tomuto výkresu a k jeho podkladům jsou vyhrazena pro firmu PERI. Bez jejího vědomí se nesmí dále rozmnožovat ani zpřístupnit dalším osobám, zvláště pak konkurenci.