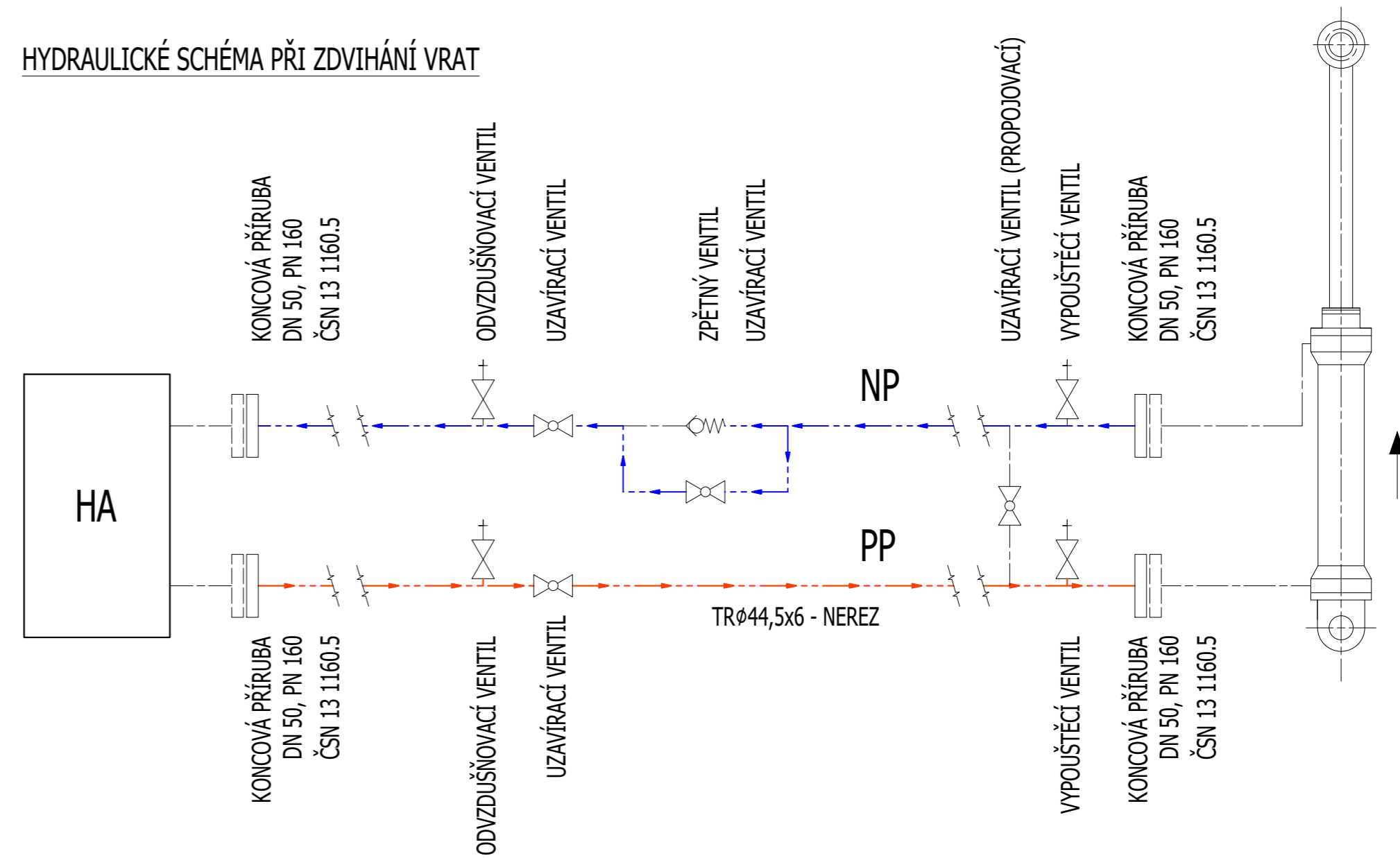
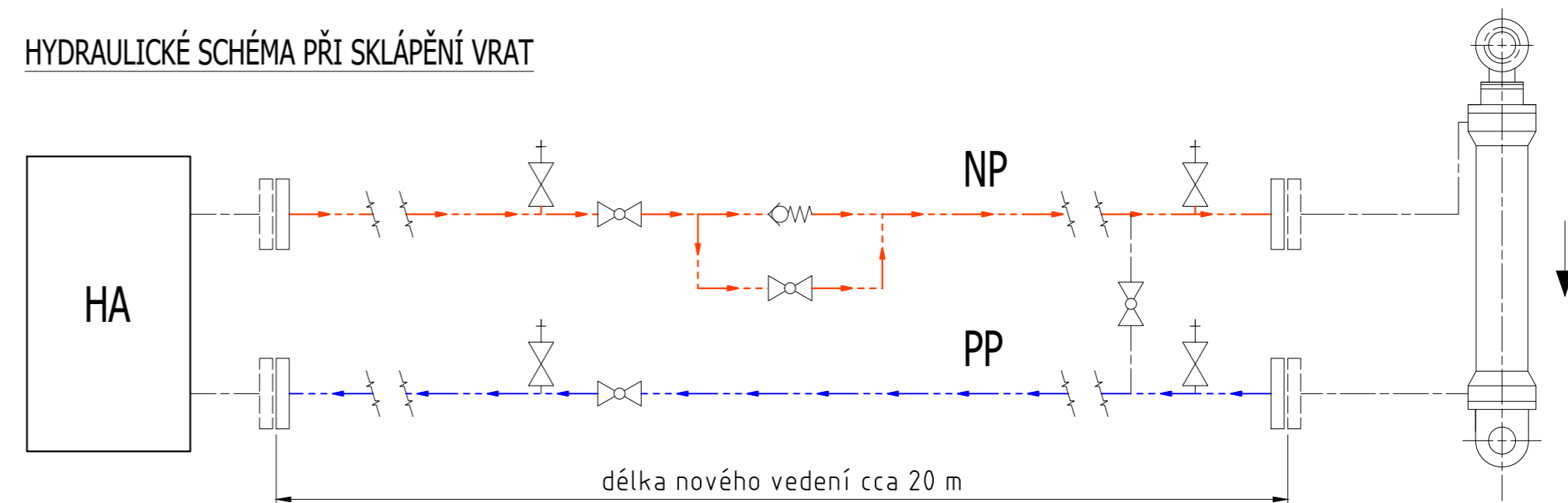



HYDRAULICKÉ SCHÉMA PŘI ZDVIHÁNÍ VRAT



HYDRAULICKÉ SCHÉMA PŘI SKLÁPĚNÍ VRAT



Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 	
VYPRACOVAL	Ing. Kamil Mandlík	HIP	Ing. Petr Klimeš	T. KONTROLA	Ing. Petr Klimeš
PROJEKTANT	Ing. Kamil Mandlík	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Petr Matějček	DATUM	2/2022
OBJEDNATEL	Povodí Vltavy, státní podnik			OKRES	Hl. město Praha
AKCE: <div>VD Modřany</div> <div>- oprava hydraulického agregátu</div> <div>horních vrat PK</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	12-1229-01-01
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	A3
				MĚŘITKO	1:50
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	000298/22/1
PŘÍLOHA: ŠACHTA - SCHÉMA NOVÝCH ROZVODŮ				ČÍSLO PŘÍLOHY	1.0

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatel) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).