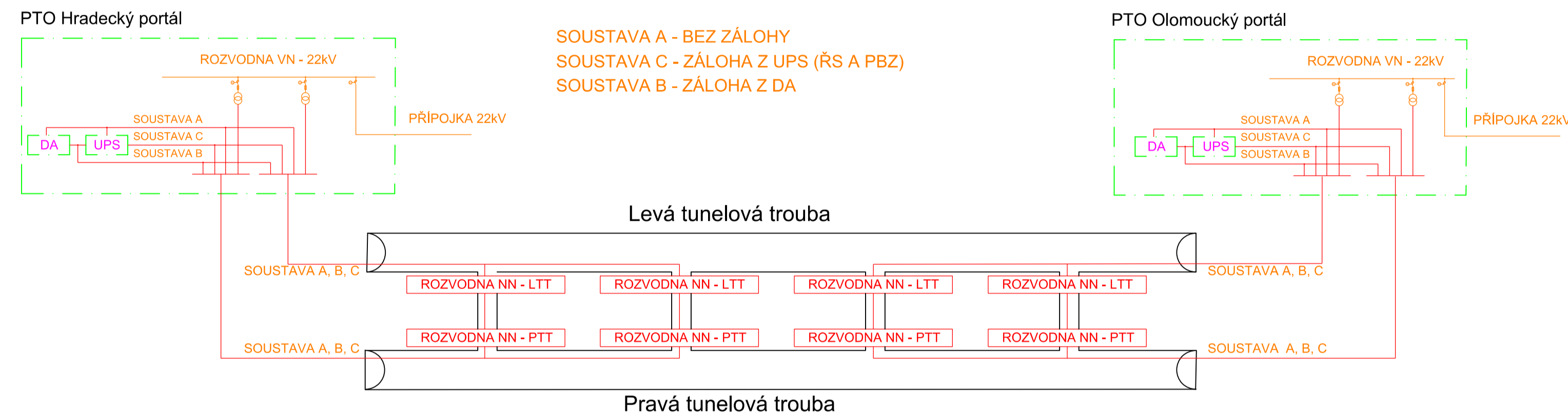


# TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ - NAPÁJENÍ TUNELU - SCHÉMA

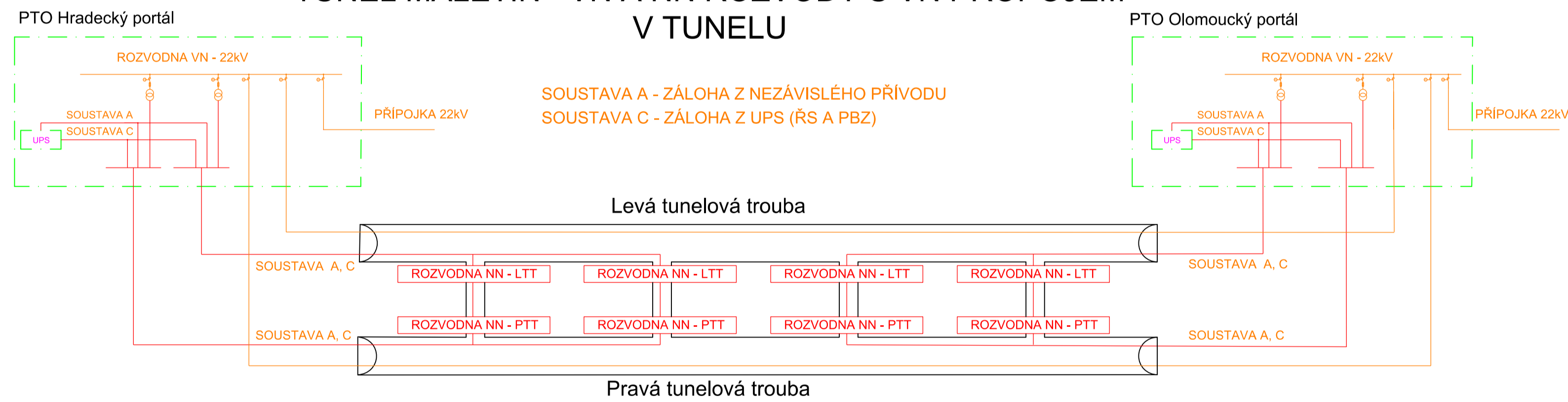
## POZNÁMKA:

VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A BUDOU UPŘESNĚNY V DALŠÍCH STUPNÍCH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.  
TATO PŘÍLOHA NESLOUŽÍ JAKO REALIZAČNÍ DOKUMENTACE

### TUNEL MALETÍN - VN A NN ROZVODY BEZ VN PROPOJE V TUNELU



### TUNEL MALETÍN - VN A NN ROZVODY S VN PROPOJEM V TUNELU



## ČÁST D

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD	REDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC Na Pankráči 546/56 140 00 Praha 40 IČO: 659 93 390 Číslo smlouvy: 14PT-000556
---------------	---

ZHOTOVITEL PD	<b>SUDOP GROUP_Velké projekty_RS</b> VPU DECO PRAHA a.s. VPU DECO PRAHA a.s. PUDIS SUDOP PRAHA	Zastoupené společností VPU DECO PRAHA a.s. Podbabská 1014/20 160 00 Praha 6 IČO: 901 93 280
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JAN HRÁCHOVEC	

PORADENSKÉ, KONZULTAČNÍ, PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÉ SLUŽBY		ALMAPRO s.r.o. Průběžná 77, Praha 10
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA
Ing. Jan Hráchovec	Ing. Jan Hráchovec	Ing. Jan Hráchovec
AKCE	D.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST - TUNEL MALETÍN	ATELIÉR DOPRAVNÍCH STAVEB
ČÍSLO ZAKÁZKY	1-0603-00/10	DOKUMENTACE
D.2	D.2	D.2
MĚŘÍTKO	---	DATUM
05.2020	05.2020	POČET FORMÁTŮ
8 x A4	8 x A4	ČÍSLO PŘÍLOHY
202	202	ČÍSLO KOPIE
100	100	100
TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ - NAPÁJENÍ TUNELU - SCHÉMA		
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍLOŽNÉ SMLOUVY O JEJÍ VÝMĚ, O JEJÍ ČÁSTI MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINAK ZPŮSOBEM REPRODUKOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASÍ VPU DECO PRAHA a.s.		