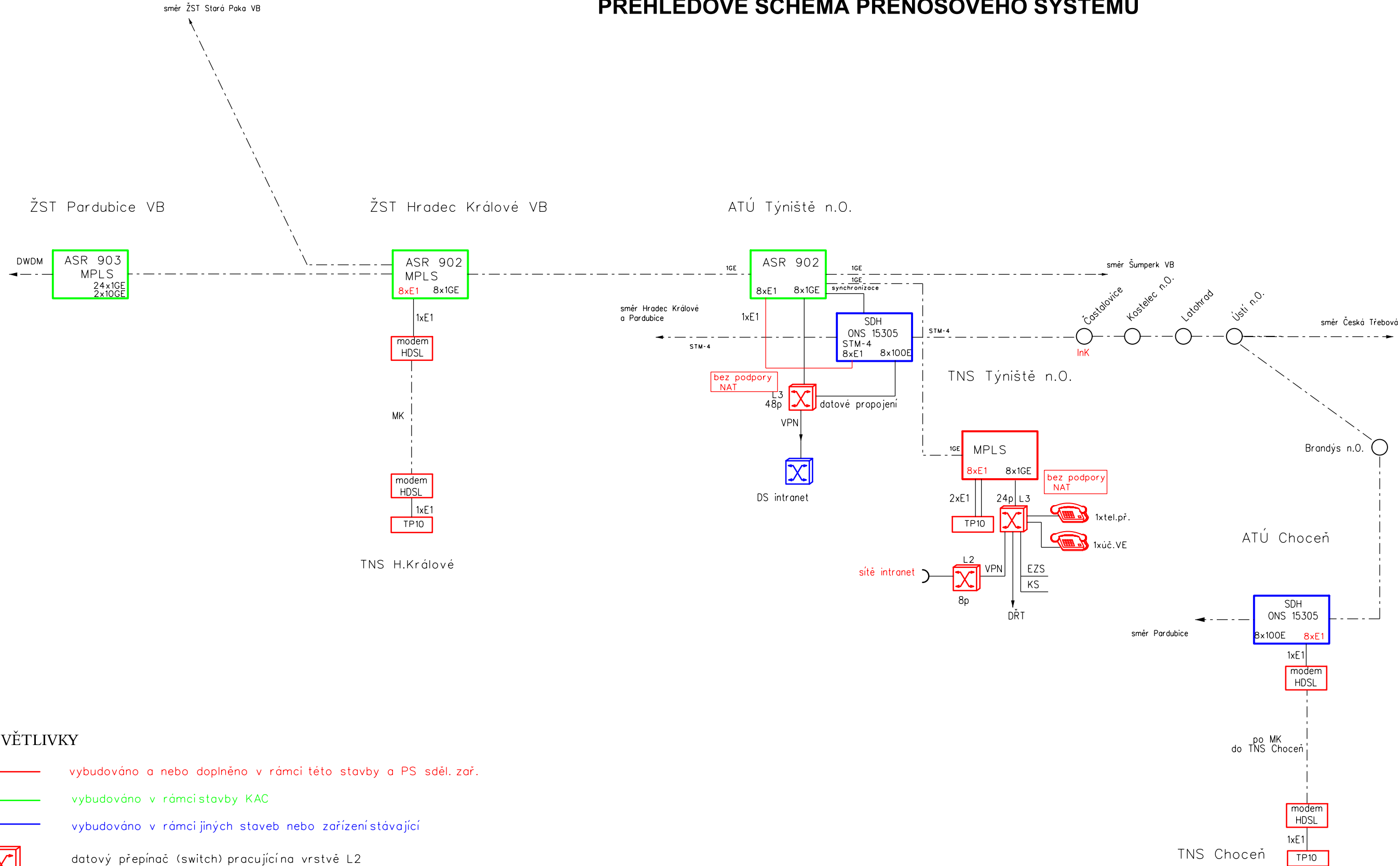





PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU





VYSVĚTLIVKY





- vybudováno a nebo doplněno v rámci této stavby a PS sděl. zař.
 - vybudováno v rámci stavby KAC
 - vybudováno v rámci jiných staveb nebo zařízení stávající
-  datový přepínač (switch) pracující na vrstvě L2
-  telefonní přístroj IP ve funkci VE úč. stanice nebo telefonní úč. přípojky služební telefonní sítě
-  Modul pro přenos binárních stavů

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_{pV} SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	09/2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  Správa železniční dopravní cesty	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dílčeděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc
---	---

<p>Generální projektant:</p>  <p>SUDOP PRAHA</p>	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL</p> <hr/> <p>Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF</p>
--	---	---

<p>Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</p>			
<p>Vedoucí střediska:</p>  <p>ING. MARTIN RIABR</p>	<p>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</p>  <p>ING. PETR POUPA</p>	<p>Vypracoval:</p>  <p>ING. PETR POUPA</p>	<p>Kontroloval:</p>  <p>ING. MARTIN ŠTROF</p>

Název akce: Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Číslo smlouvy: 17 004 208	
	Projektový stupeň: PROJEKT	
Část: PS 213 TNS Týniště nad Orlicí, přenosový systém	Datum: 8/2017	
	Číslo částí: D.2	
Název přílohy: PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU	Měřítko: -	Počet formátů: 3A4
	Číslo přílohy: 2	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIJOVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.