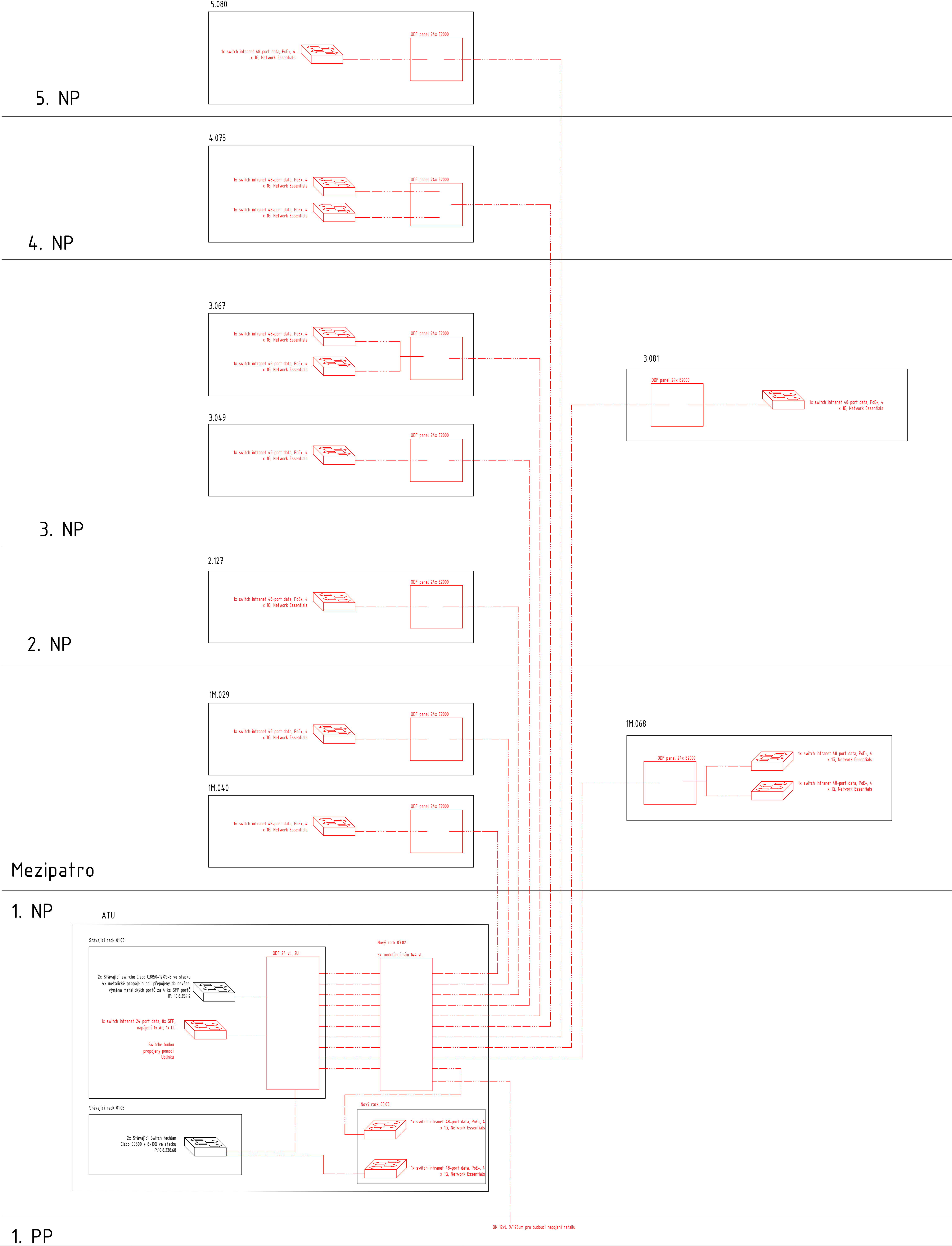
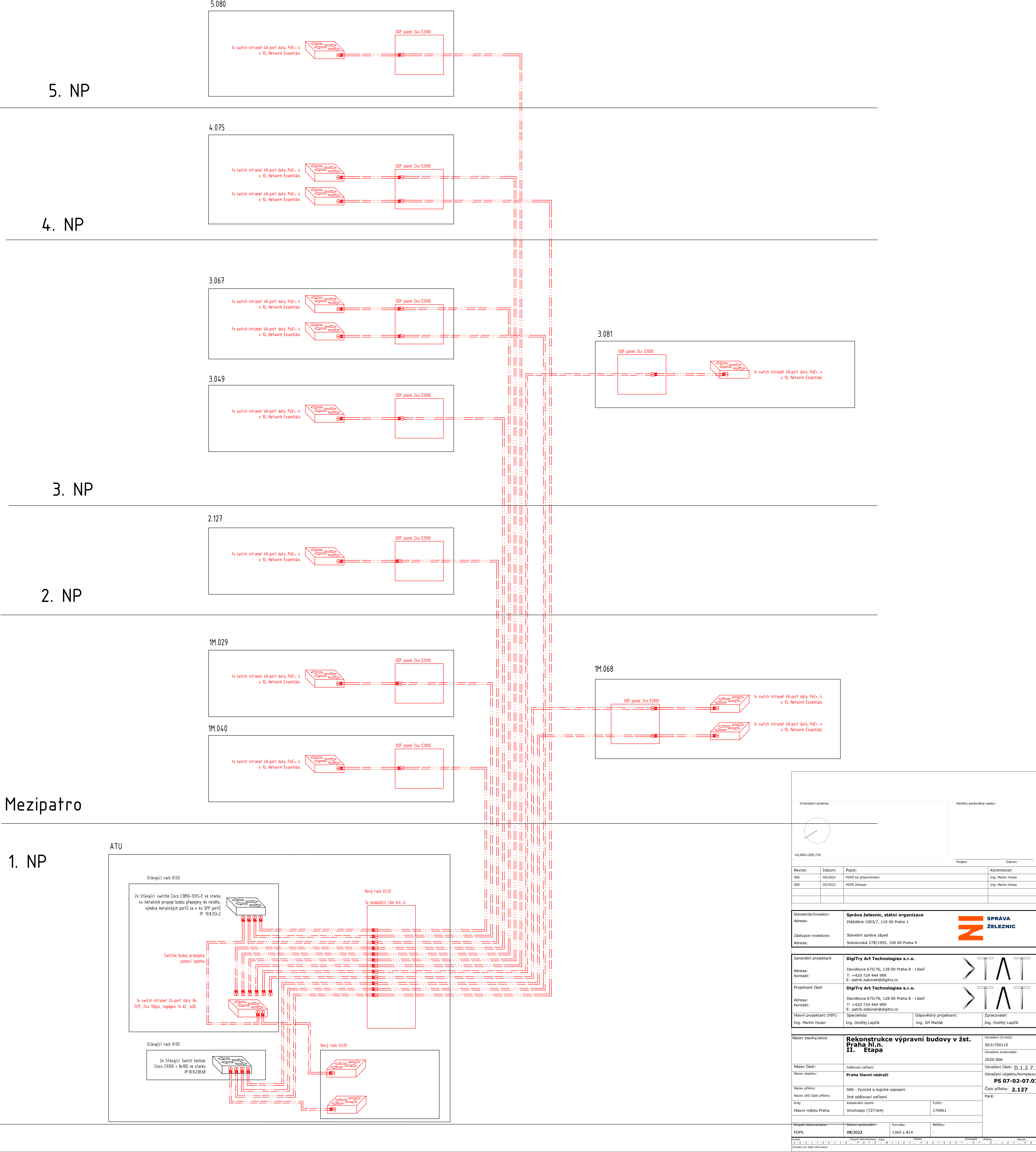
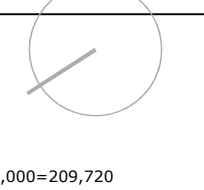



Fyzické schéma



Logické schéma



Opracoval schéma:		Realizoval správně sestavil:	
			
40.000-009.720		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	09/2022	nový rozpočet	Ing. Martin Hulan
001	05/2023	OPK časopis	Ing. Martin Hulan
Stavěteři/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Číslo: 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zastupce investora:		Stavěteři správa západ	
Adresa:		Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
Grafický projektant:		Digitry Art Technologies s.r.o.	
Adresa:		Davidova 675/76, 128 00 Praha 8 - Libeň	
Kontakt:		T: +420 724 444 999 E: petr@babek@digitry.cz	
Projektant čísto:		Digitry Art Technologies s.r.o.	
Adresa:		Davidova 675/76, 128 00 Praha 8 - Libeň	
Kontakt:		T: +420 724 444 999 E: petr@babek@digitry.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	
Ing. Martin Hulan		Ing. Ondřej Leuclík	
Odpovědný projektant:		Zpracoval:	
Ing. Jiří Maňák		Ing. Ondřej Leuclík	
Název stavby/objektu:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Praha hl.n. II. etapa	
Ověření (číslo):		5631700110	
Ověření (datum):		2023-05-05	
Ověření (objekt):		Číslo: 07-02-07.07	
Ověření (projekt):		PS 07-02-07.07	
Název části:		Přístrojová část	
Název objektu:		Přístrojová část	
Název přístroje:		SDK - Přístroj a logická zapojení	
Název dílu část přístroje:		Jed. sdělovací zařízení	
Kraj:		Kaučovník (172154)	
Město:		Vlnová (172154)	
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	
PDPS		09/2023	
Formát:		1365 x 814	
Měřítko:		-	
Průběh projektu:		Průběh projektu:	
Průběh projektu:		Průběh projektu:	