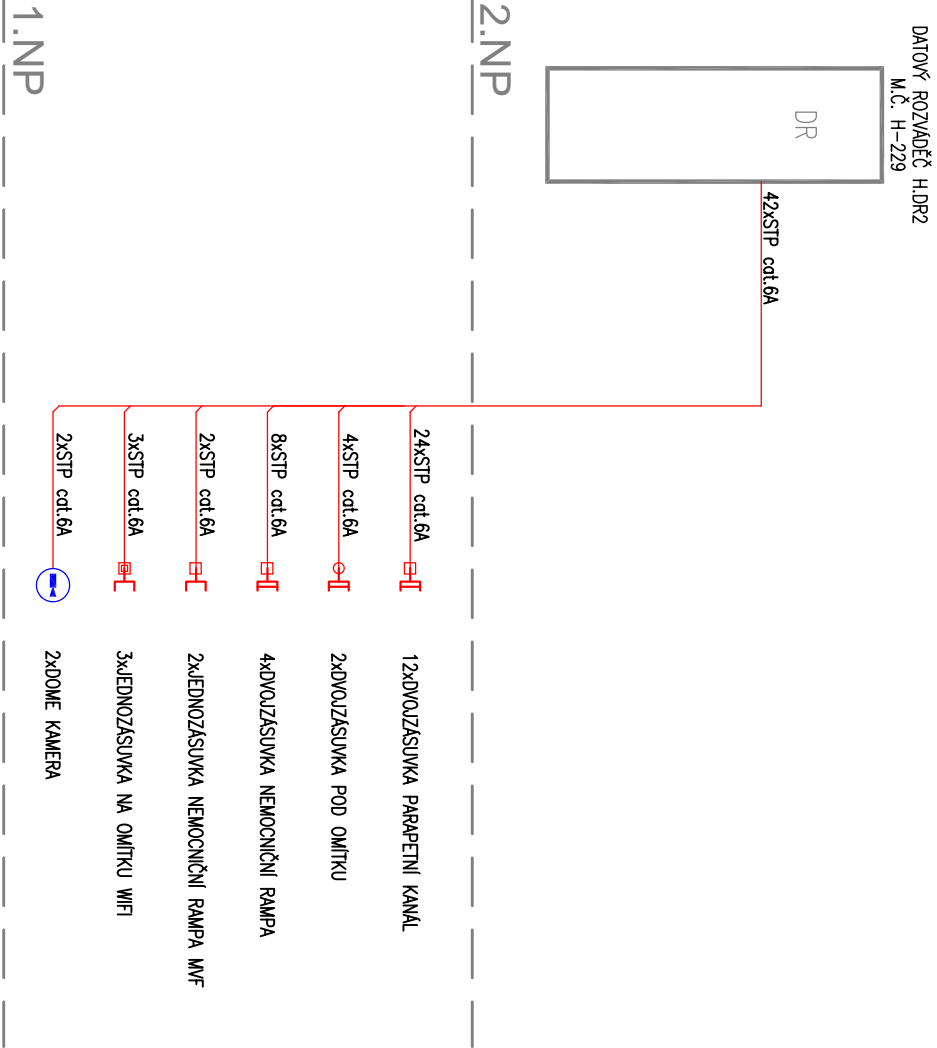
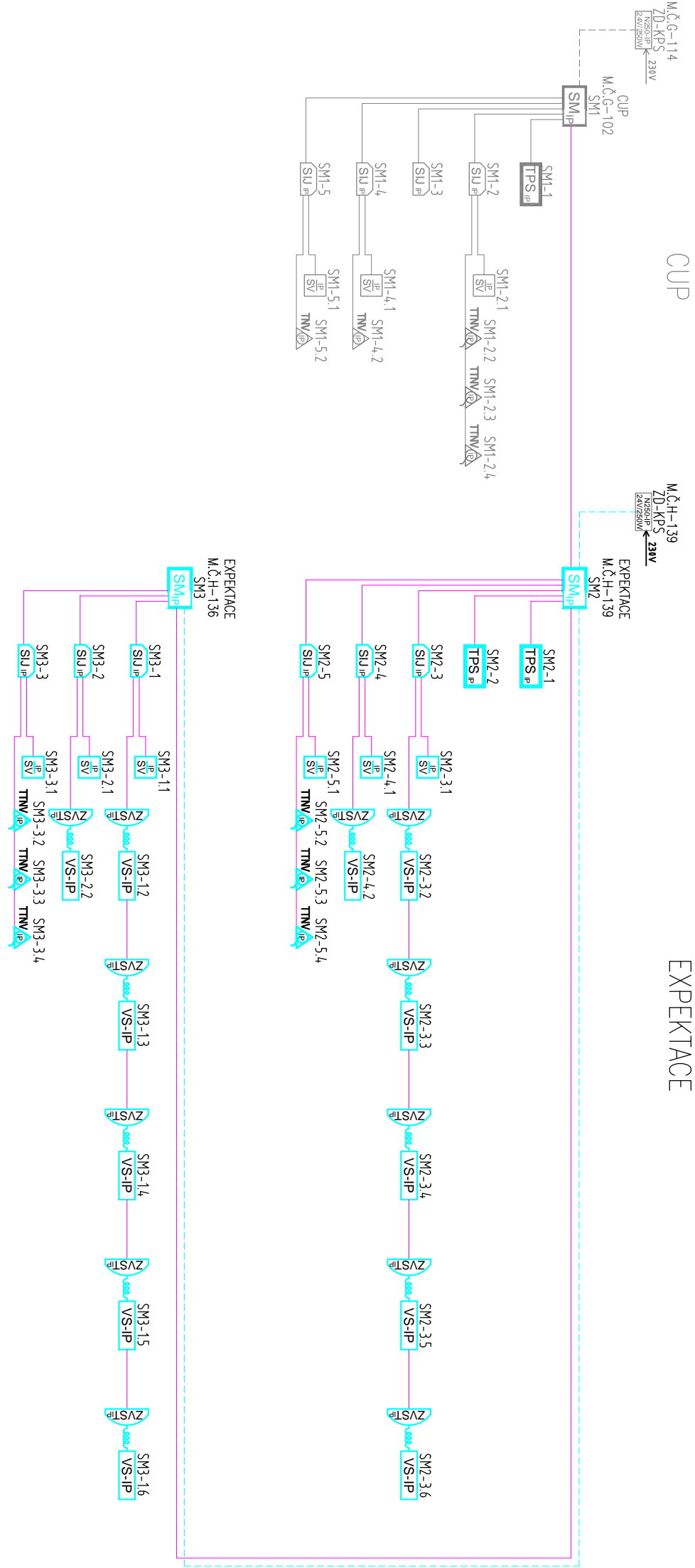


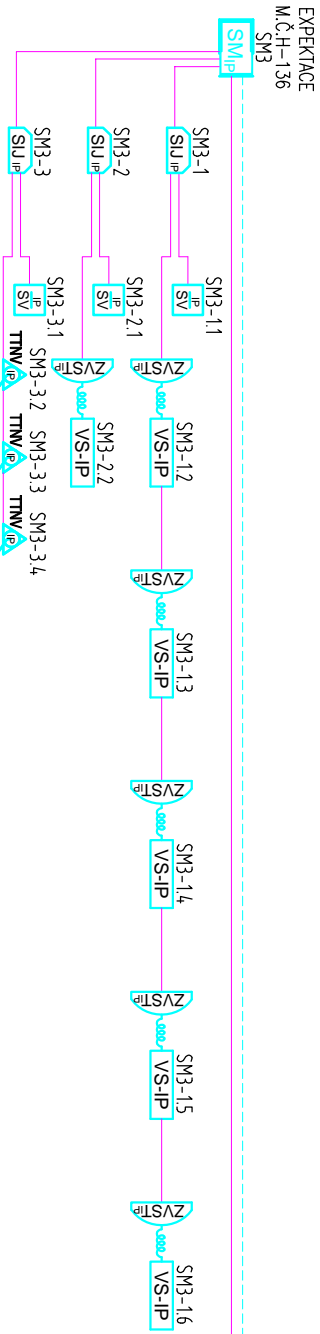
3.NP PŘEHLEDOVÉ SCHEMA SK



2.NP PŘEHLEDOVÉ SCHEMA KPS



EXPEKTACE

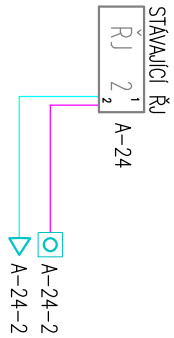


1.NP

LEGENDA KPS:

- TPS-IP - TERMINÁL PERSONÁLU IP
- SSV-IP - SYSTÉMOVÝ SERVER VOIP
- VS-IP - VOLACÍ ŠIBRA IP
- ZVST-IP - ZÁSUVKA VOLACÍ ŠIBRY S TLAČÍTKEM IP
- SU-IP - SIGNALIZAČNÍ JEDNOTKA IP
- SUD-IP - SIGNALIZAČNÍ JEDNOTKA SVĚTLO S DISPLEJEM IP
- NSG-IP - NAPÁJEČ ZAV. ZSVU
- SM-IP - SWITCH MODUL 2 + 6 PŘE
- TN-IP - TLAČÍTKO NODOVÉHO VOLÁNÍ IP
- TANV-IP - TLAČÍTKO NODOVÉHO VOLÁNÍ IP
- TINV-IP - TLAČÍTKO NODOVÉHO VOLÁNÍ S TLAČÍTKEM IP
- SV-IP - SVĚTLIDLO IP
- KPS - KABEL FTP cat.5e
- KPS - KABEL 2x1,5

2.NP PŘEHLEDOVÉ SCHEMA EKV



1.NP

LEGENDA EKV:

- EVN - ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA PRO ZČETKY
- EVN - ČÍTEKA
- EVN - EL. ZÁMEK
- EVN - KABEL FTP cat.5e
- EVN - KABEL 2x2x08

3.NP

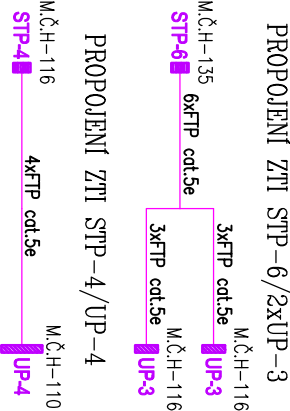
2.NP

1.NP

LEGENDA SK VDT, CCTV:

- SK - DATOVÝ ROZVÁDĚČ
- SK - ZÁSUVKA ZKRJUS V PARAPETU
- SK - ZÁSUVKA ZKRJUS POD OKNÍKOU
- SK - ZÁSUVKA ZKRJUS DO PODLAHOVÉ KRABICE
- SK - ZÁSUVKA ZKRJUS V KRABICI NA STĚNU
- SK - ZÁSUVKA KRJUS
- SK - VOLNÝ VÝVOD
- DT - DIVERŽNÍ TELEFON
- EVN - EL. ZÁMEK MOMENT KOLÍK
- VDT - VIDEO MONITOR
- KAM - VERNOVNÍ KAMERA
- KAM - DOKÉ KAMERA
- KAM - TECHNOLOGIE ZÁKAMU
- SK - KABEL S/FTP cat.6A
- SK - KABEL FTP cat.5e
- SK - KABEL OPTICKÝ
- SK - KABEL TELEFONNÍ

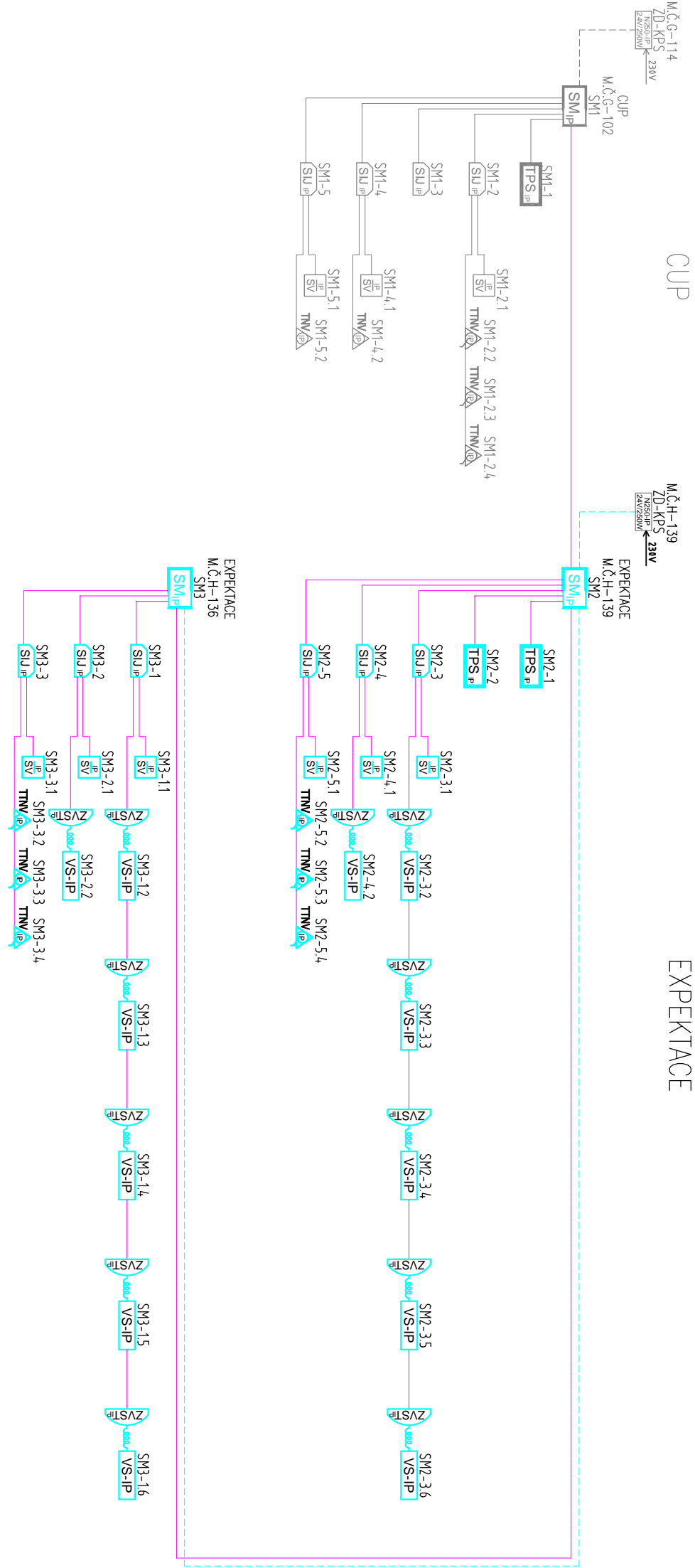
2.NP PŘEHLEDOVÉ SCHEMA KNA EXPEKTACE



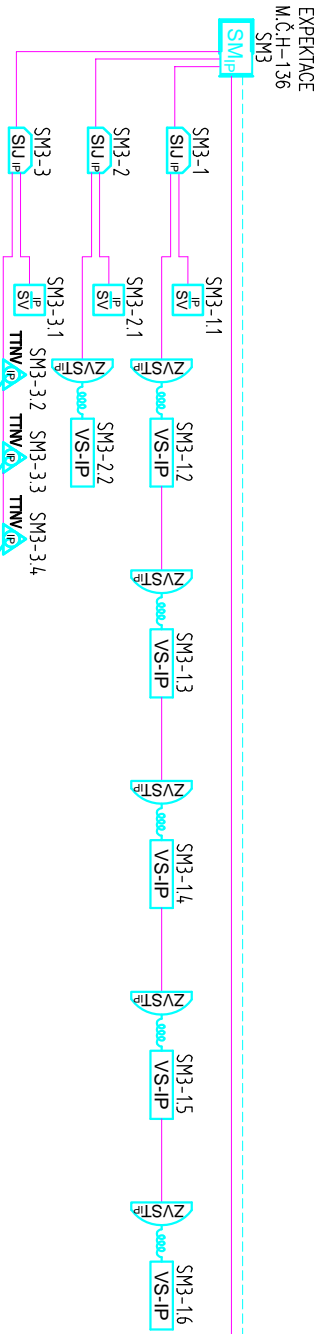
1.NP

Propojení snímačů tlaku se signalizačním panelem klinického nouzového alarmu

2.NP PŘEHLEDOVÉ SCHEMA KPS



EXPEKTACE

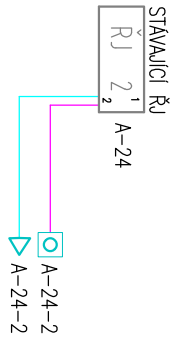


1.NP

LEGENDA KPS:

- TPS-IP - TERMINÁL PERSONÁLU IP
- SSV-IP - SYSTÉMOVÝ SERVER VOIP
- VS-IP - VOLACÍ ŠIBRA IP
- ZVST-IP - ZÁSUVKA VOLACÍ ŠIBRY S TLAČÍTKEM IP
- SU-IP - SIGNALIZAČNÍ JEDNOTKA IP
- SUD-IP - SIGNALIZAČNÍ JEDNOTKA SVĚTLO S DISPLEJEM IP
- NSG-IP - NAPÁJEČ ZAV. ZSVU
- SM-IP - SWITCH MODUL 2 + 6 PŘE
- TN-IP - TLAČÍTKO NODOVÉHO VOLÁNÍ IP
- TANV-IP - TLAČÍTKO NODOVÉHO VOLÁNÍ IP
- TINV-IP - TLAČÍTKO NODOVÉHO VOLÁNÍ S TLAČÍTKEM IP
- SV-IP - SVĚTLIDLO IP
- KPS - KABEL FTP cat.5e
- KPS - KABEL 2x1,5

2.NP PŘEHLEDOVÉ SCHEMA EKV



1.NP

LEGENDA EKV:

- EVN - ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA PRO ZČETKY
- EVN - ČÍTEKA
- EVN - EL. ZÁMEK
- EVN - KABEL FTP cat.5e
- EVN - KABEL 2x2x08

1.NP

D 1.14 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB - SLABOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ

ZHOUDOVITEL / KONTAKTNÍ OSOBA			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			VYPRACOVAL		
Ing. KLHÚFEK Pavel			Ing. KLHÚFEK Pavel			VOLE Marek		
INVESTOR			Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o., El. Krásohorské 371, 738 01 Frýdek-Místek			FORMÁT		
						6A4		
						DATUM		
						03/2025		
						STUPEŇ		
						DUR-DSP		
						Č. ZAKÁZKY		
						35-AMON-01PRS		
						MĚŘITKO		
						ČÍS. VÝKR. SADA		
						-		

F. Výkresová dokumentace			PŘEHLEDOVÉ SCHEMA SLB			D 1.14.E-03		
--------------------------	--	--	-----------------------	--	--	-------------	--	--

ZHOUDOVITEL / KONTAKTNÍ OSOBA			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			VYPRACOVAL		
Ing. KLHÚFEK Pavel			Ing. KLHÚFEK Pavel			VOLE Marek		
INVESTOR			Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o., El. Krásohorské 371, 738 01 Frýdek-Místek			FORMÁT		
						6A4		
						DATUM		
						03/2025		
						STUPEŇ		
						DUR-DSP		
						Č. ZAKÁZKY		
						35-AMON-01PRS		
						MĚŘITKO		
						ČÍS. VÝKR. SADA		
						-		

F. Výkresová dokumentace			PŘEHLEDOVÉ SCHEMA SLB			D 1.14.E-03		
--------------------------	--	--	-----------------------	--	--	-------------	--	--

ZHOUDOVITEL / KONTAKTNÍ OSOBA			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			VYPRACOVAL		
Ing. KLHÚFEK Pavel			Ing. KLHÚFEK Pavel			VOLE Marek		
INVESTOR			Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o., El. Krásohorské 371, 738 01 Frýdek-Místek			FORMÁT		
						6A4		
						DATUM		
						03/2025		
						STUPEŇ		
						DUR-DSP		
						Č. ZAKÁZKY		
						35-AMON-01PRS		
						MĚŘITKO		
						ČÍS. VÝKR. SADA		
						-		

F. Výkresová dokumentace			PŘEHLEDOVÉ SCHEMA SLB			D 1.14.E-03		
--------------------------	--	--	-----------------------	--	--	-------------	--	--


ZHOUDOVITEL / KONTAKTNÍ OSOBA			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			VYPRACOVAL		
Ing. KLHÚFEK Pavel			Ing. KLHÚFEK Pavel			VOLE Marek		
INVESTOR			Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o., El. Krásohorské 371, 738 01 Frýdek-Místek			FORMÁT		
						6A4		
						DATUM		
						03/2025		
						STUPEŇ		
						DUR-DSP		
						Č. ZAKÁZKY		
						35-AMON-01PRS		
						MĚŘITKO		
						ČÍS. VÝKR. SADA		
						-		

F. Výkresová dokumentace			PŘEHLEDOVÉ SCHEMA SLB			D 1.14.E-03		
--------------------------	--	--	-----------------------	--	--	-------------	--	--

ZHOUDOVITEL / KONTAKTNÍ OSOBA			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			VYPRACOVAL		
Ing. KLHÚFEK Pavel			Ing. KLHÚFEK Pavel			VOLE Marek		
INVESTOR			Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o., El. Krásohorské 371, 738 01 Frýdek-Místek			FORMÁT		
						6A4		
						DATUM		
						03/2025		
						STUPEŇ		
						DUR-DSP		
						Č. ZAKÁZKY		
						35-AMON-01PRS		
						MĚŘITKO		
						ČÍS. VÝKR. SADA		
						-		

F. Výkresová dokumentace			PŘEHLEDOVÉ SCHEMA SLB			D 1.14.E-03		
--------------------------	--	--	-----------------------	--	--	-------------	--	--

ZHOUDOVITEL / KONTAKTNÍ OSOBA			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			VYPRACOVAL		
Ing. KLHÚFEK Pavel			Ing. KLHÚFEK Pavel			VOLE Marek		
INVESTOR			Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o., El. Krásohorské 371, 738 01 Frýdek-Místek					
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA SLB								
F. Výkresová dokumentace								
EXPEKTACE								
FORMÁT			6A4					
DATUM			03/2025					
STUPEŇ			DUR-DSP					
Č. ZAKÁZKY			25-AMON-01PRS					
MĚŘITKO			ČÍS. VÝKR					
-			D.14.E-03					
			SDA					



STABOPROUDĚNÍ SYSTÉM

Úložiště S1.0  
Zapora S124, 103 00 strana  
projekt realizace - servis