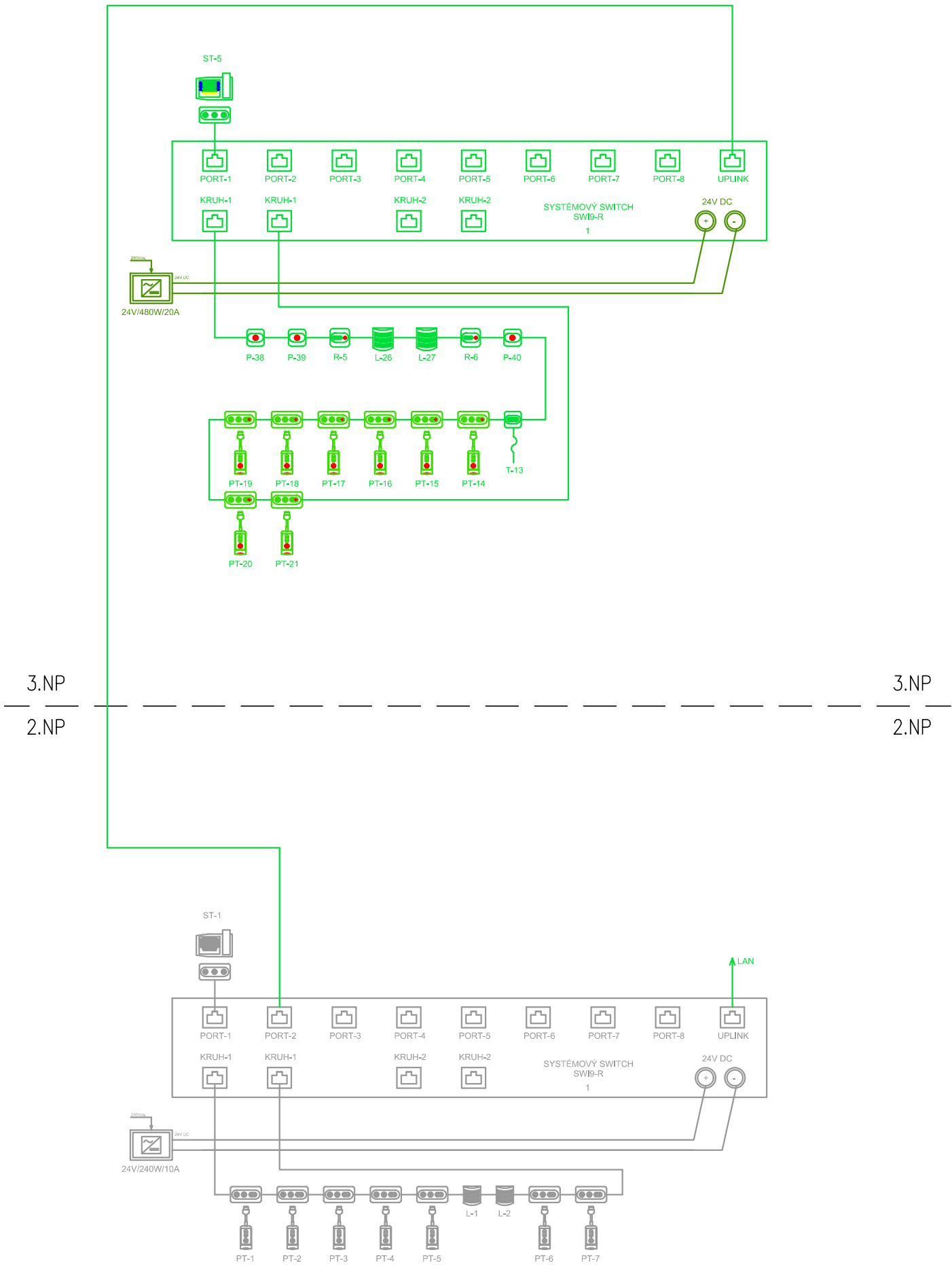


ETAPA 2



POZNÁMKA:

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ. PŘI STAVEBNÍ PRACÍCH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ. V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.

JAKÉKOLI ZMĚNY PROJEKTU, ZÁMĚNY MATERIÁLŮ NEBO ZMĚNY DETAILŮ, AŽ UŽ V PRŮBĚHU REALIZACE NEBO V RÁMCI VÝROBNÍ PŘÍPRAVY DODAVATELE, PODLÉHAJÍ SCHVÁLENÍ PROJEKTANTEM. ZA ZMĚNY PROVEDENÉ BEZ VĚDOMÍ PROJEKTANTA NEBO PROTI JEHO VŮLI NENESE PROJEKTANT ZODPOVĚDNOST.

TENTO VÝKRES JE JEN DÍLČÍM VÝKRESEM PROJEKTU, NEDILNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A OSTATNÍ VÝKRESY.


TATO DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ROZSAHU A PODROBNOSTI PRO PROVEDENÍ STAVBY A NENAHRADUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI ZHOTOVITELE.

ŠEDĚ JSOU JIŽ REALIZOVANÉ A DODANÉ ČÁSTI SYSTÉMU.

LEGENDA:

- hlavní dotykový sesterský terminál
- IP systémová zásuvka
- IP systémová zásuvka basic, včetně rušícího a volacího tlačítka
- patientský volací terminál, se speciálním vytrhávacím konektorem
- patientský komunikační terminál, se speciálním vytrhávacím konektorem
- signalizační systémové svítidlo
- volací tísňové tlačítko
- volací tísňové a tušící tlačítko
- volací tísňové táhlo do vlhka
- napájecí zdroj systému sestra–pacient
- datový kabel UTP cat.6
- napájecí kabel JYTY 2x1

VÝTISK ČÍSLO

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKT.	<div> <b>LOVENGINEERING</b> sleďopravdě projekty srdcem Hornosíla 401 IČO: 02480271 info@lovengineering.cz 538 54 Labe Mobil: +420 602 106 540 www.lovengineering.cz</div>
Ing. Jan Fikejs	Ing. Jan Fikejs	
ZADAVATEL Nemocnice Pardubického kraje, a.s. Kyjevská 44, 532 03 Pardubice		ČÍSLO ZAKÁZKY 21026
Stavební úpravy pro instalaci lůžkových ramp v PKN, budova č.4 Kardio – Lůžková část (2.NP–3.NP) KIM, Koronární jednotka, Pardubice		STUPEŇ DPS
NÁZEV BLOKOVÉ SCHÉMA SYSTÉMU SESTRA-PACIENT PO ETAPĚ 2		DATUM 07/2021
		FORMÁT 2x A4
		MĚŘÍTKO ČÍSLO VÝKR. D.1.4.SL.04