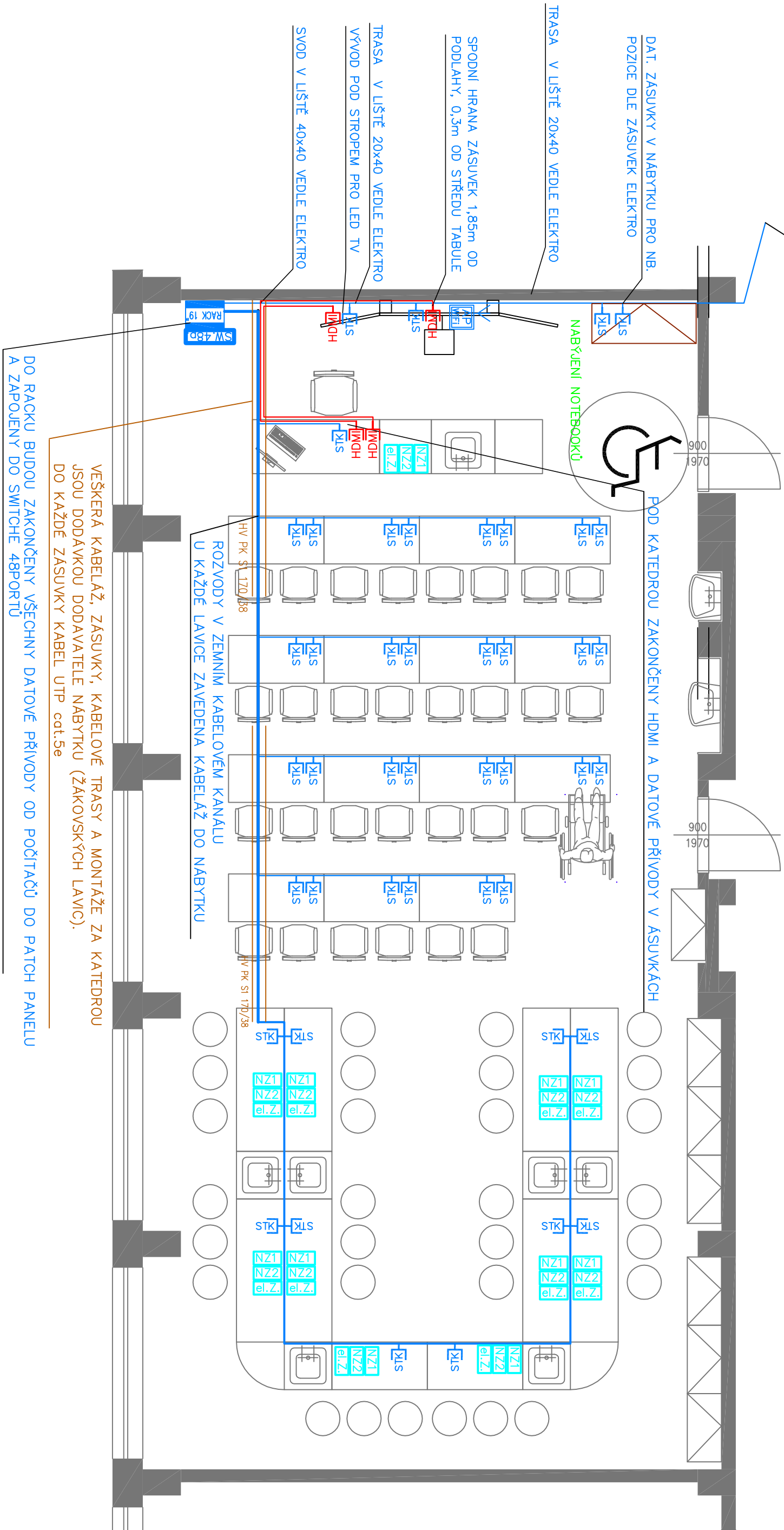


PROPOJENÍ NA DATOVÉ ROZVODY BUDOVY OPTICKÝM KABELEM



Legenda SLA:



Zásuvka STK RJ45, cat.6, společně s elektro
Skříň Rack 19" nástěnná 9U

WiFi zařízení uložené v podhledu napájení PoE

Audio Video HDMI zásuvka nástěnná

Rozvoděč malého napětí 0–24V je součástí dodávky nábytku

Zodpovědný projektant:	PAVEL DINDÁK	Zakázkové číslo:	SLA 17-022
Vypracovali:	ING. JAN BENDA	Stupeň:	DPS
Katastrální území:	KARLOV VARY	Datum:	2/2018
Stavební úřad:	KARLOV VARY	Formát:	2A4
Obec:	KARLOV VARY		

Investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOV VARY, MOSKOVSKÁ 2035/21, 361 20 KARLOV VARY

Autorizace:

Název stavby: ZAJIŠTĚNÍ KONEKTIVITY A POŘÍZENÍ VYBAVENÍ
UČEBEN ZŠ KARLOV VARY

SO 06 – ZŠ J.A.KOMENSKÉHO, KARLOV VARY
CHEMIE A FYZIKA
STAVEBNÍ ÚPRAVY

ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD

Obsah výkresu: UČEBNA CHEMIE A FYZIKY – SLA

Měřítko: 1:50

Č.výk.: D.1.4.4.1

PROPOJENÍ NA DATOVÉ ROZVODY BUDOVY OPTICKÝM KABELEM

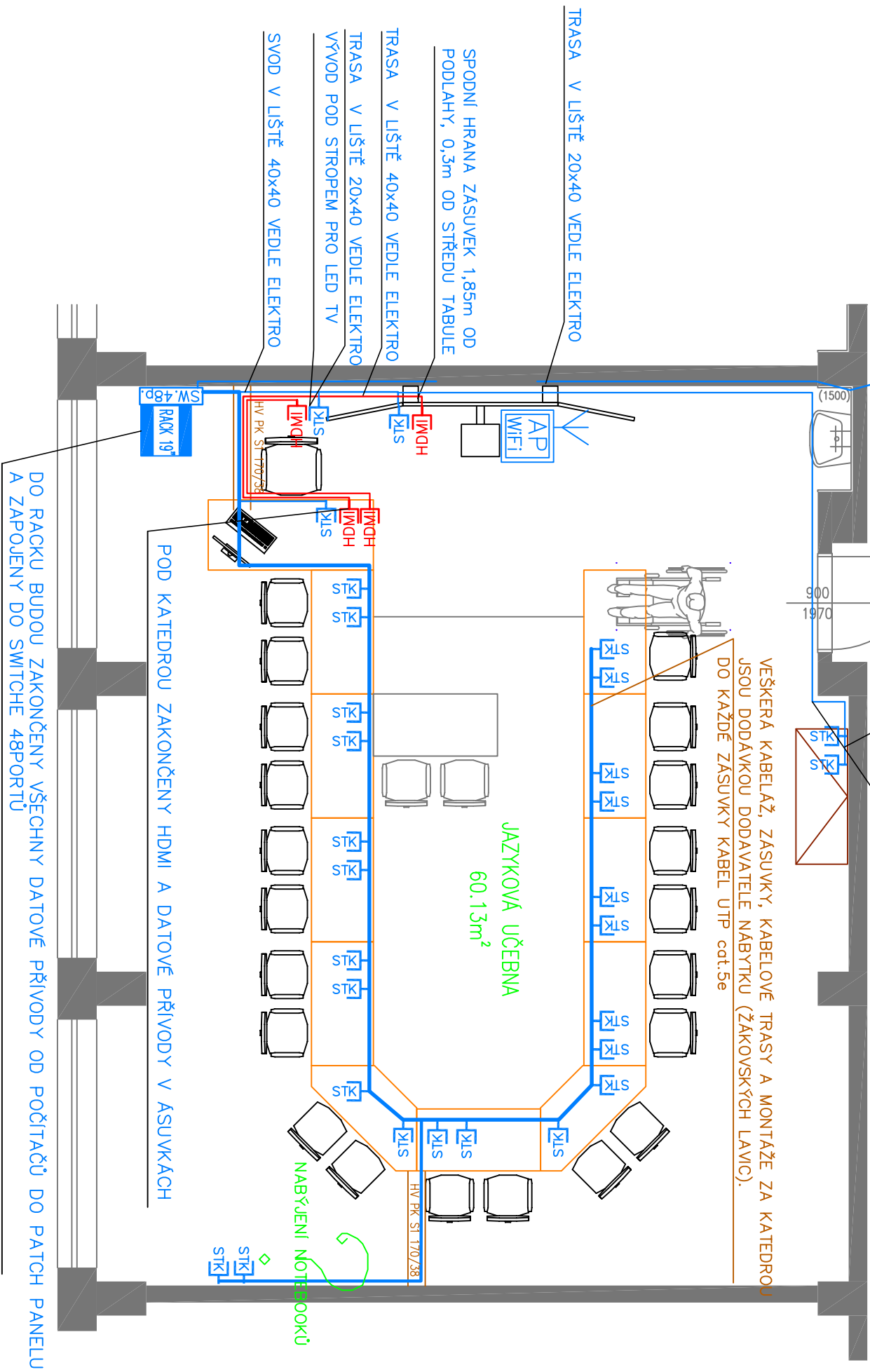
POZICE DLE ZÁSUVK ELEKTRO	DAT. ZÁSUVKY V NÁBYTKU PRO NB.

TRASA V LIŠTĚ 20x40 VEDLE ELEKTRO

VEŠKERA KABELAŽ, ZÁSUVKY, KABELOVÉ TRASY A MONTÁŽE ZA KATEDROU
JSOU DODÁVKOU DODAVATELE NABÝTKU (ŽÁKOVSKÝCH LAMIC).

DO KAŽDÉ ZÁSUVKY KABEL UTP cca:5e

DO KAŽDÉ ZÁSUVKY KABEL UTP cat.5e



Legenda SLA:



Zásuvka STK RJ45, cat.6, společně s elektro



Skříň Rack 19" nástěnná 9U



WiFi zařízení uložené v podhledu napájení PoE



Audio Video HDMI zásuvka nástěnná

Zodpovedný projektant:	PAVEL DINDÁK
Vypracoval:	ING. JAN BENDA
Katastrálny území:	KARLOV VARY
Stavebný úrad:	KARLOV VARY Formát: 2A4
Oblasť:	KARLOV VARY
Zakázkové číslo:	SIA 17-022
Úroveň:	DPS
Datum:	2/2018
Prihlasenie k výstavbe:	Loketskú 351
Názov stavby:	356 01 Staré Sedlo
Miesto stavby:	IČO: 122 85 889

Autorizace:	
Název stavby: ZAJIŠTĚNÍ KONEKTIVITY A POŘÍZENÍ VYBAVENÍ UČEBEN ZŠ KARLOVY VARY SO 06 – ZŠ J.A.KOMENSKÉHO, KARLOVY VARY JAZYKOVÁ UČEBNA STAVEBNÍ ÚPRAVY ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD	
Obsah výkresu: JAZYKOVÁ UČEBNA — SLABOPROUD	Měřítko: 1:50 Č.výk.: D.1.4.4.2